

IV. Любительское и спортивное рыболовство

1. Водные объекты рыбохозяйственного значения бассейна Азовского моря (Тульская, Липецкая, Воронежская, Волгоградская, Саратовская, Ростовская области, Краснодарский и Ставропольский края, Республика Адыгея, Республика Калмыкия, Карачаево-Черкесская Республика и Республика Крым)

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)

46. Районы, запретные для добычи (вылова) водных биоресурсов:

в нерестово-рыбоходных (обходных) каналах гидроузлов;

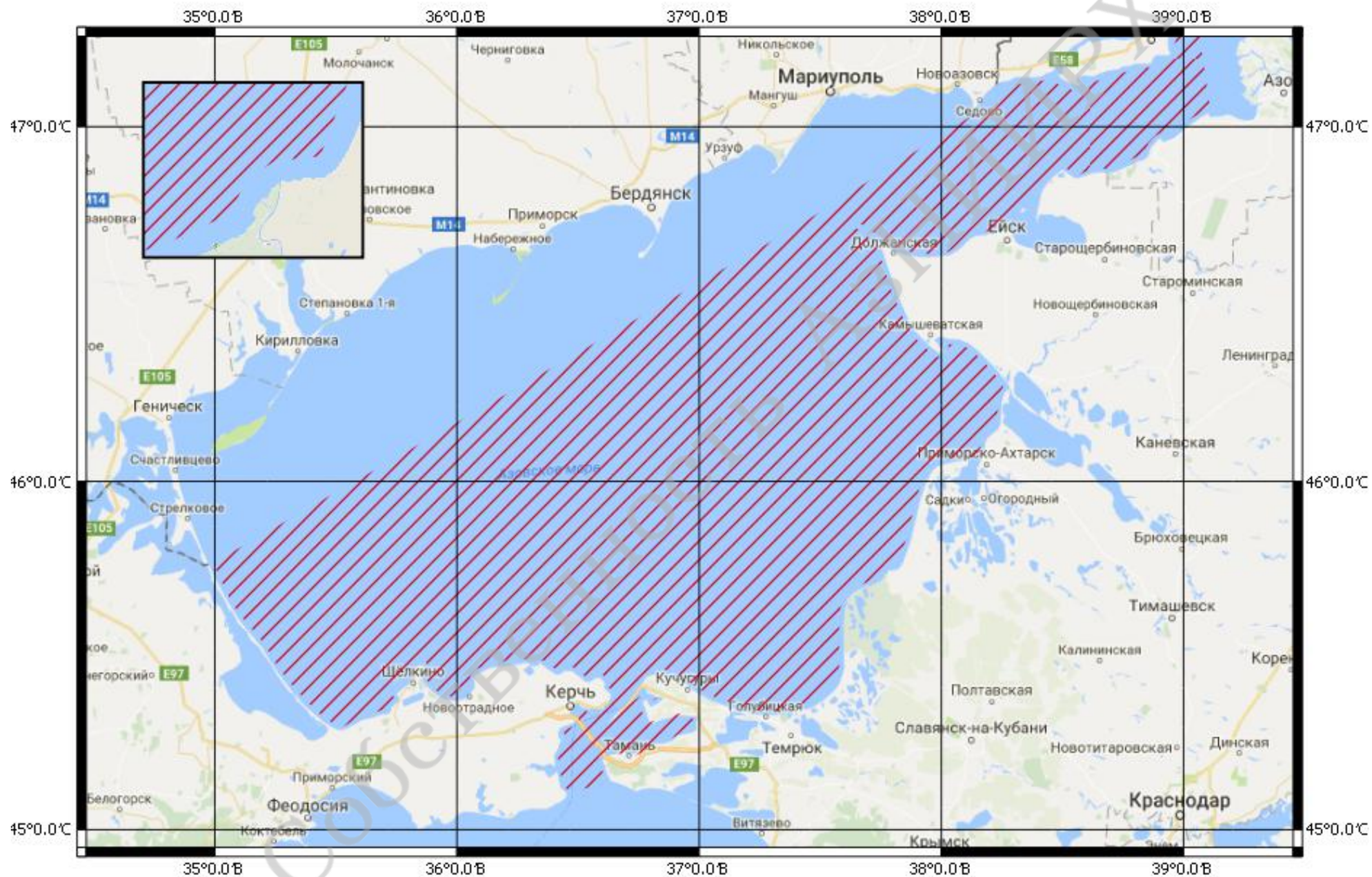
в пределах установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации охраняемых зон отчуждения гидротехнических сооружений и мостов;
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)

С 15 ноября по 31 марта - на зимовальных ямах, согласно Приложению N 1 к Правилам рыболовства "Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Воронежской, Волгоградской, Липецкой, Саратовской, Ростовской и Тульской областей, Краснодарского края, Республик Адыгея и Крым";

на каналах нерестово-выростных хозяйств, за исключением каналов или их частей, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства;

Собственность АЗНИИР

в Азовском море, Керченском проливе и Таганрогском заливе - на расстоянии более 1,5 км от берега;

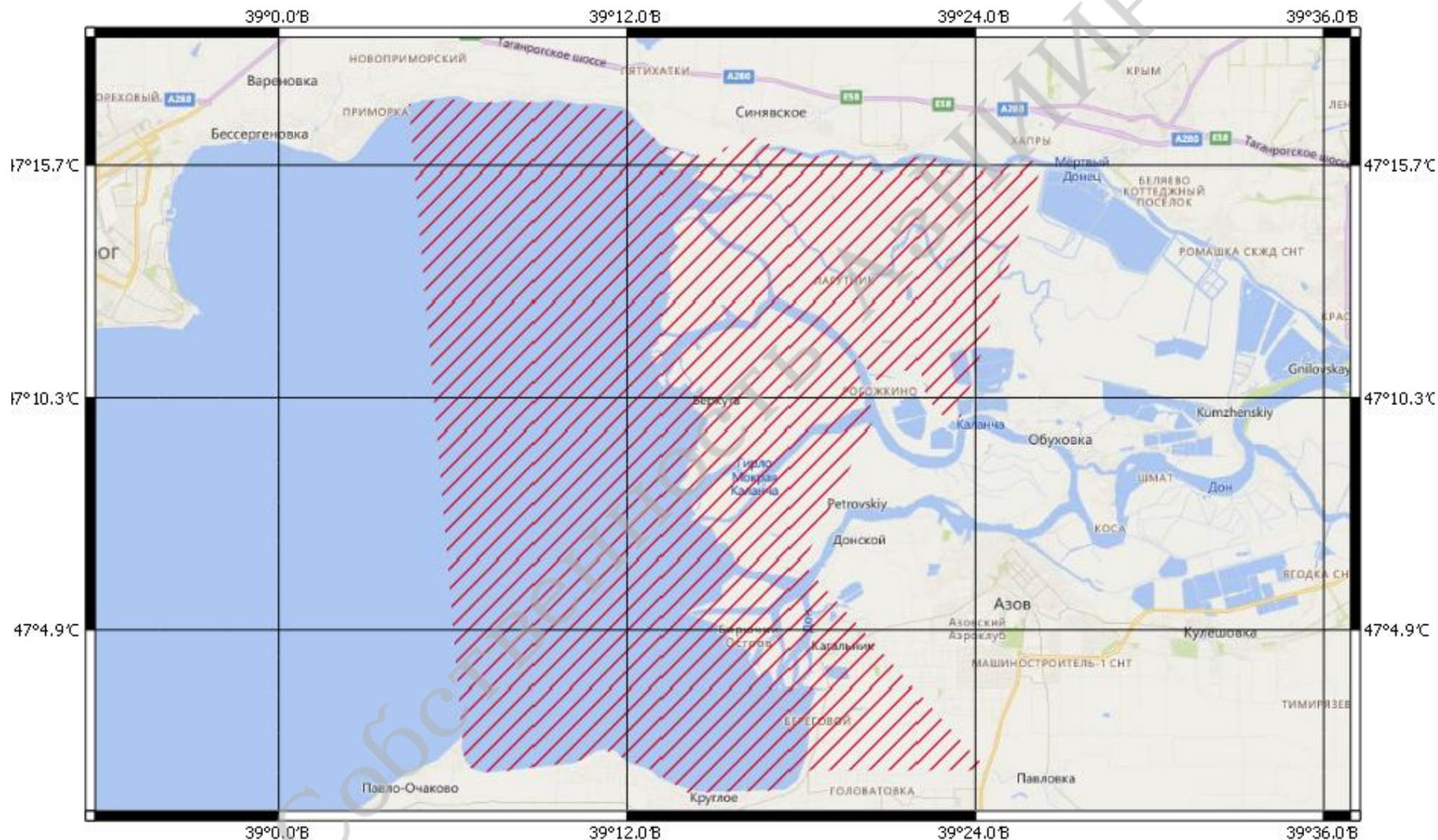


Запрещается:

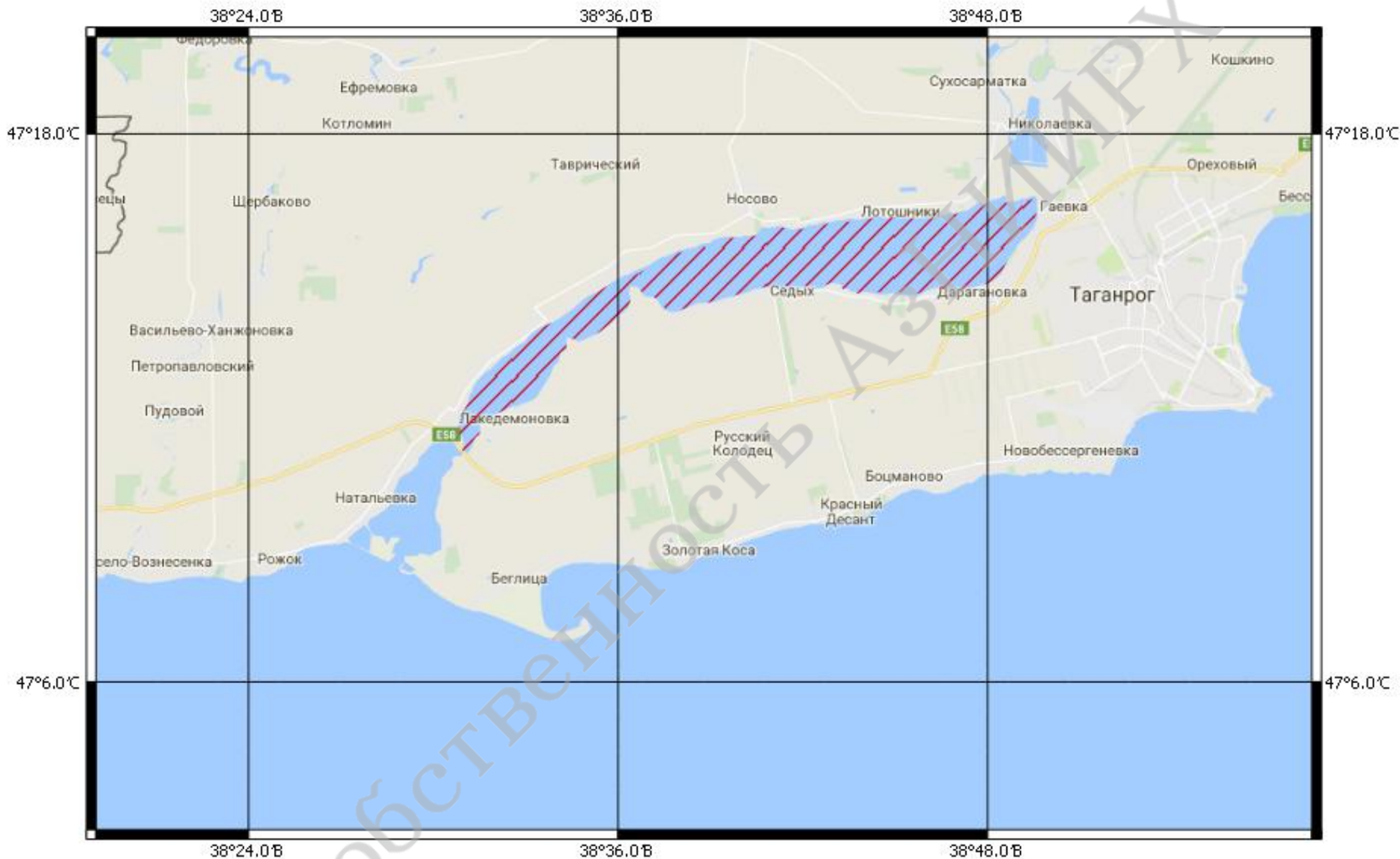
46.1. в водных объектах рыбохозяйственного значения Ростовской области:

46.1.1. добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:

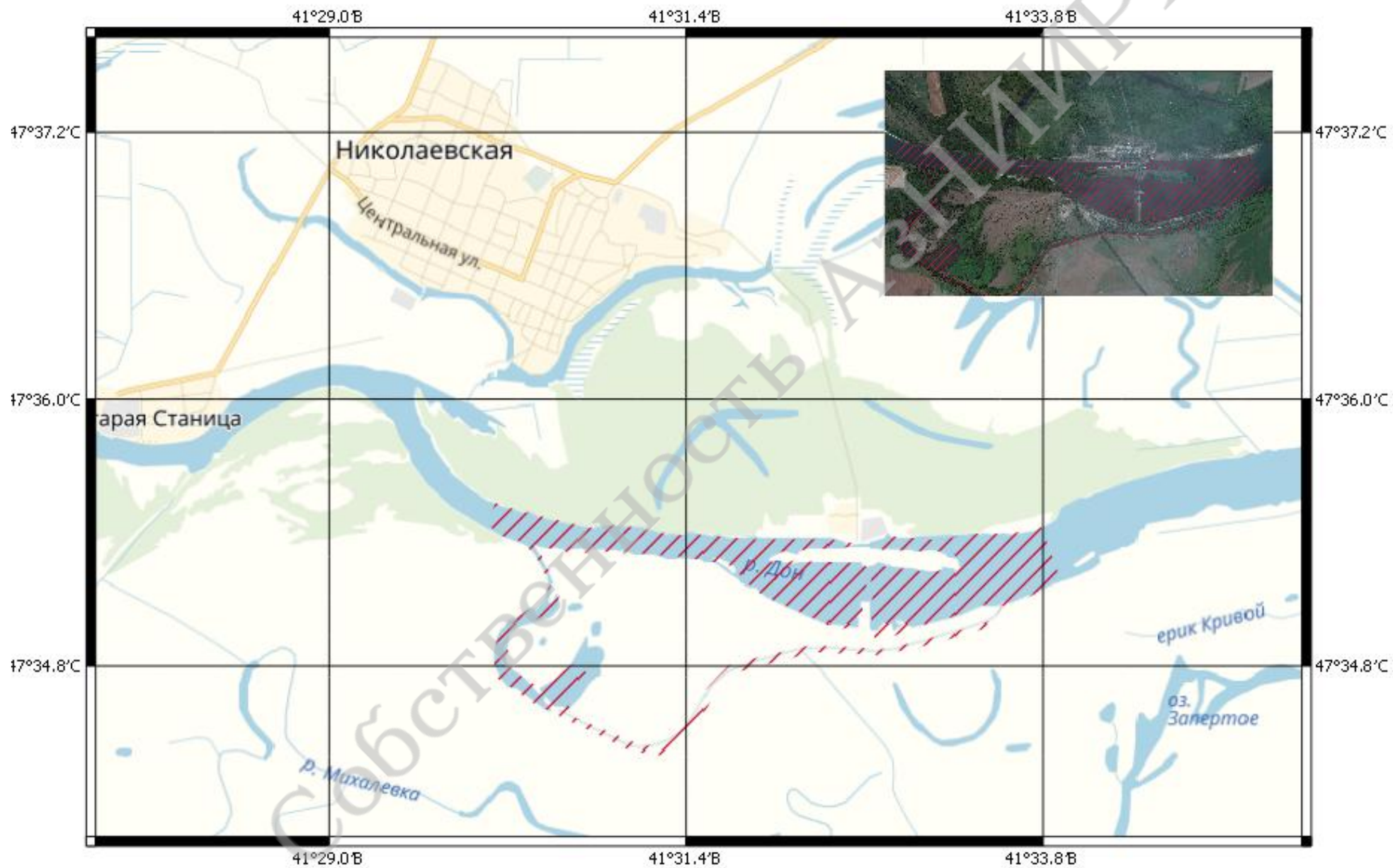
а) в водных объектах рыбохозяйственного значения Донского запретного пространства (Приложение N 3 к Правилам рыболовства "Карта-схема Донского запретного пространства");

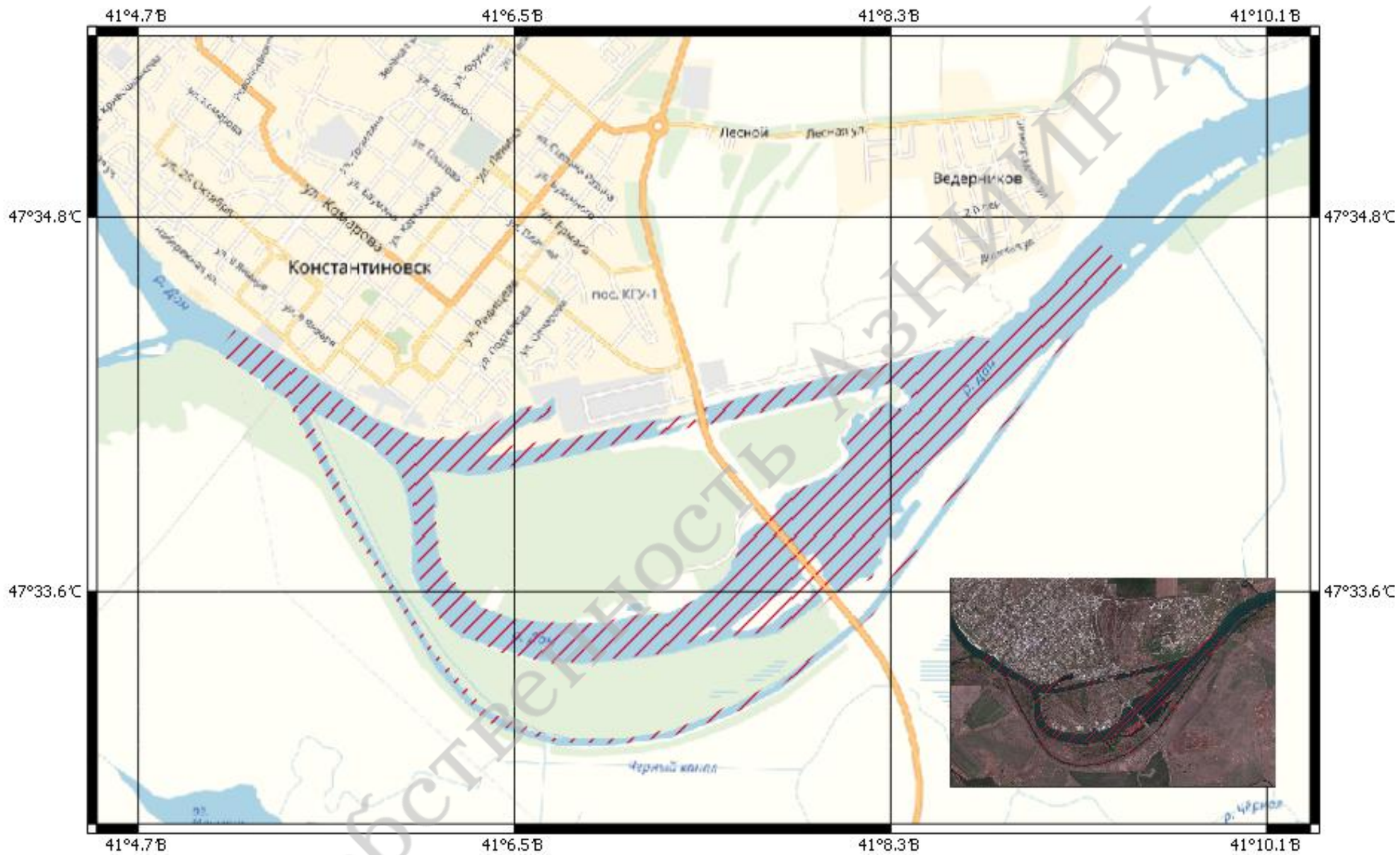


б) в Миусском лимане - от Николаевского моста до моста автомобильной дороги Таганрог - Мариуполь;

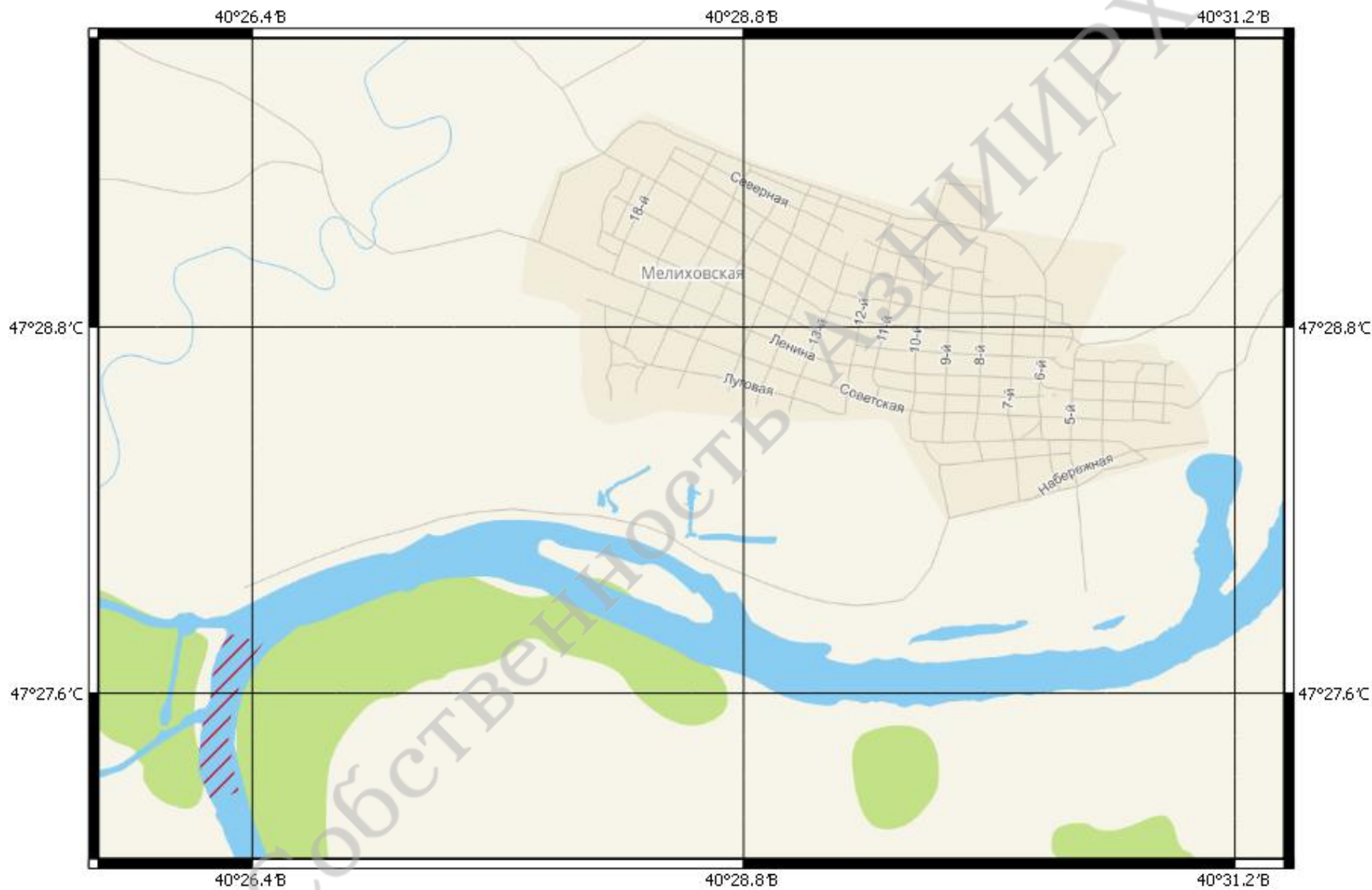


от Николаевского и Константиновского гидроузлов до точек, находящихся на расстоянии менее 500 м ниже устьев рыбоходно-нерестовых каналов;

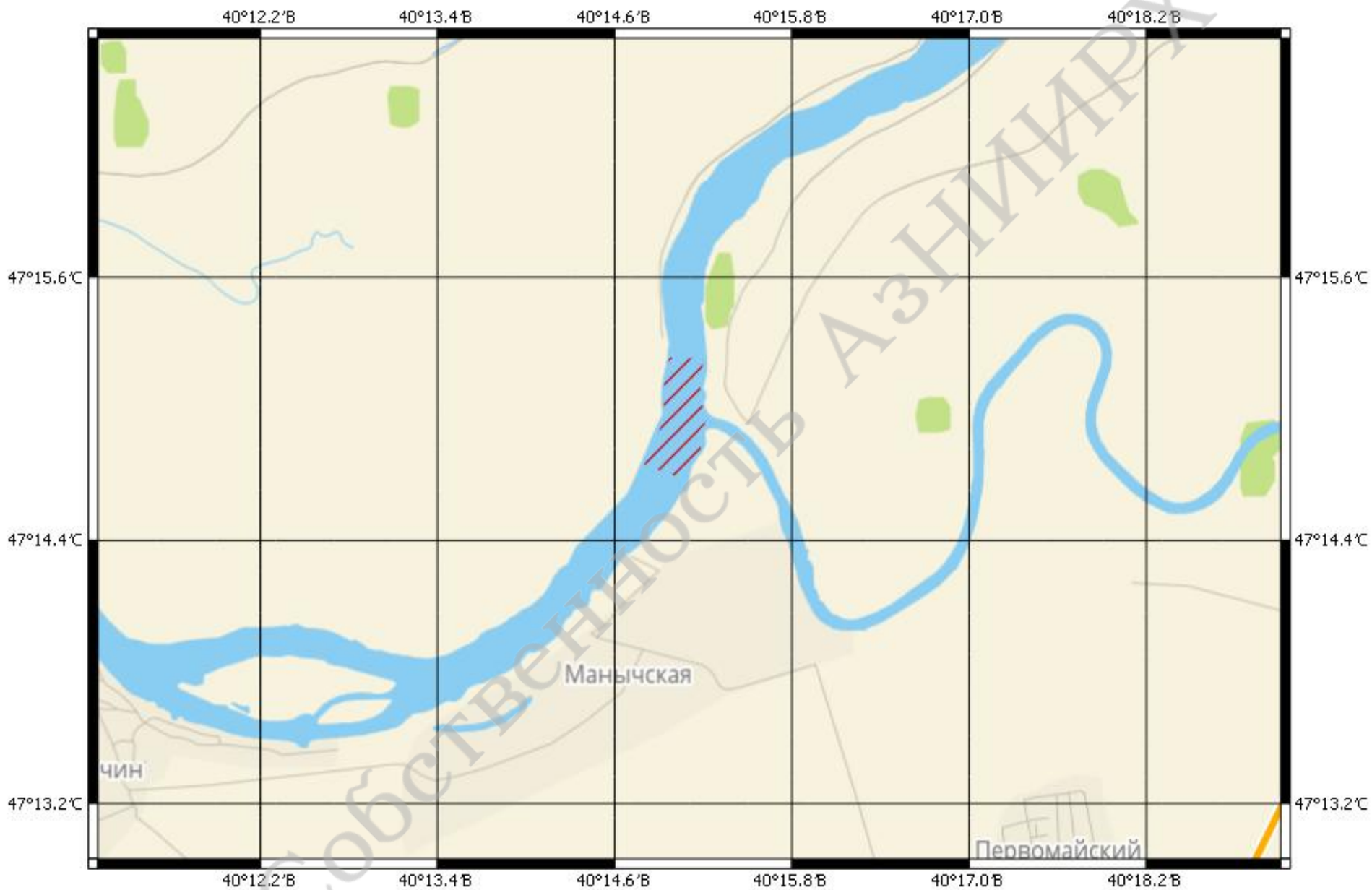




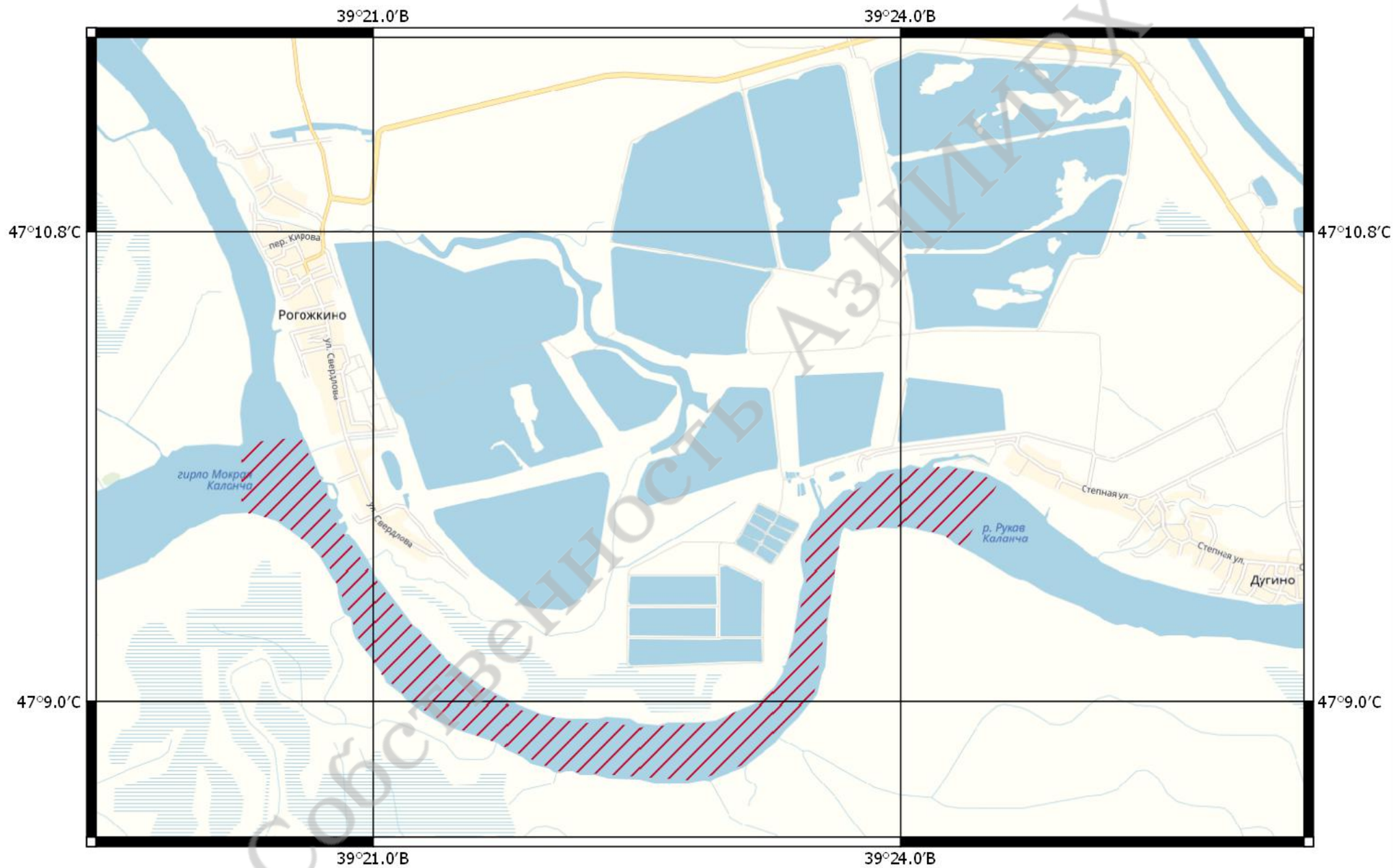
перед впадением сбросного канала (теплого) Новочеркасской ГРЭС на расстоянии менее 500 м по обе стороны канала;



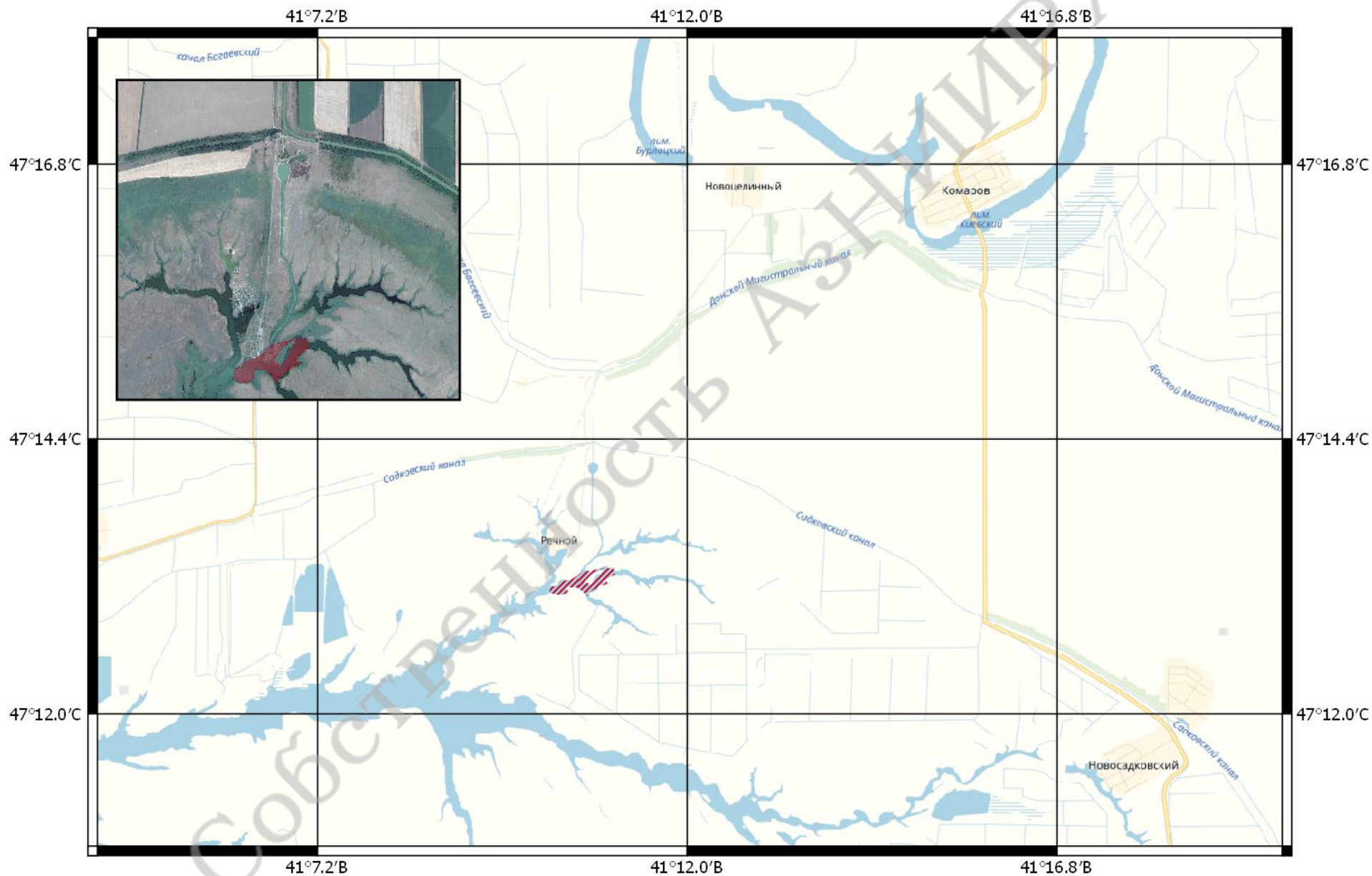
перед устьем реки Маныч на расстоянии менее 500 м по обе стороны от устья;



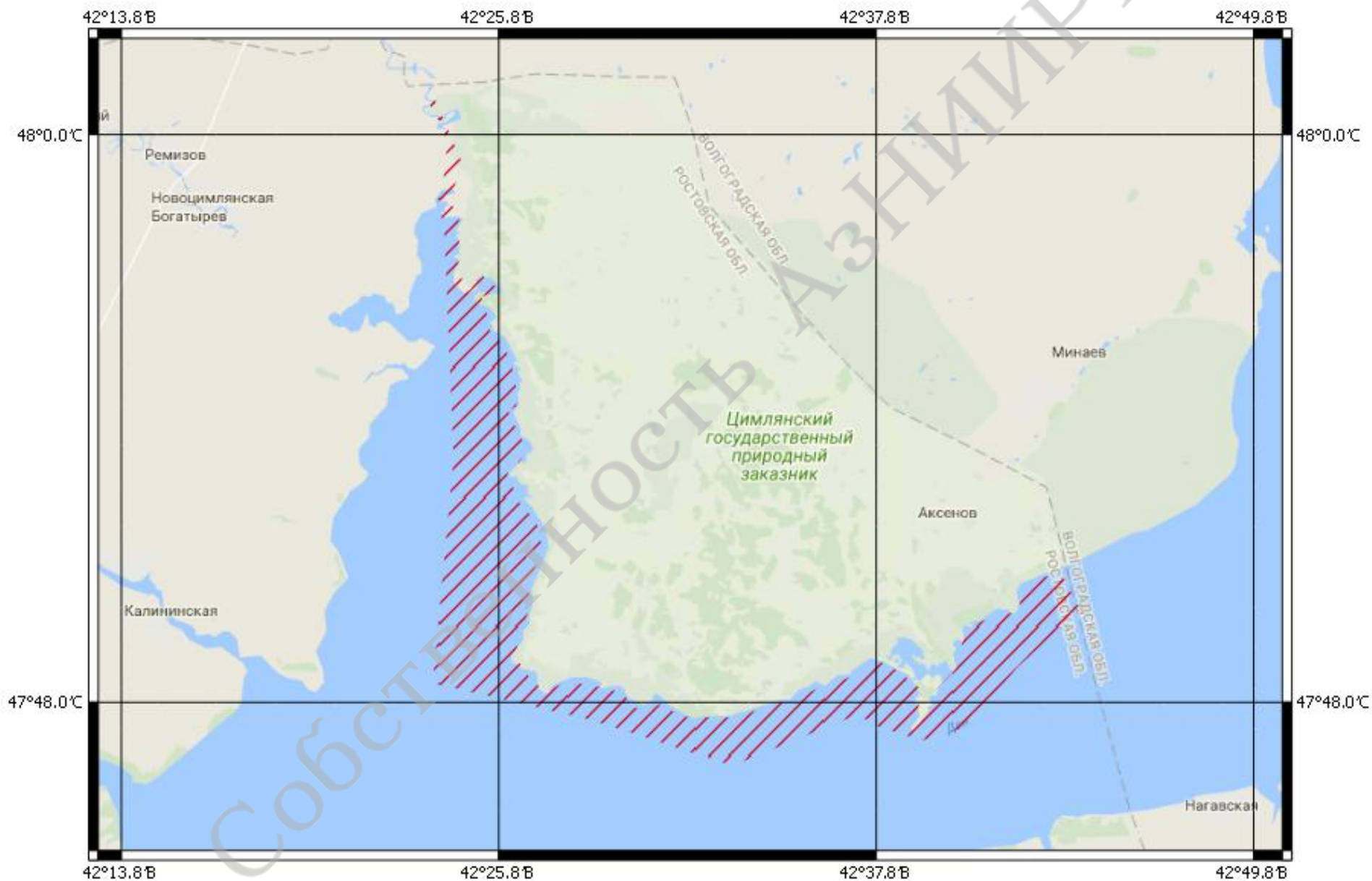
в гирле Каланча - от западной окраины хутора Дугино до ответвления от него гирла Большая Кутерьма;



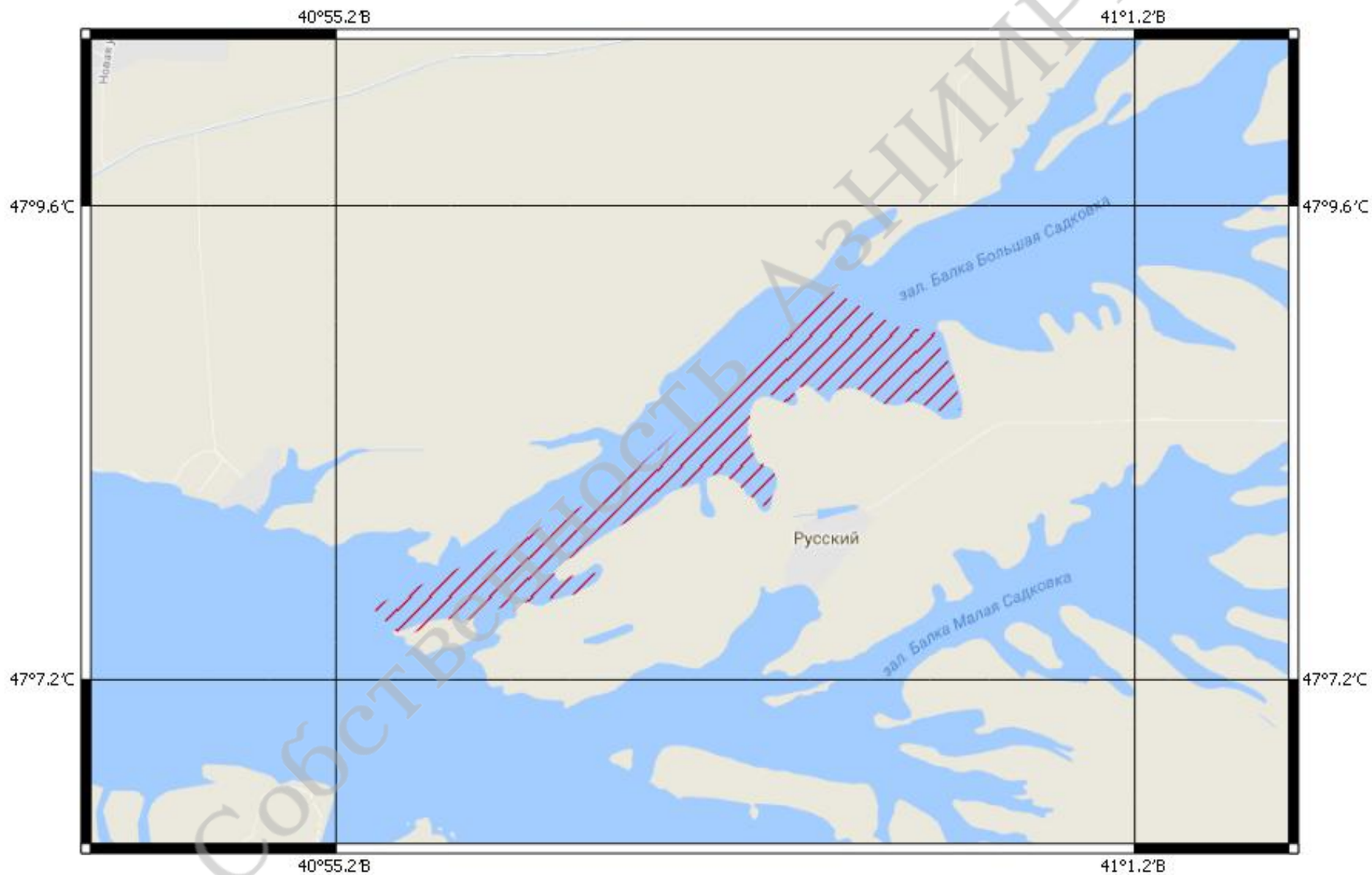
- г) в реках протяженностью до 10 км - с моторных судов и плавучих средств;
- д) на расстоянии менее 500 м от Болотовского водосбора Веселовского водохранилища;



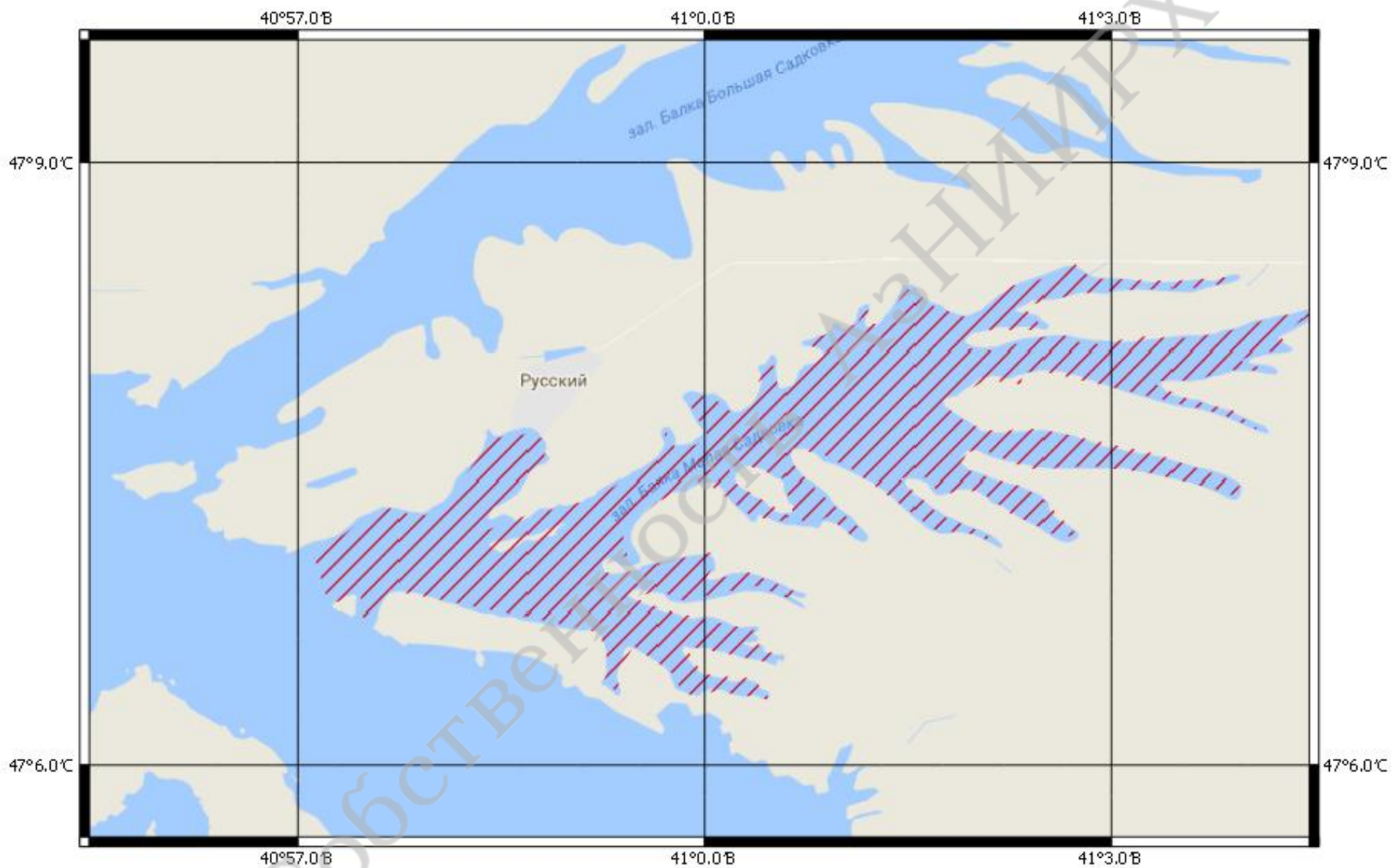
е) на акватории, ограниченной следующими координатами: 47°49'57" с.ш. - 42°44'18" в.д.; 47°48'46" с.ш. - 42°42'19" в.д.; 47°47'30" с.ш. - 42°40'43" в.д.; 47°47'12" с.ш. - 42°39'16" в.д.; 47°47'28" с.ш. - 42°37'58" в.д.; 47°47'39" с.ш. - 42°37'28" в.д.; 47°47'42" с.ш. - 42°37'02" в.д.; 47°46'40" с.ш. - 42°33'14" в.д.; 47°47'38" с.ш. - 42°28'45" в.д.; 47°48'25" с.ш. - 42°23'42" в.д.; 47°53'11" с.ш. - 42°24'22" в.д.; 47°58'04" с.ш. - 42°24'04" в.д.; 47°59'00" с.ш. - 42°24'54" в.д.; 47°59'27" с.ш. - 42°24'10" в.д.; 48°00'07" с.ш. - 42°24'28" в.д.; 48°00'42" с.ш. - 42°24'06" в.д.; (пп. "е" введен Приказом Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)



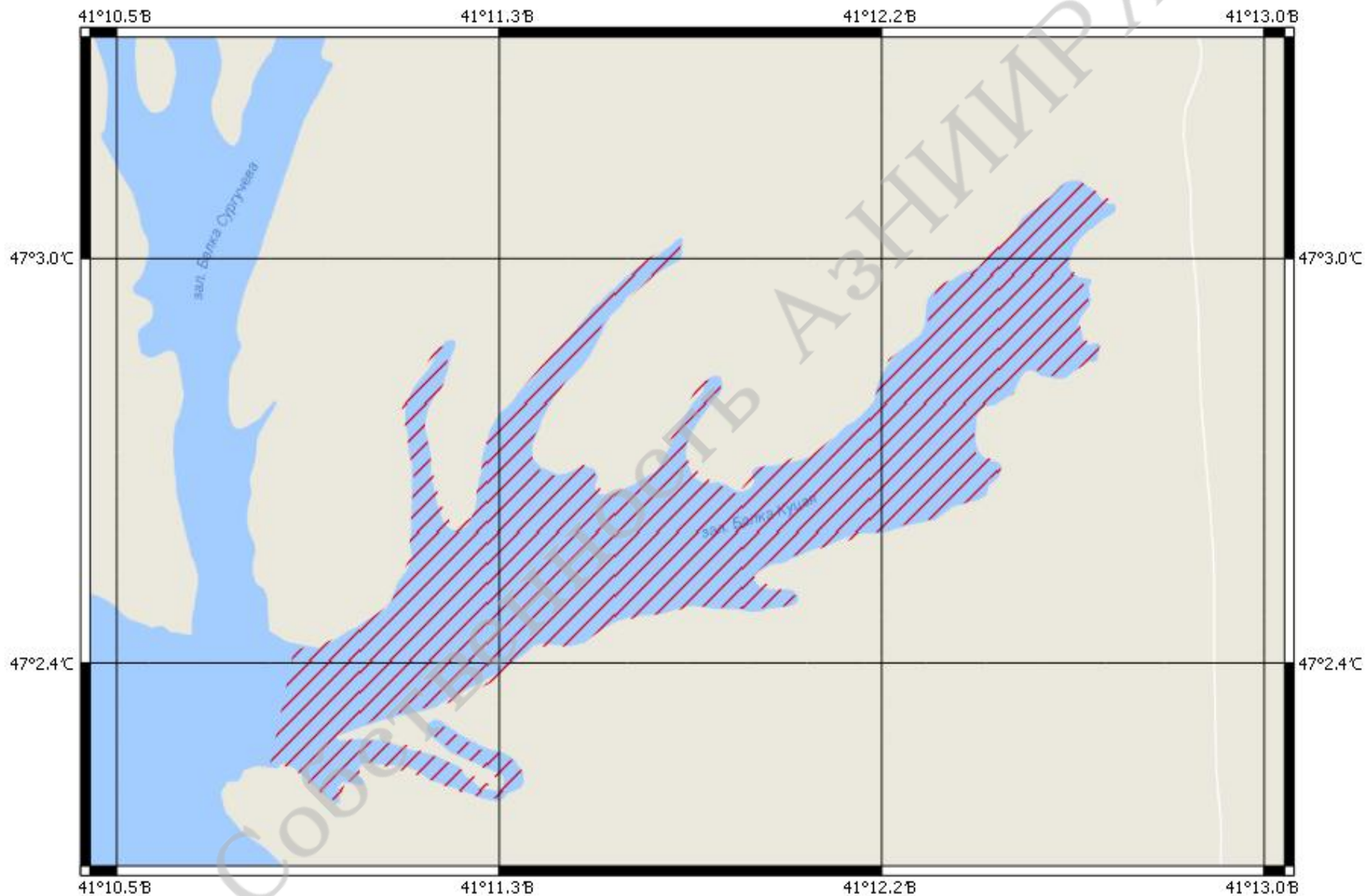
ж) в балке Большая Садковка в Веселовском водохранилище в районе, ограниченном прямой линией, соединяющей точки у оконечности о. Русский с координатами 47°07'24.63" с.ш. - 40°55'43.40" в.д., точку с координатами 47°07'34,12" с.ш. - 40°55'27.95" в.д., точку с координатами 47°07'48.56" с.ш.; 40°56'17.55" в.д., точку с координатами 47°08'09.20" с.ш. - 40°57'12.10" в.д., точку с координатами 47°09'09.86" с.ш. - 40°58'56.07" в.д., точку на берегу с координатами 47°08'59.43" с.ш - 40°59'26.35" в.д. и далее по береговой линии балки в начальную точку; (пп. "ж" введен Приказом Минсельхоза России от 22.06.2016 N 263)



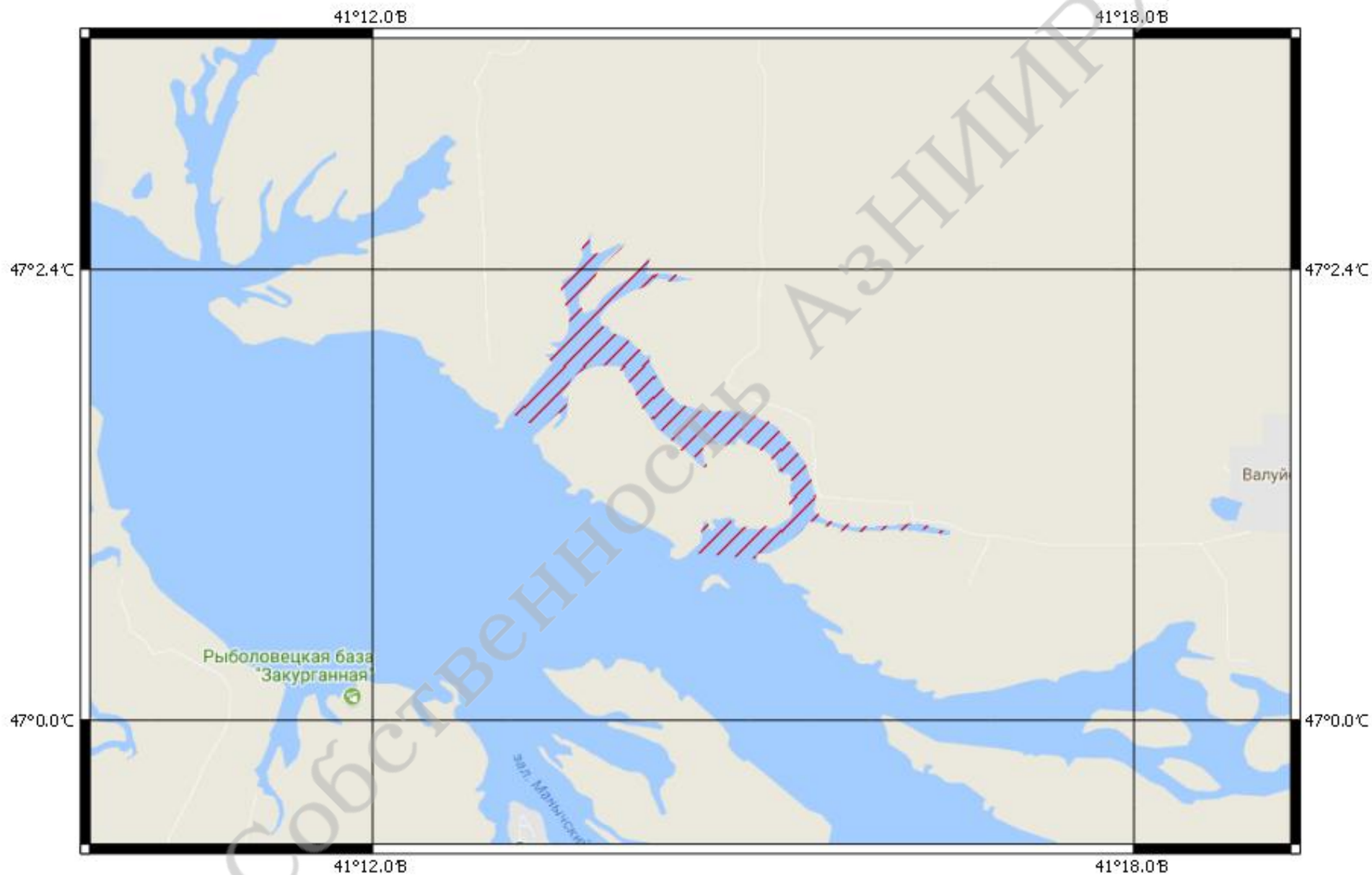
з) в балке Малая Садковка в Веселовском водохранилище, внешней границей которой является прямая линия, соединяющая точки с координатами 47°07'05.68" с.ш - 40°57'04.70" в.д. и 47°06'46.81" с.ш. - 40°57'14.43" в.д.;



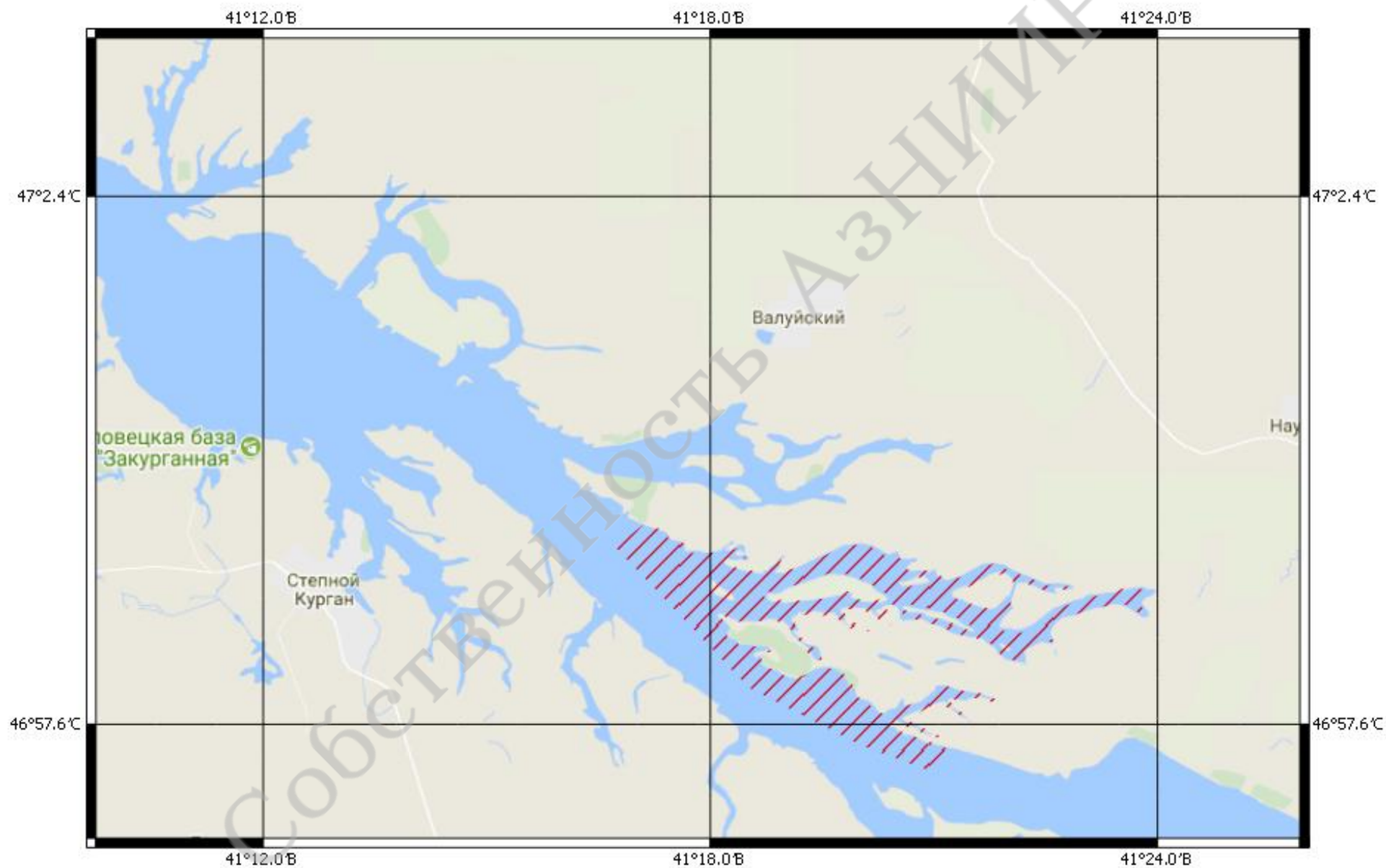
и) в балке Куця в Веселовском водохранилище, внешней границей которой является прямая линия, соединяющая точки с координатами 47°02'26.76" с.ш. - 41°10'50.34" в.д. и 47°02'11.55" с.ш. - 41°10'41.79" в.д.; (пп. "и" введен Приказом Минсельхоза России от 22.06.2016 N 263)



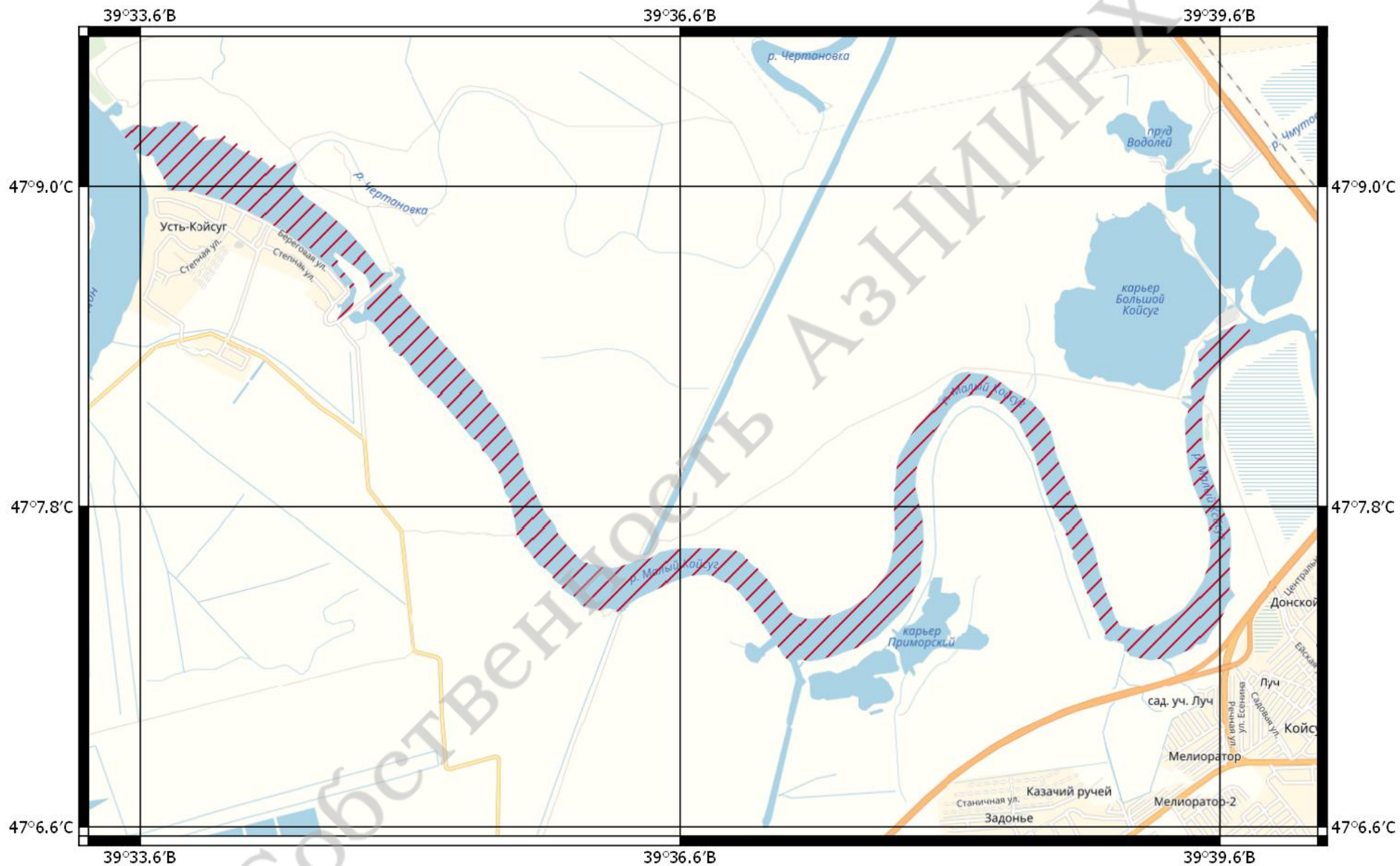
к) в балке Бугинская, внешними границами которой являются прямые линии, соединяющие точки с координатами 47°01'39.24" с.ш. - 41°13'5.37" в.д. и 47°01'32.17" с.ш. - 41°13'22.23" в.д. (берег острова Бугинский), а также точки с координатами 47°00'51.53" с.ш - 41°14'22.57" в.д. (берег острова Бугинский) и 47°00'51.53" с.ш. - 41°15'3.26" в.д.; (пп. "к" введен Приказом Минсельхоза России от 22.06.2016 N 263)



л) в акватории Веселовского водохранилища, ограниченном прямыми линиями, соединяющими последовательно точку с координатами 46°59'25" с.ш. - 41°17'6" в.д. на северном берегу с точкой акватории с координатами 46°59'13" с.ш. - 41°16'43" в.д., далее до точки акватории с координатами 46°57'56" с.ш. - 41°18'31" в.д., точки акватории с координатами 46°57'25" с.ш. - 41°19'60" в.д., точки акватории с координатами 46°57'9" с.ш. - 41°21'3" в.д., точки на берегу с координатами 46°57'9" с.ш. - 41°21'3" в.д. и далее по береговой линии, включая все заливы и балки, в том числе залив Балка Соленая, в начальную точку.



46.1.2. добыча (вылов) раков пресноводных в реке Койсуг (от устья до впадения в нее реки Чмутовой).



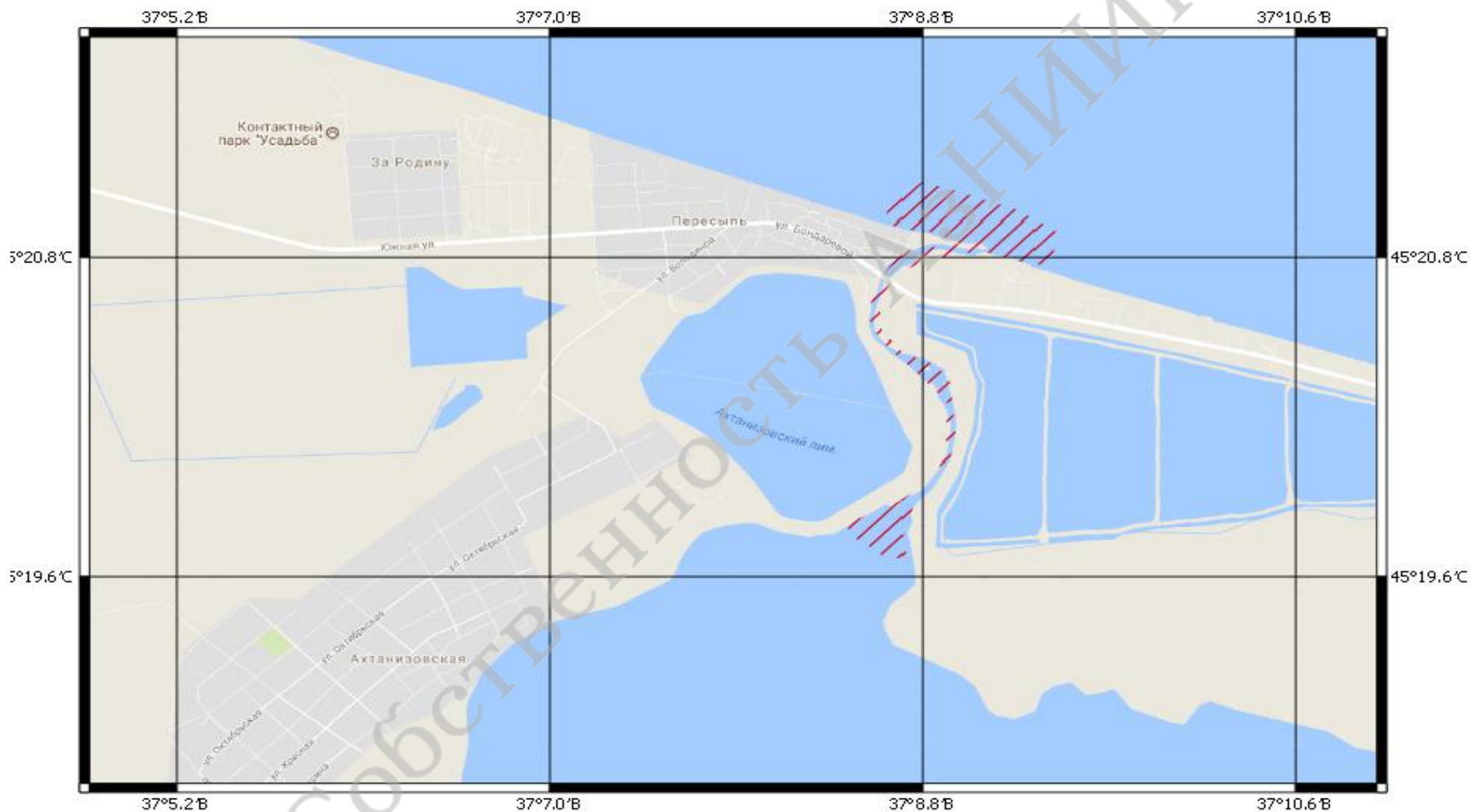
46.2. В водных объектах рыбохозяйственного значения Краснодарского края и Республики Адыгея:

добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:

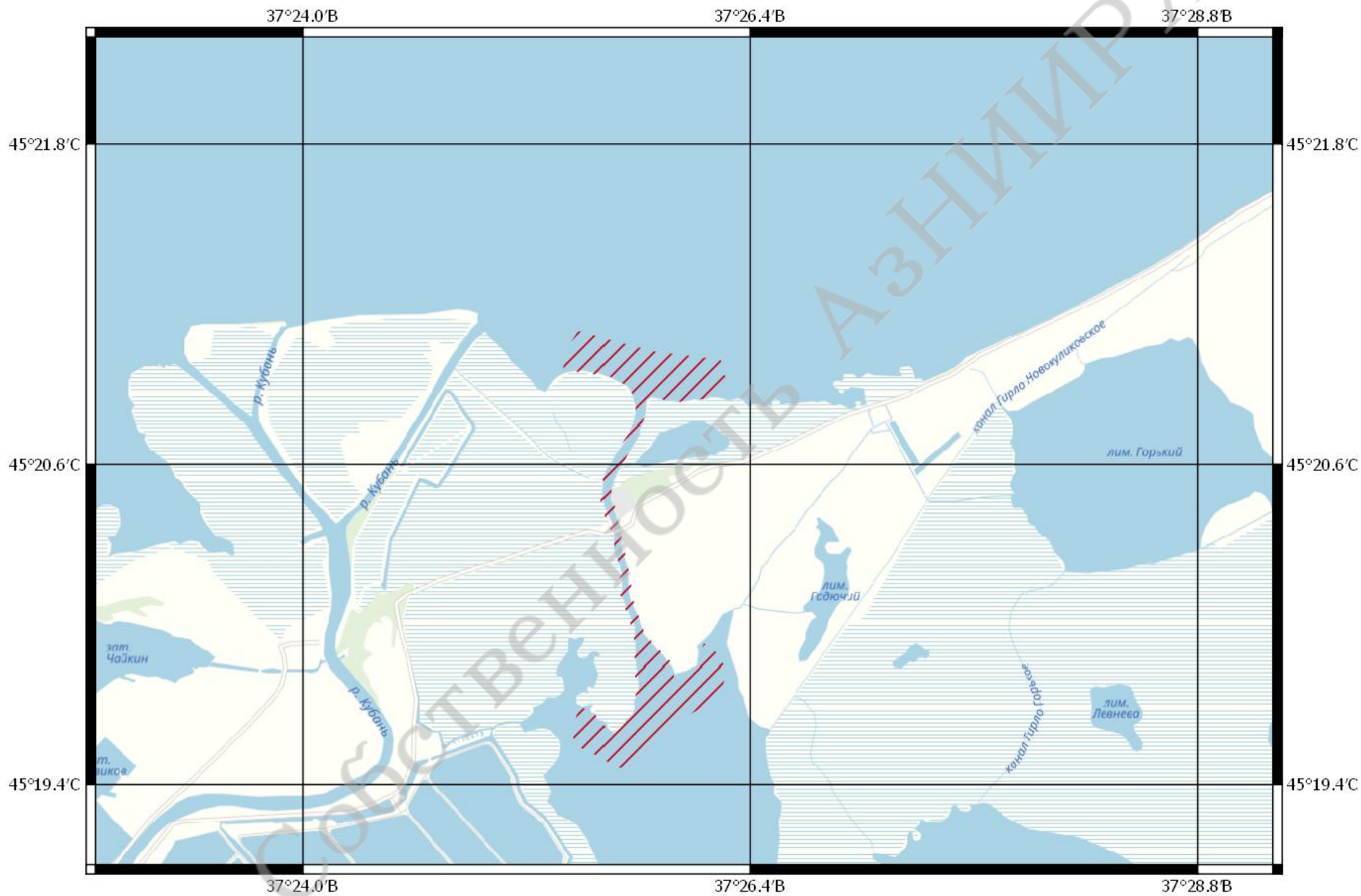
а) перед устьями рек на расстоянии менее 500 м в обе стороны от устьев;

б) в межлиманных соединениях, а также в ниже перечисленных гирлях:

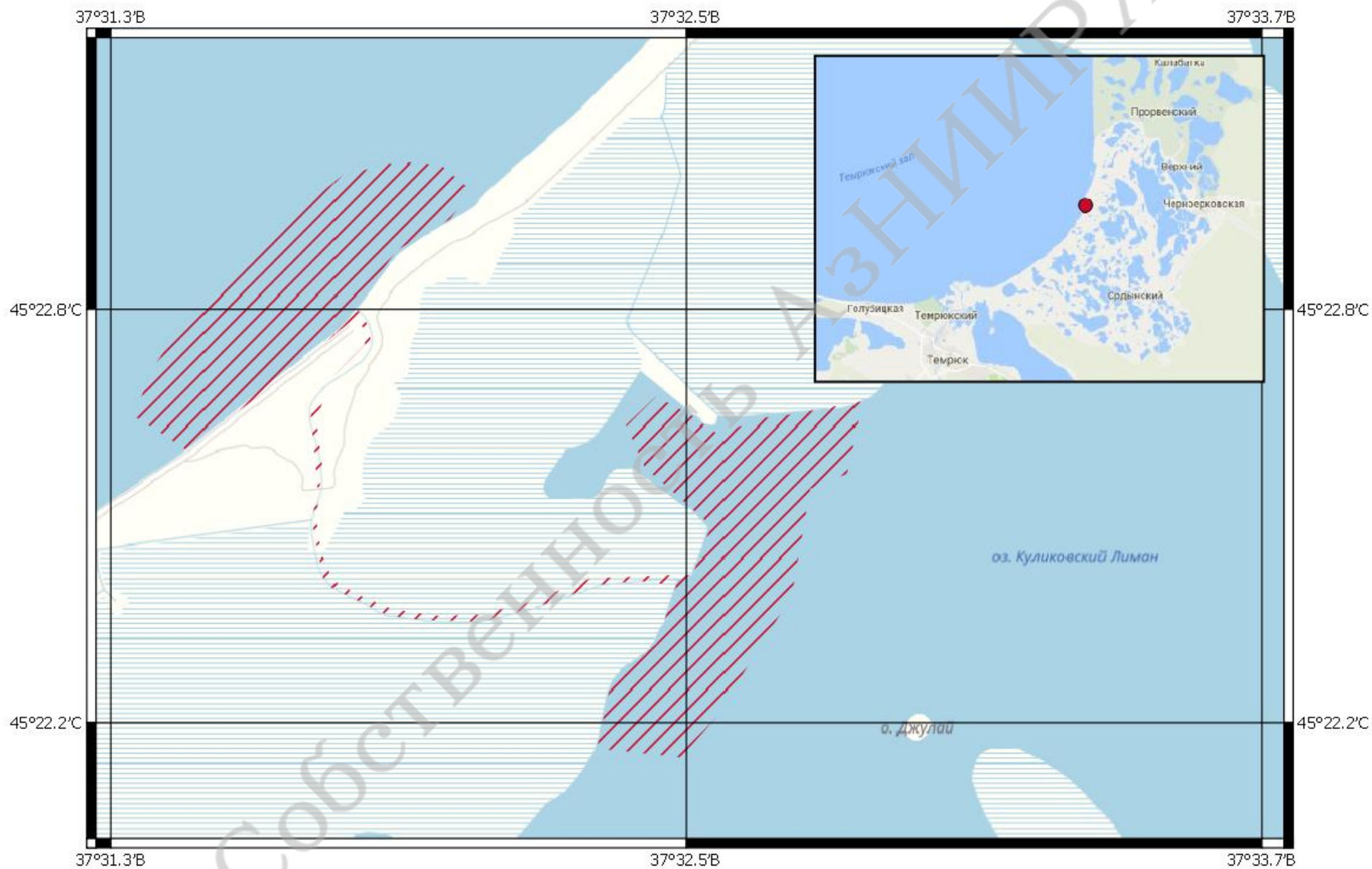
Пересыпское (Ахтанизовское) - на расстоянии менее 500 м от западного и восточного берега, вглубь моря - менее 300 м и вглубь Ахтанизовского лимана - менее 300 м;

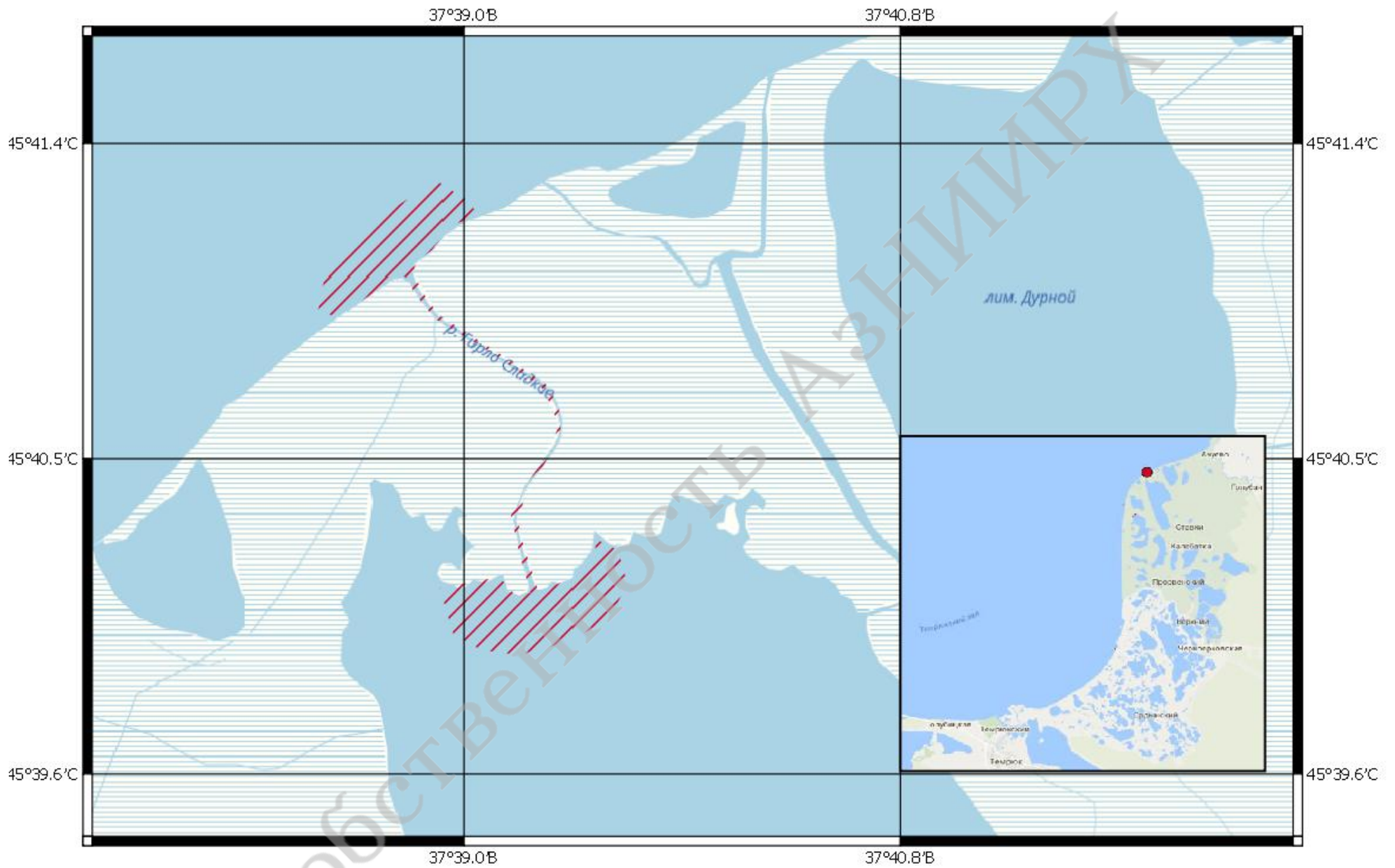


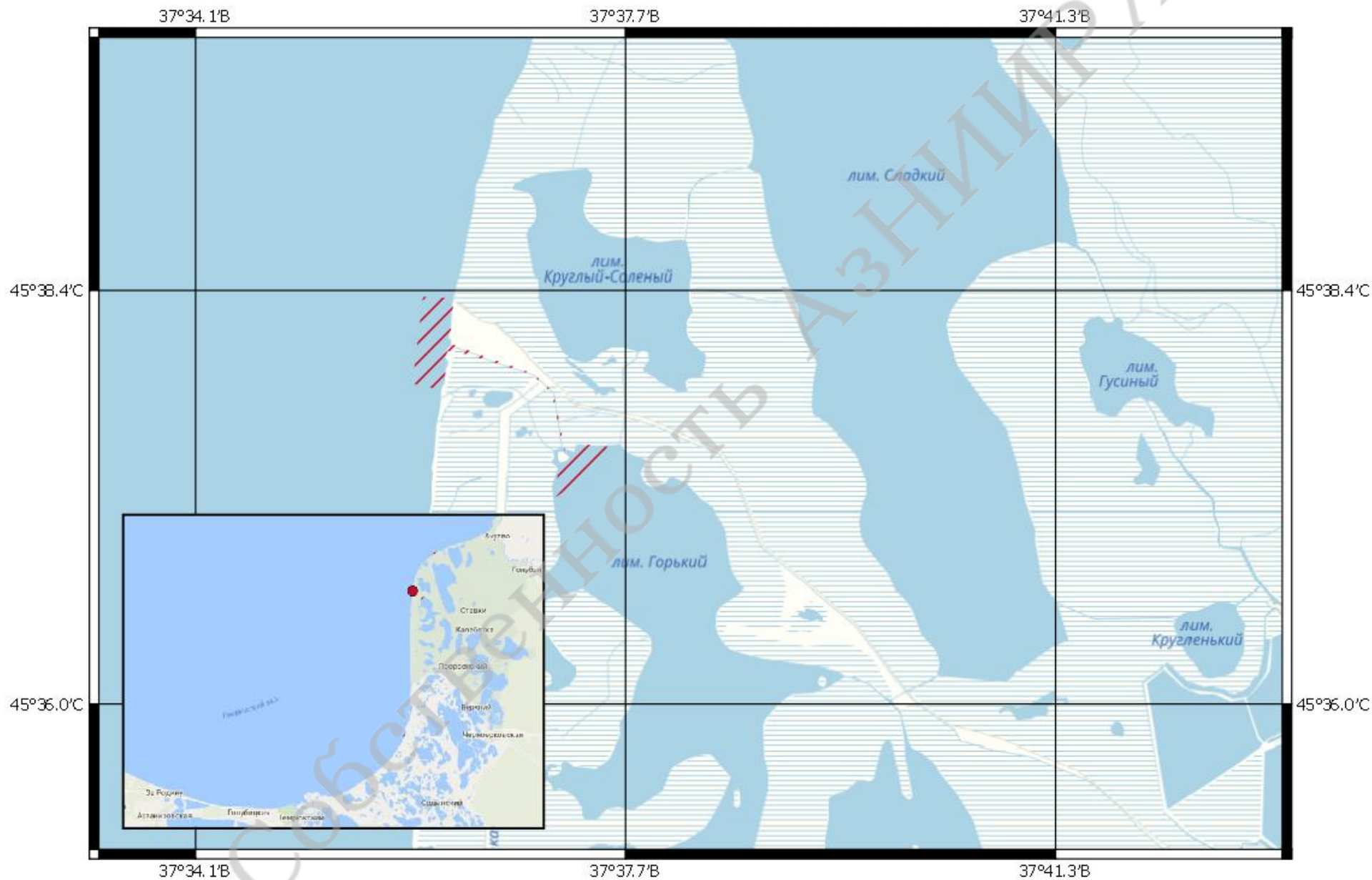
Соловьевское - на расстоянии менее 500 м по обе стороны от гирла и вглубь моря - менее 300 м;

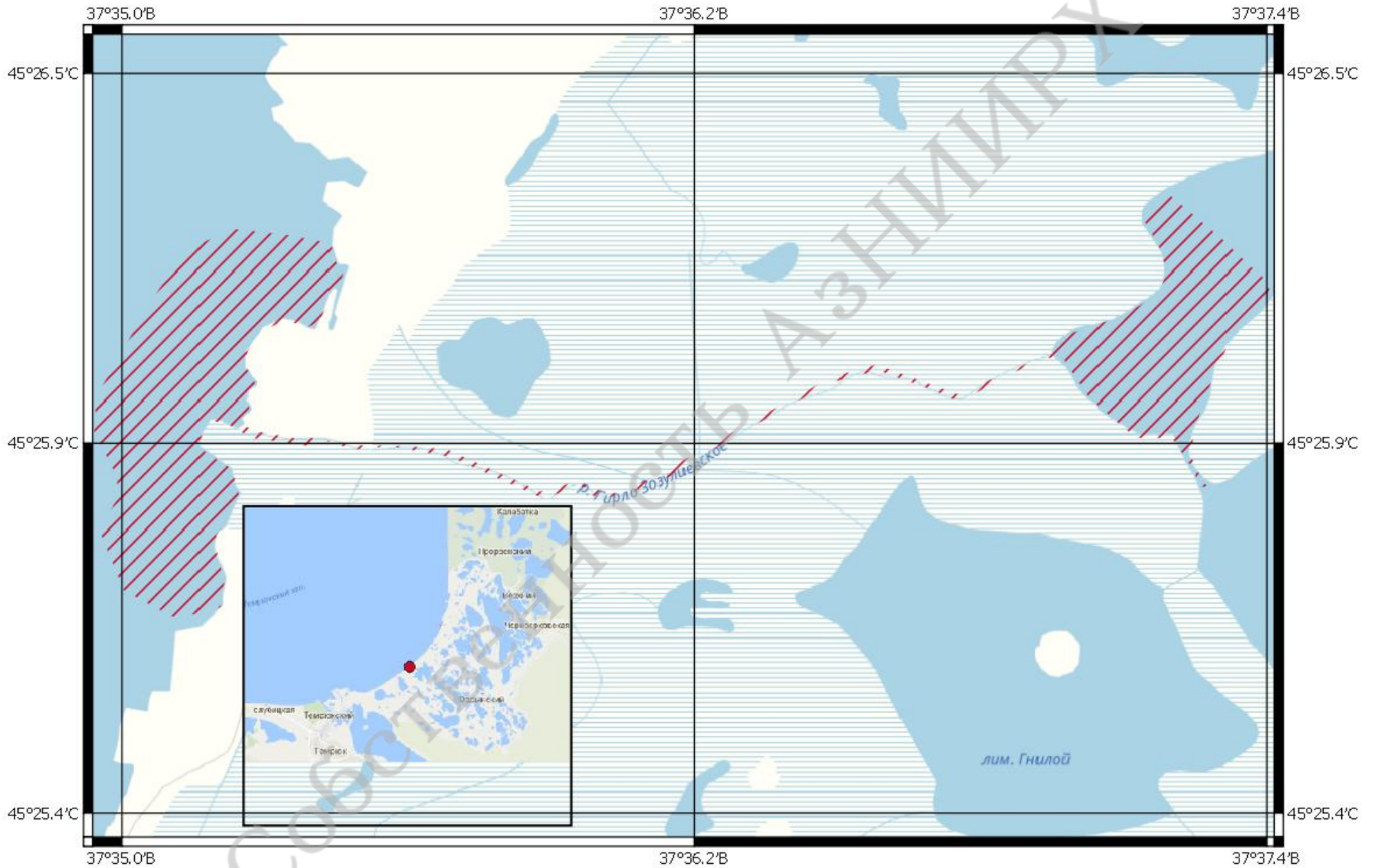


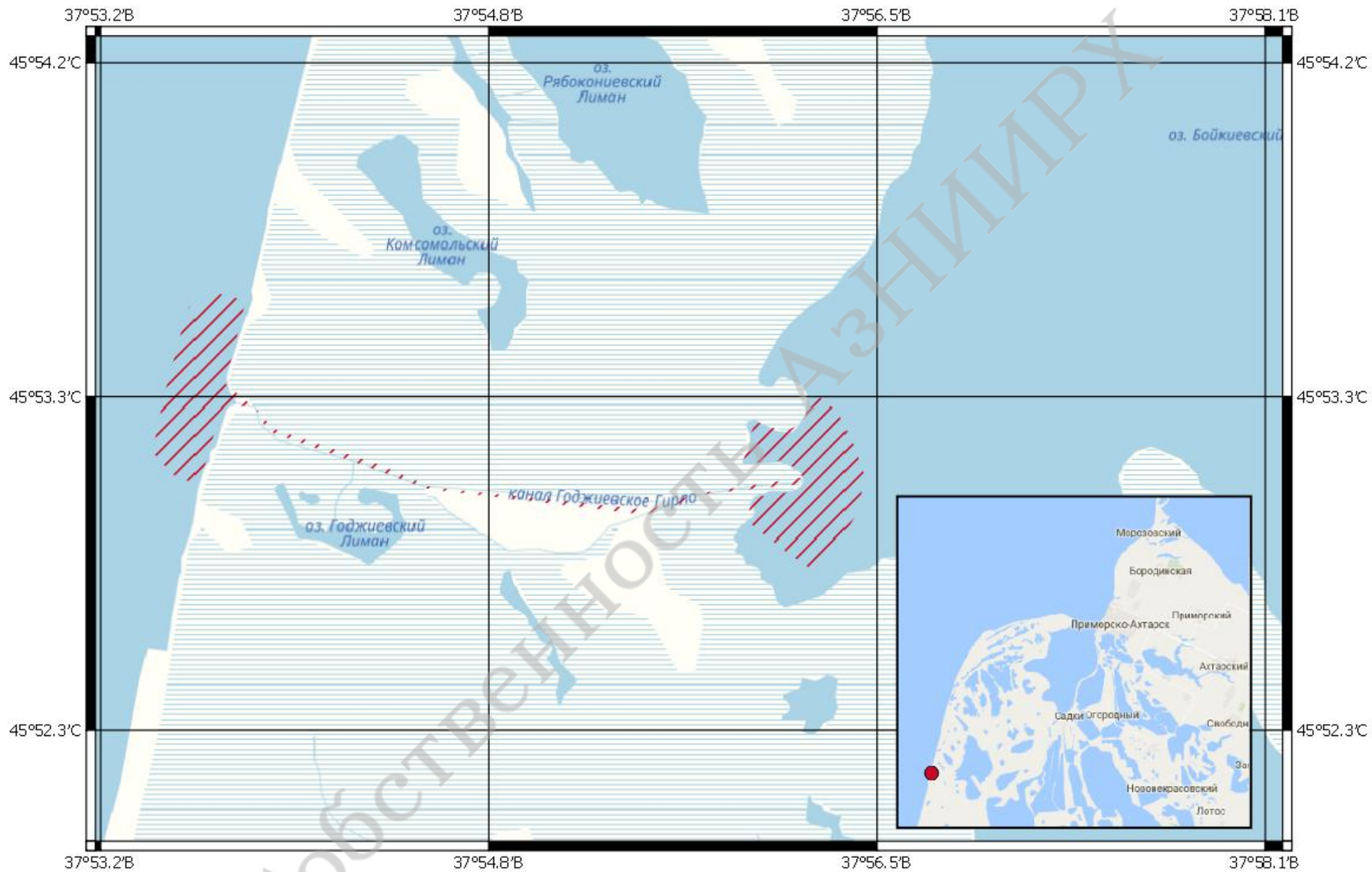
Куликовское, Сладковское, Горьковское, Зозулиевское и Авдеево (канал Годжиевское гирло) - на расстоянии менее 500 м по обе стороны от каждого гирла, вглубь моря - менее 300 м; (в ред. Приказа Минсельхоза России от 22.06.2016 N 263).



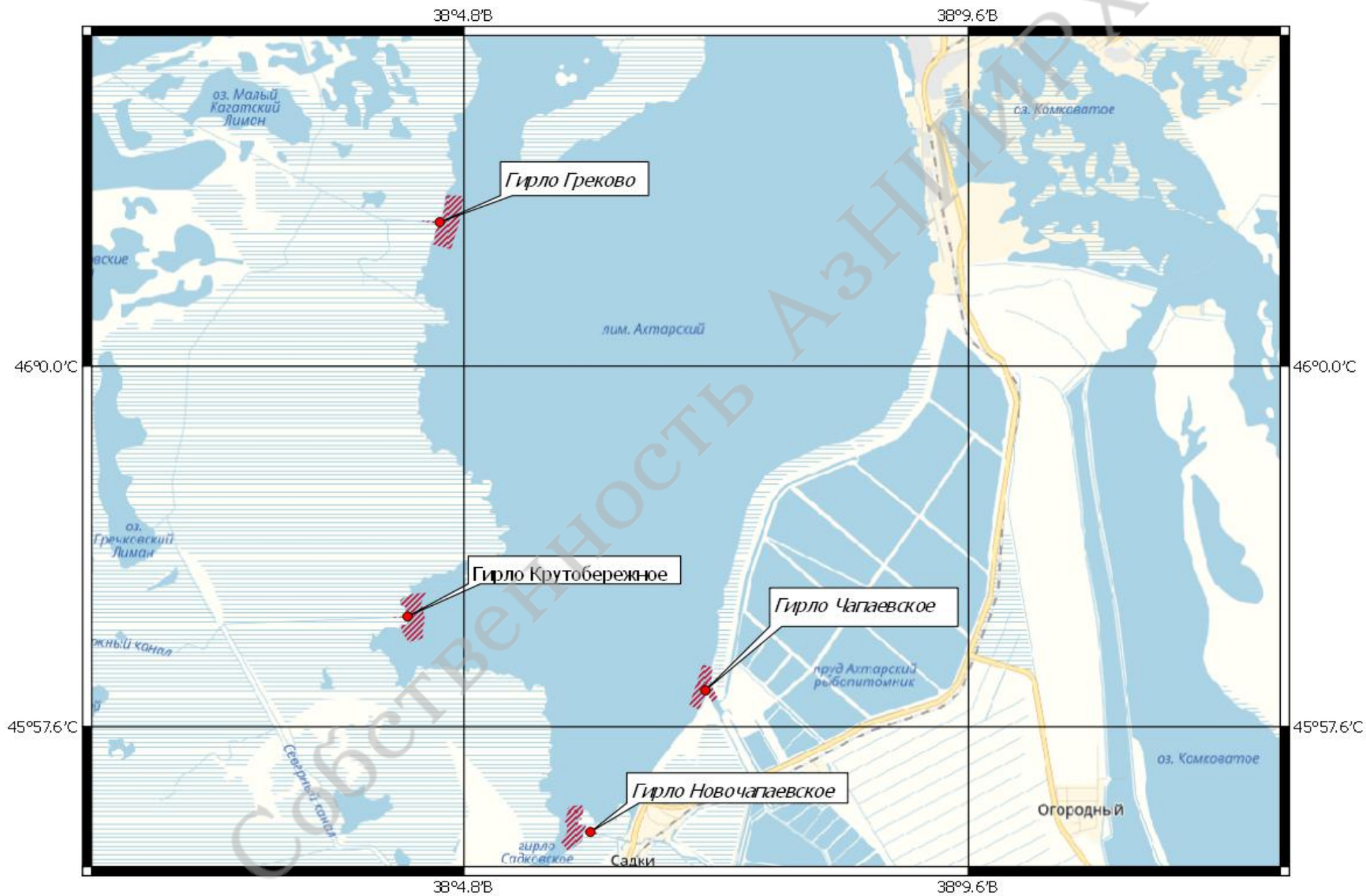




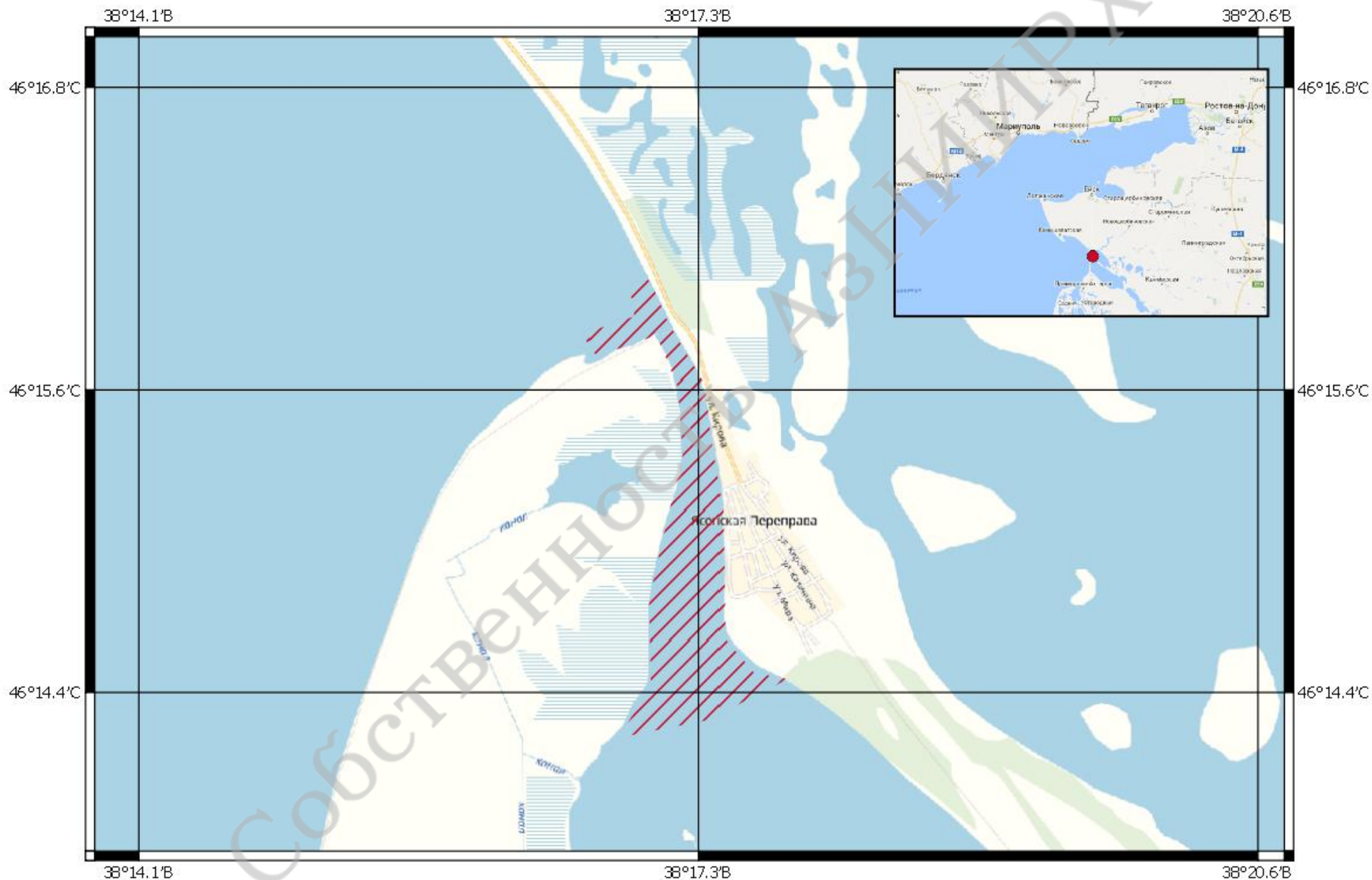




Ново-Чапаевское, Чапаевское, Крутобережное и Греково - на расстоянии менее 300 м по обе стороны от каждого гирла, вглубь моря - менее 200 м и менее 200 м вглубь Ахтарского лимана;



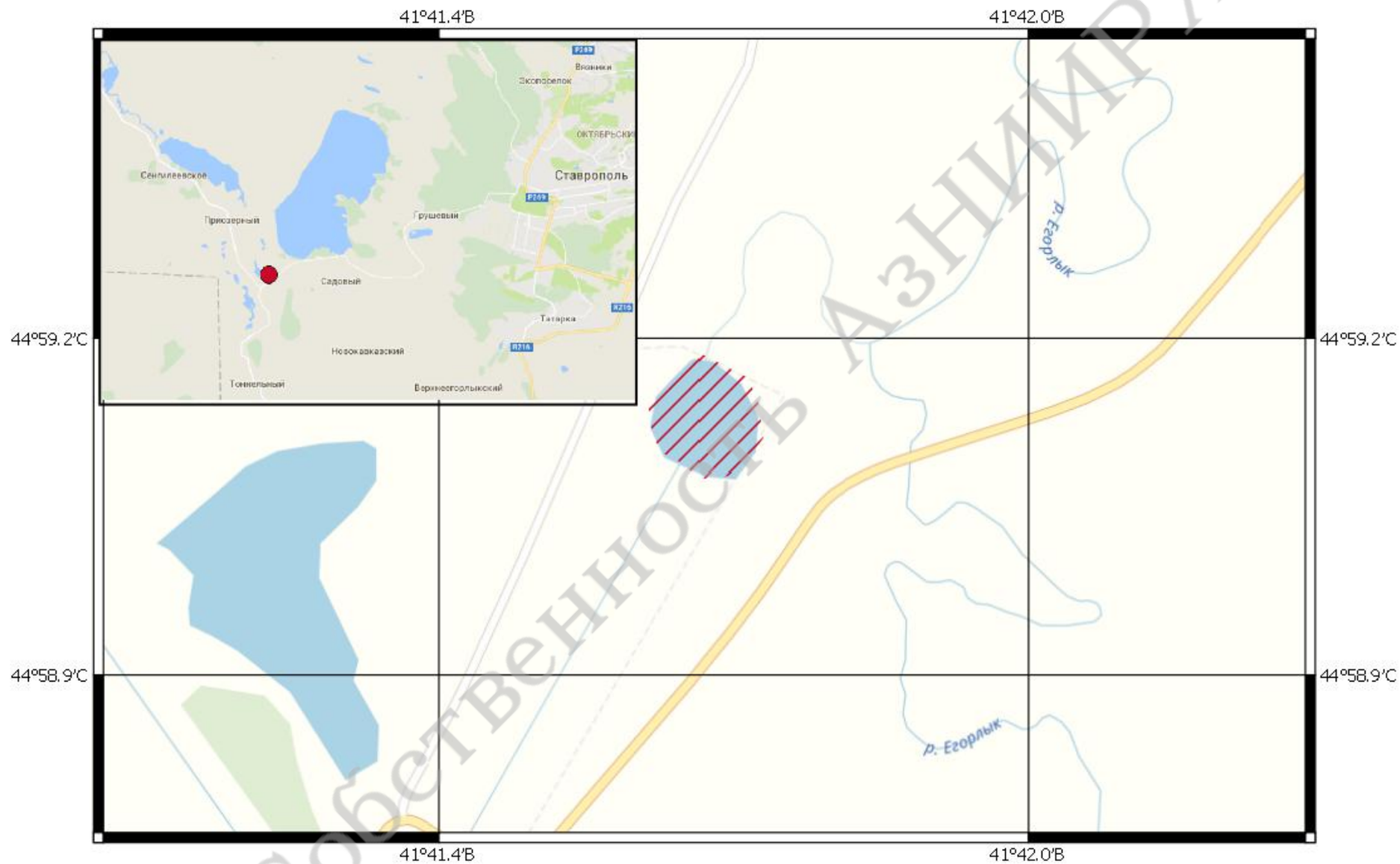
Ясенское (Бейсугский лиман) - на расстоянии менее 500 м по обе стороны от гирла, вглубь моря - менее 300 м, а также менее 300 м вглубь Бейсугского лимана.



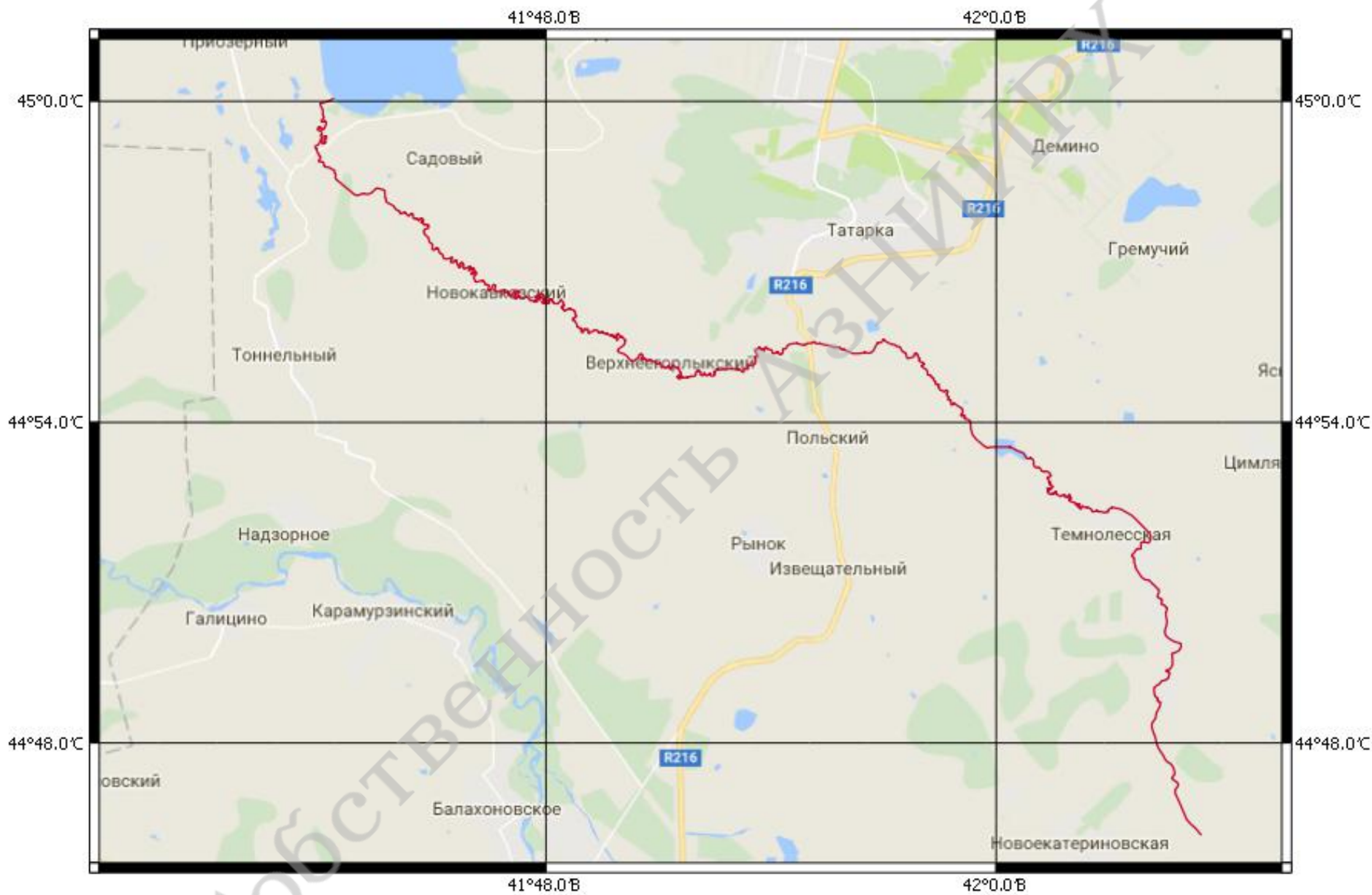
46.3. В водных объектах рыбохозяйственного значения Ставропольского края:

добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов:

а) в чаше консольного водосброса Невинномысского канала;

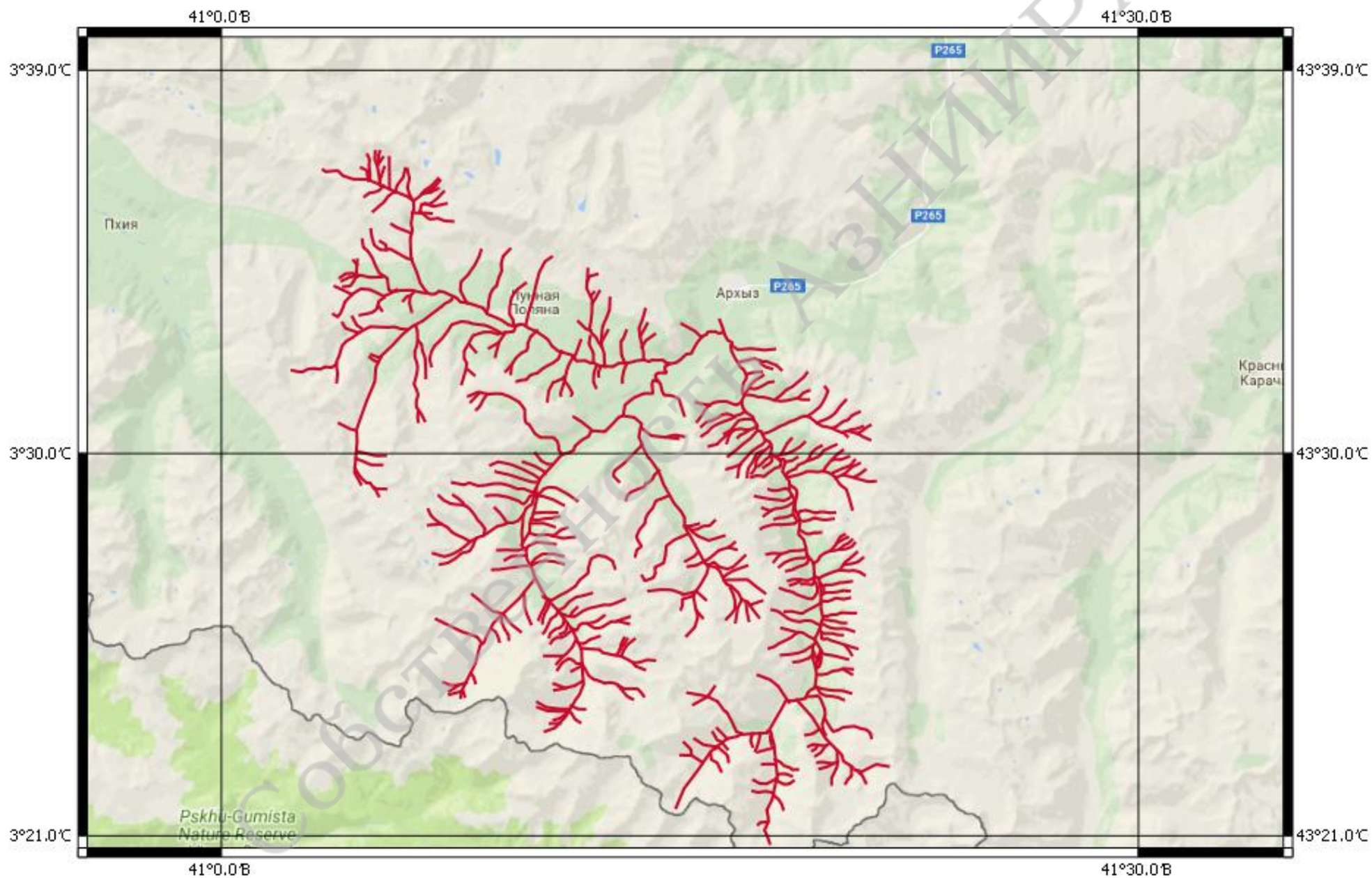


б) в реке Егорлык от ее истока до впадения в Сенгилеевское водохранилище.

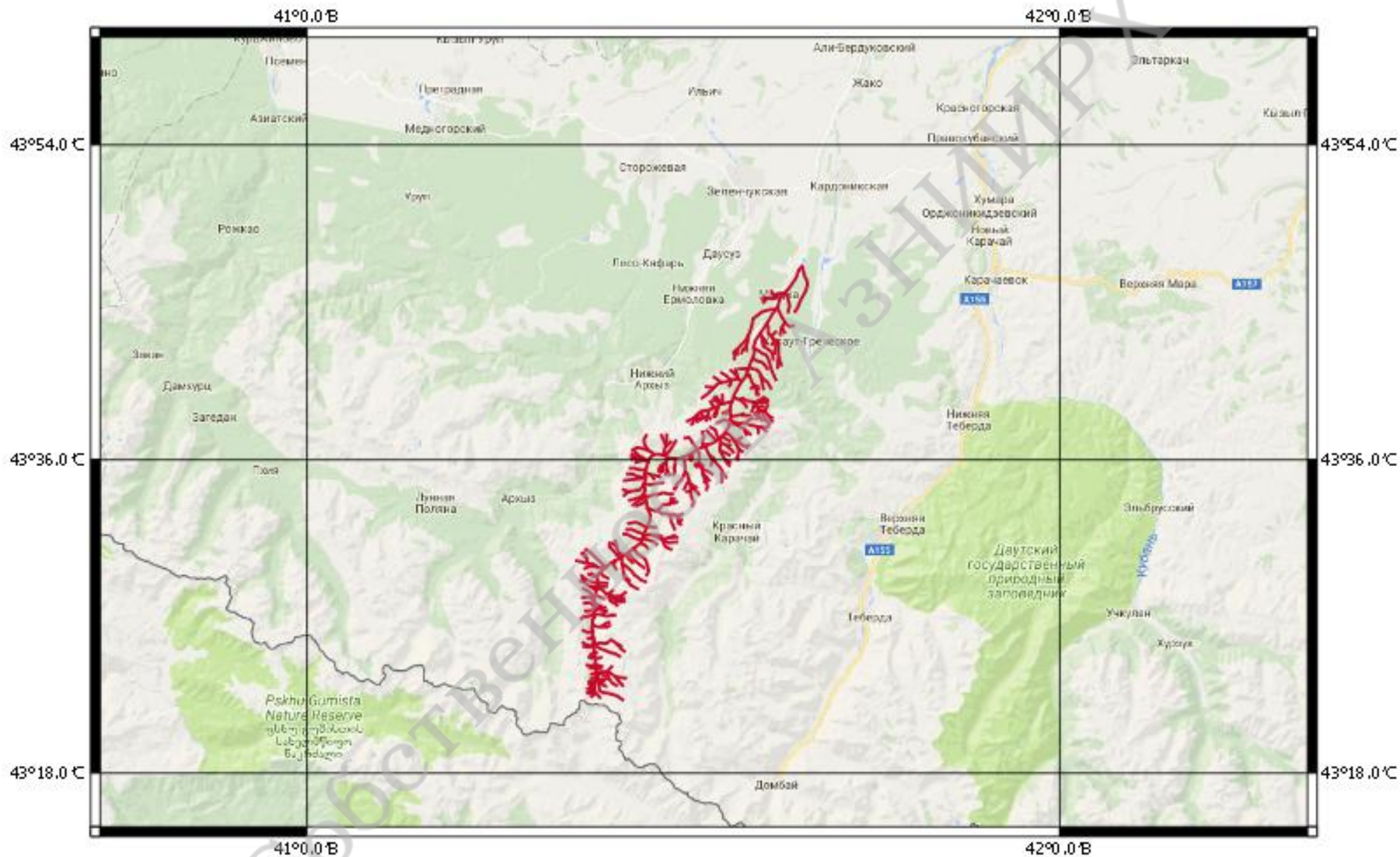


46.4. В водных объектах рыбохозяйственного значения Карачаево-Черкесской Республики:

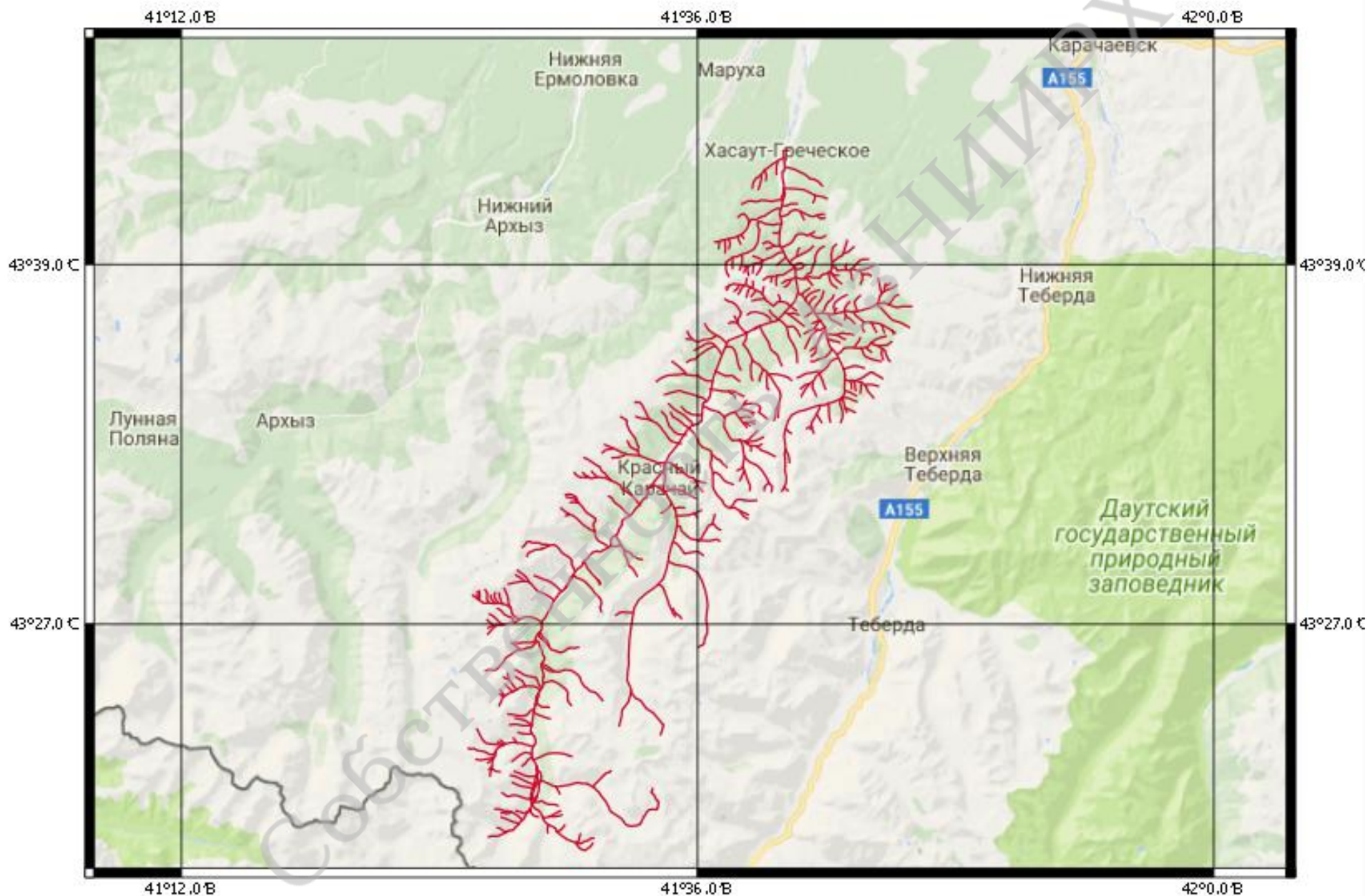
- а) добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов: перед устьями рек на расстоянии менее 500 м в обе стороны от устьев;
- б) добыча (вылов) форели: в реке Большой Зеленчук и ее притоках - от границы территории Архызского государственного заказника вверх по течению до истока;



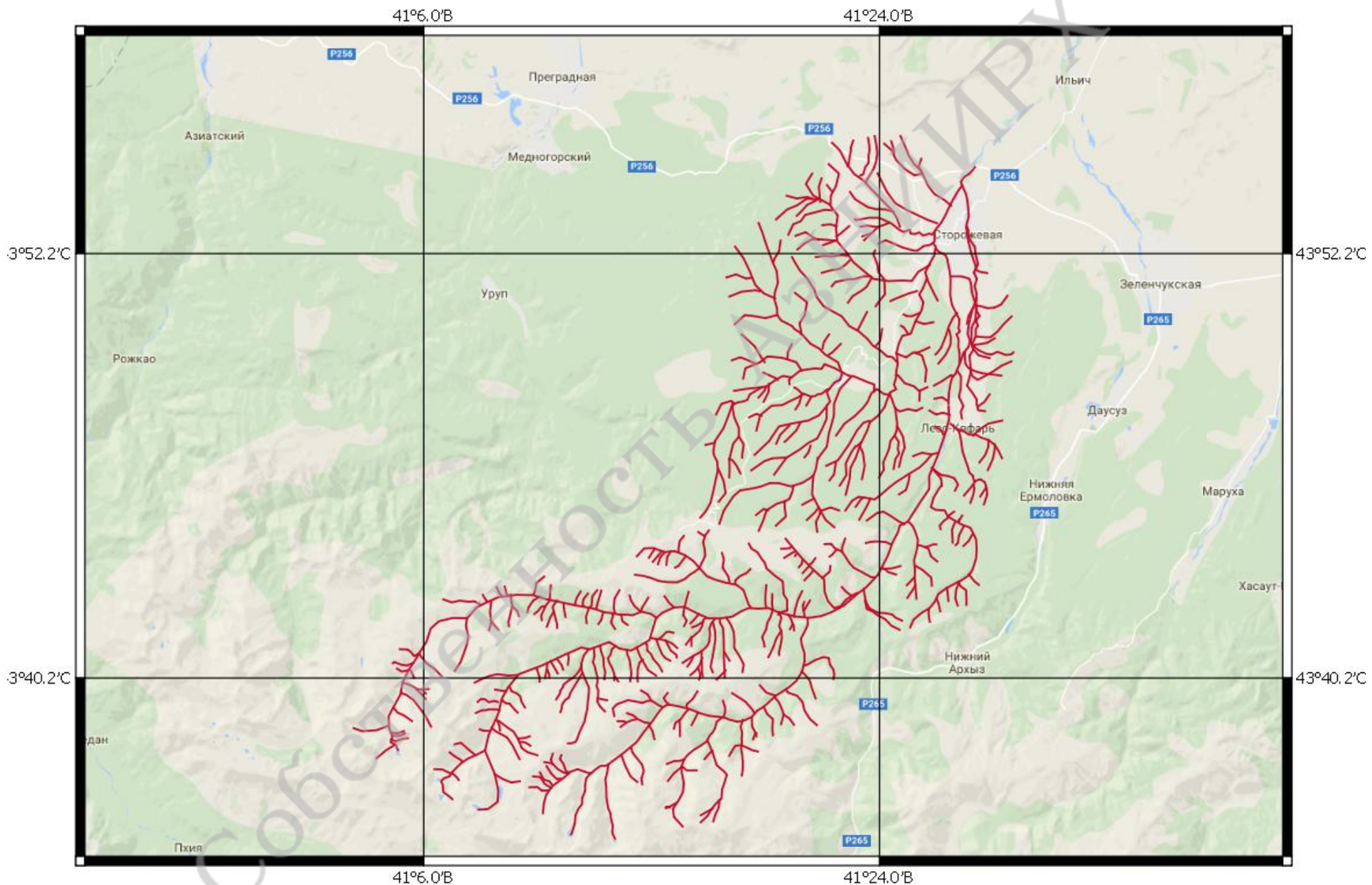
в реке Маруха и ее притоках - на расстоянии более 2 км от северной окраины села Маруха вверх по течению до истока;



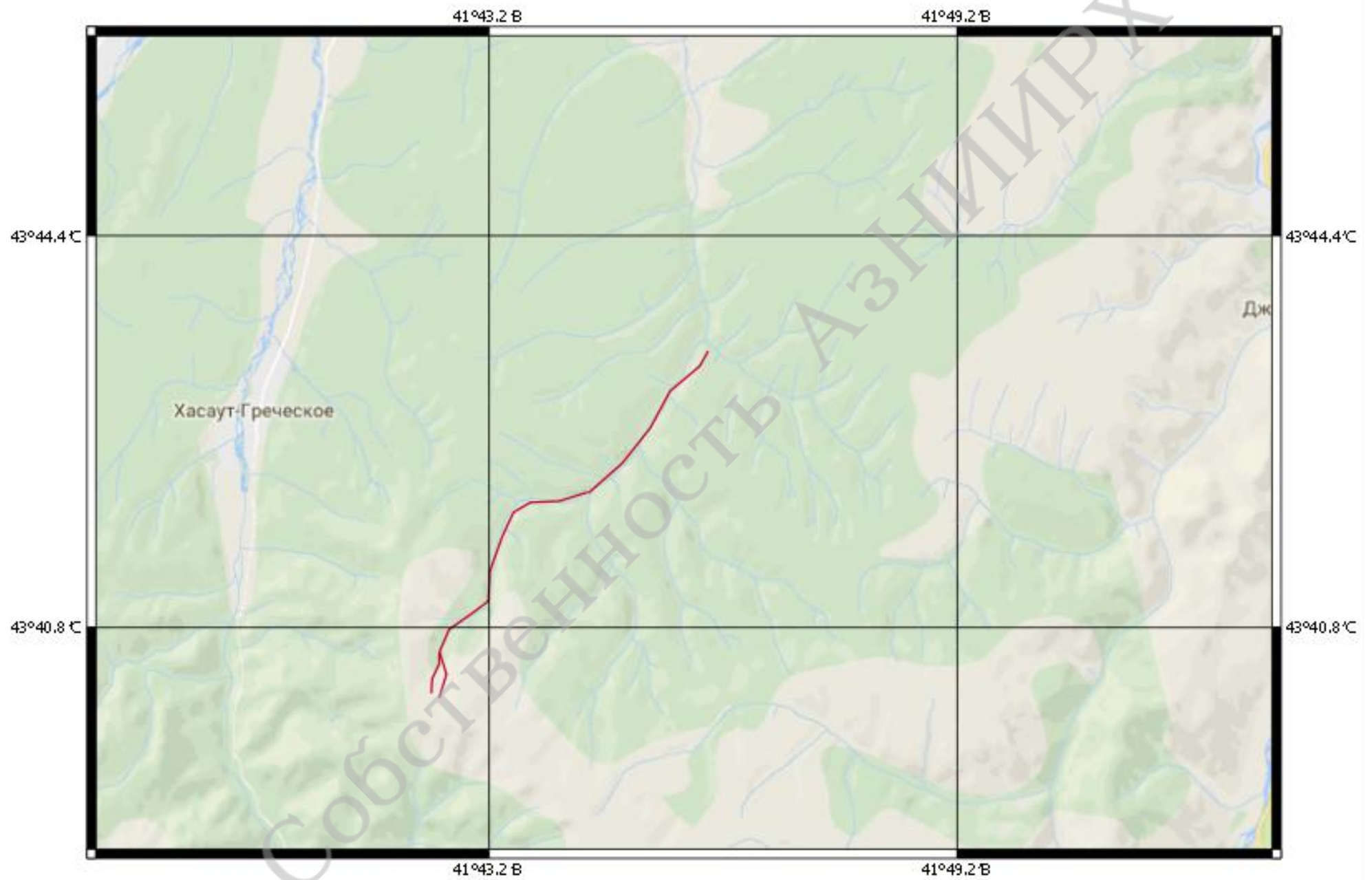
в реке Аксаут и ее притоках - от северной границы территории базы отдыха "Кишкет" вверх по течению до истока;



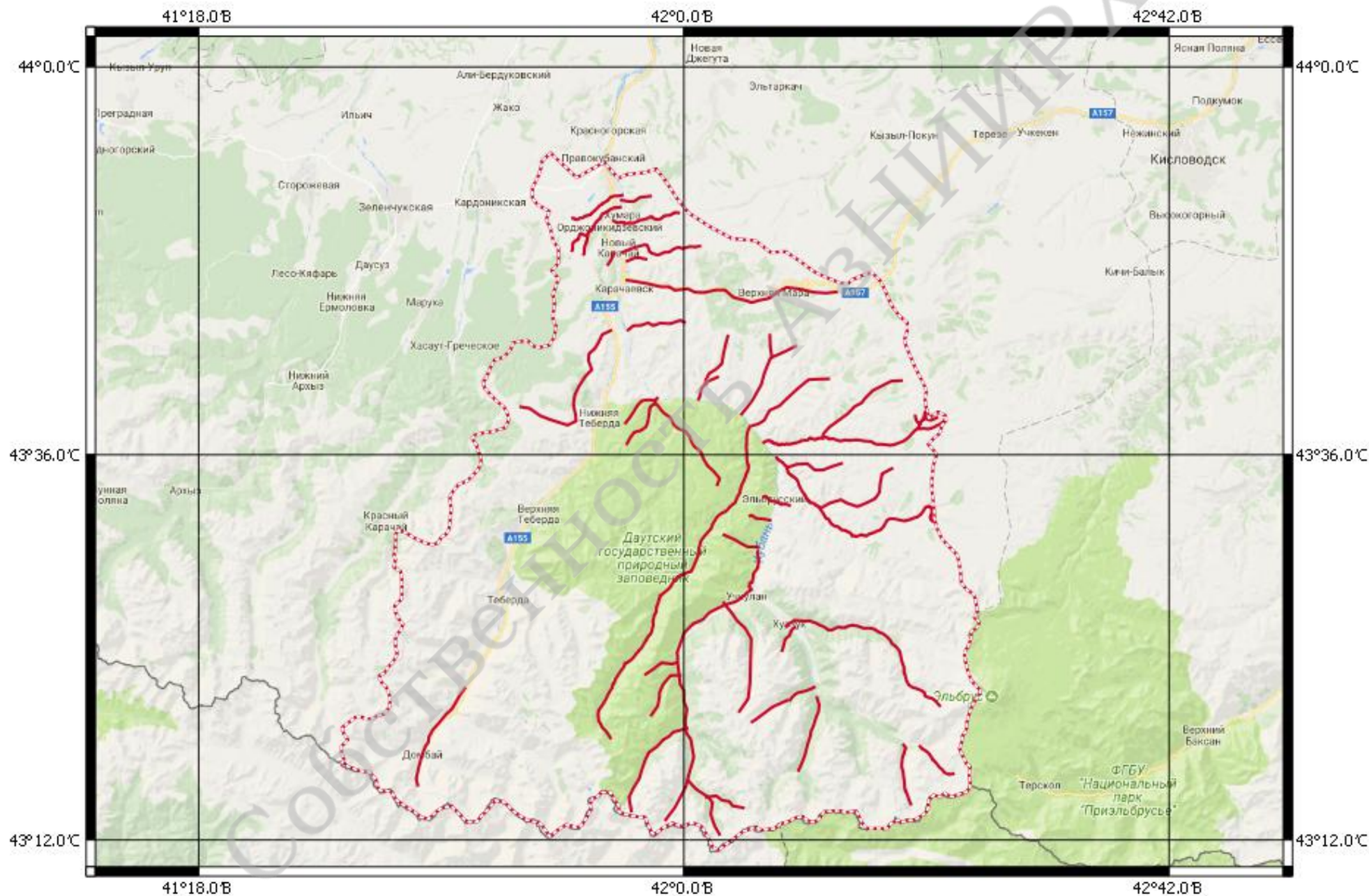
в реке Кяфарь и ее притоках - на расстоянии более 2,5 км от северной окраины станицы Сторожевой вверх по течению до истока;



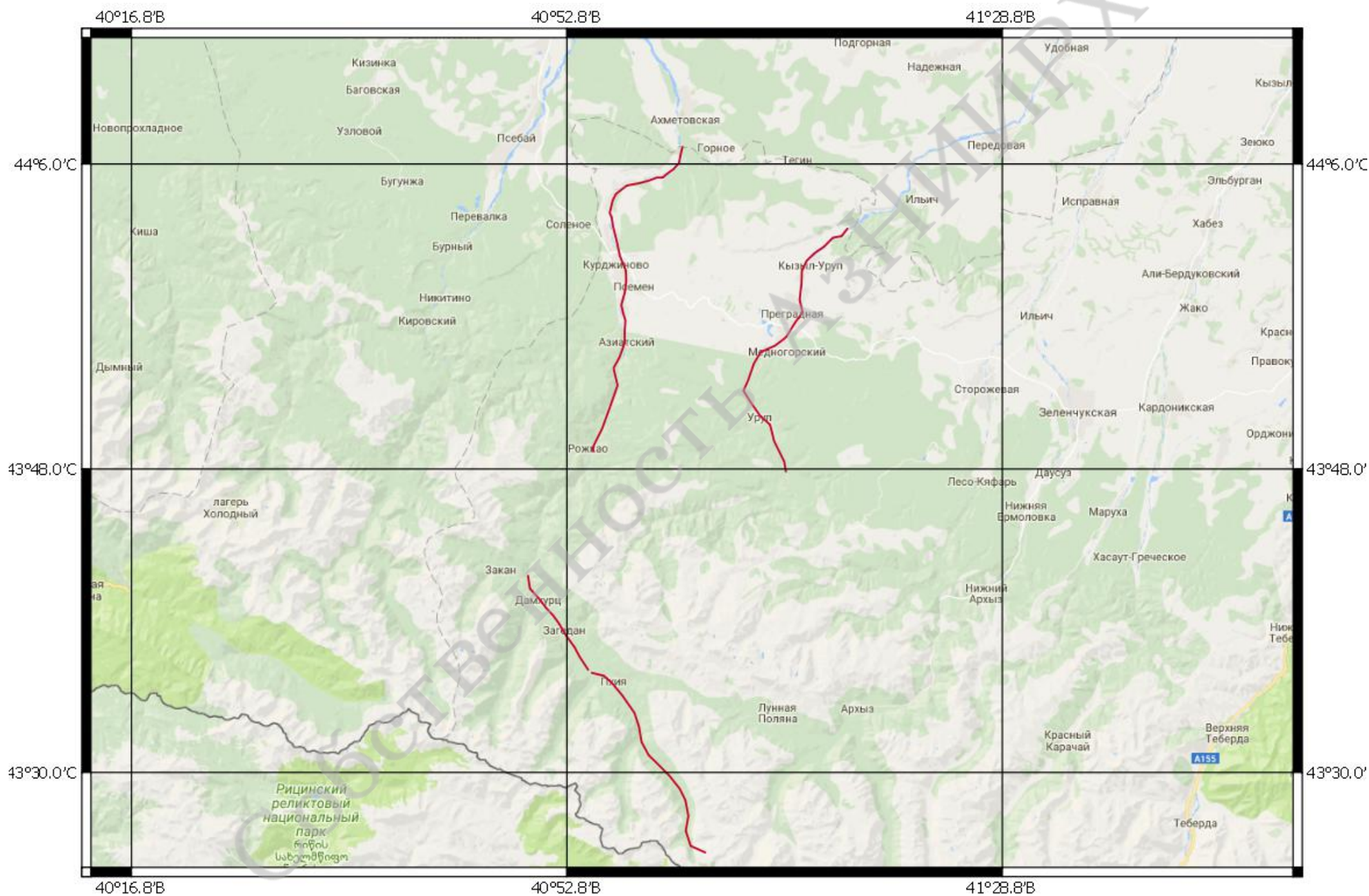
в реке Кардоник - от истока до водопада "Шумка";



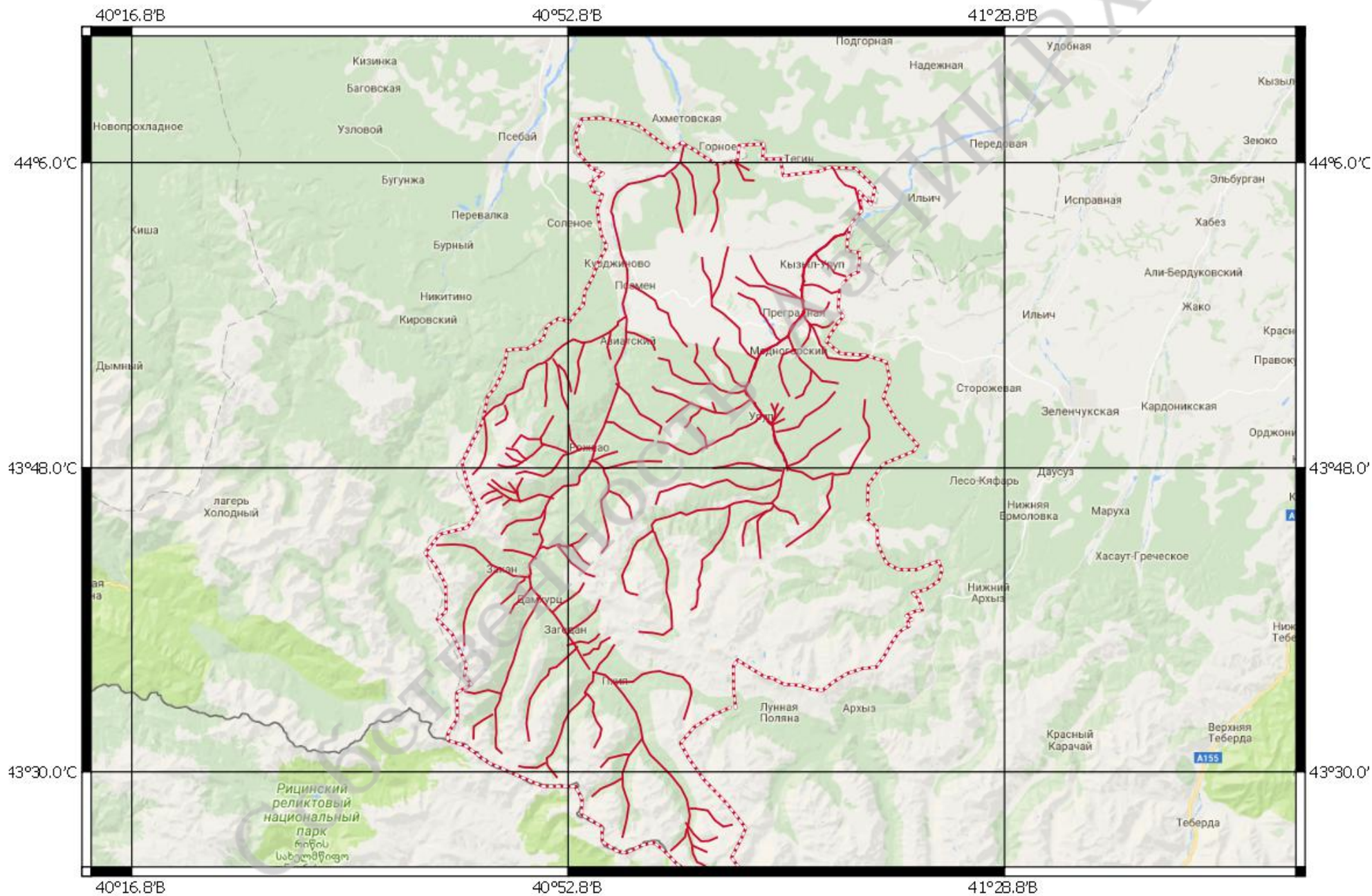
в притоках рек Кубани и Теберды, расположенных в административных границах Карачаево-Черкесского района: Учкулан (от истока до устья реки Махар); Каракент; Кубранка; Шупшурук; Маара; Карасырт; Индыш; Аманкол; Джалан-кол; Гиляч; Даут; Худес; Чучхур; Хурзук; Уллу-Хурзук; Узункол; Махар; Джингирик; Гемалдык; Гедам; Аманауз; Уллукам (от истока до устья реки Хурзук); другие безымянные притоки на всем их протяжении;



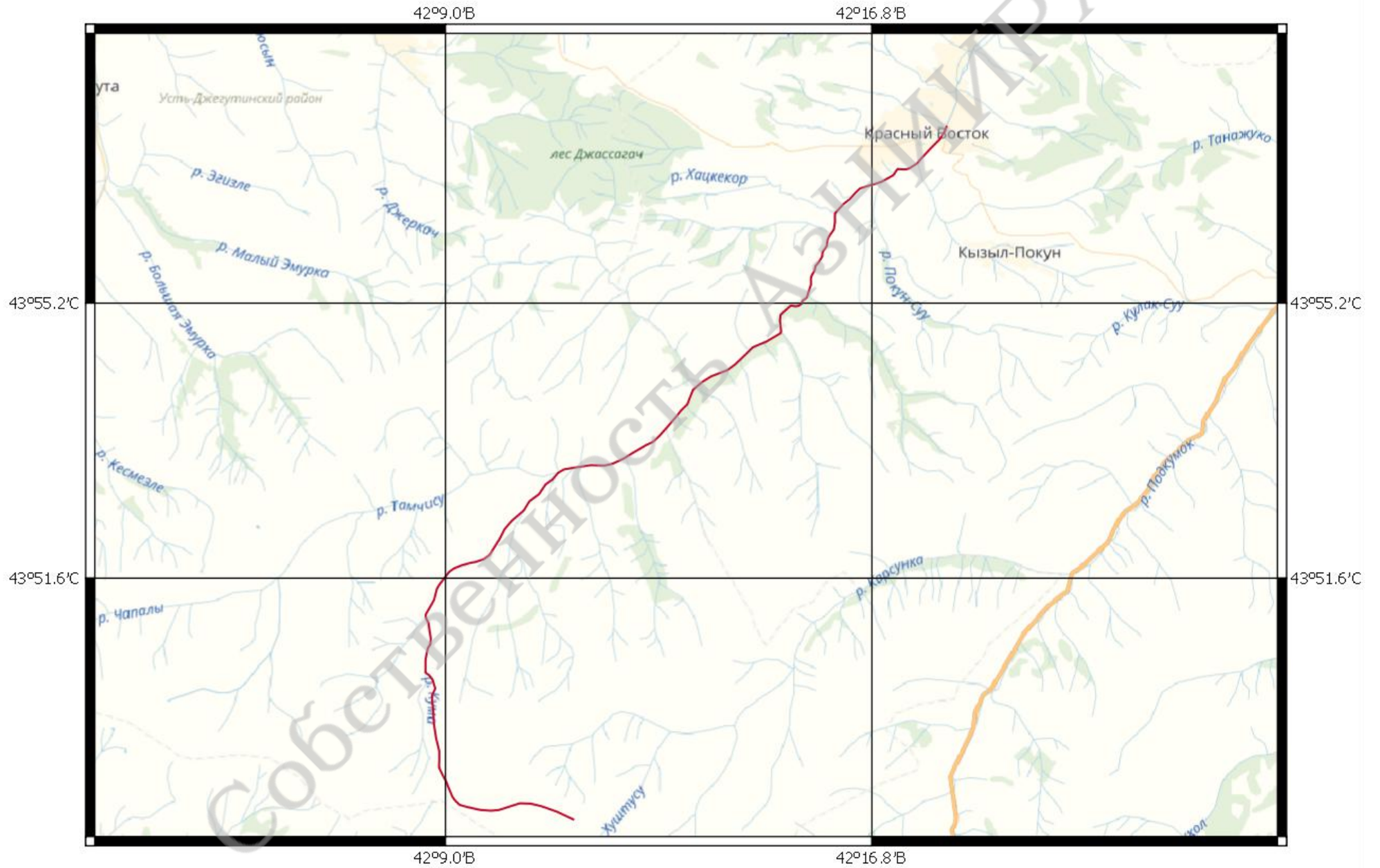
в реке Большая Лаба - от истока до устья реки Санчара, а также от северной окраины поселка Рожжао до устья реки Закан; в реке Уруп - от истока до устья реки Себельдинка;



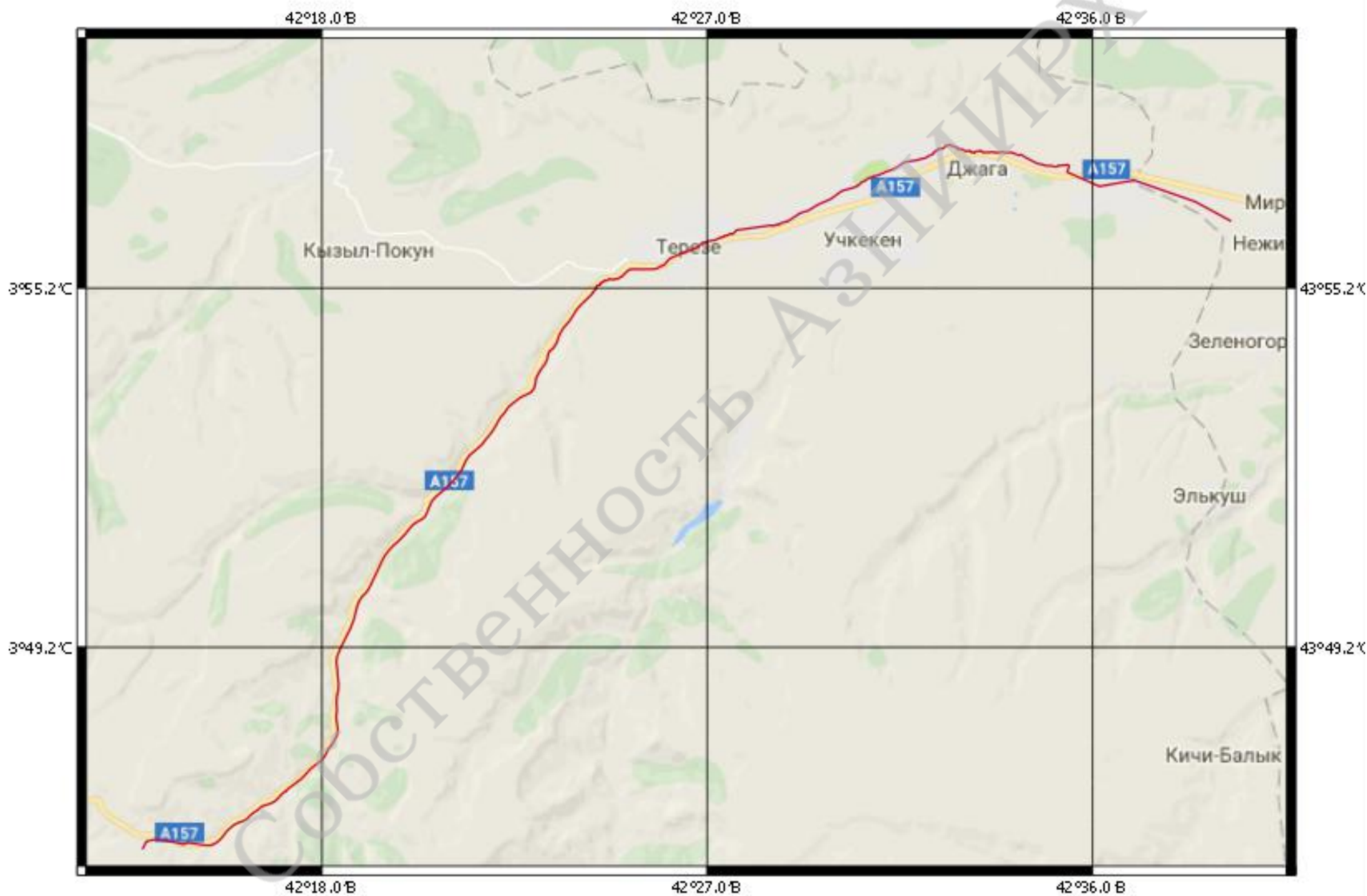
в притоках рек Большая Лаба и Уруп, расположенных в административных границах Урупского района, включая реки: Бурная, Кислянка, Макара, Пхиинка, Дамхурц, Мамхурц, Закан, Меретинка, Большой Блыб, Рожок, Точеная, Бескесска, Псеменка, Власенчиха, Псекень, Теплая;



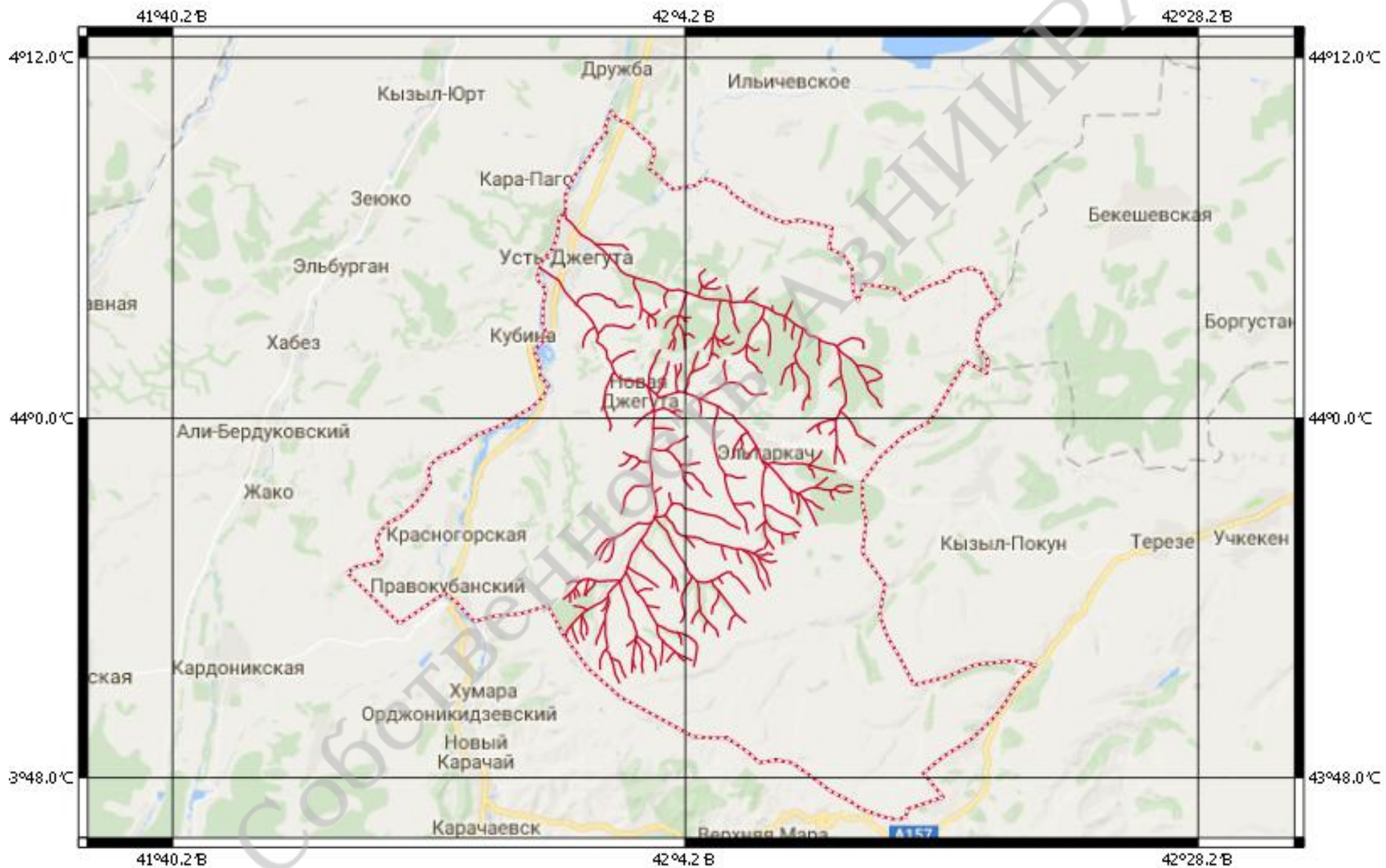
в реке Кума - от моста в селе Красный Восток до истока реки;



в реке Подкумок - от скалы Дорбунла до истока реки;



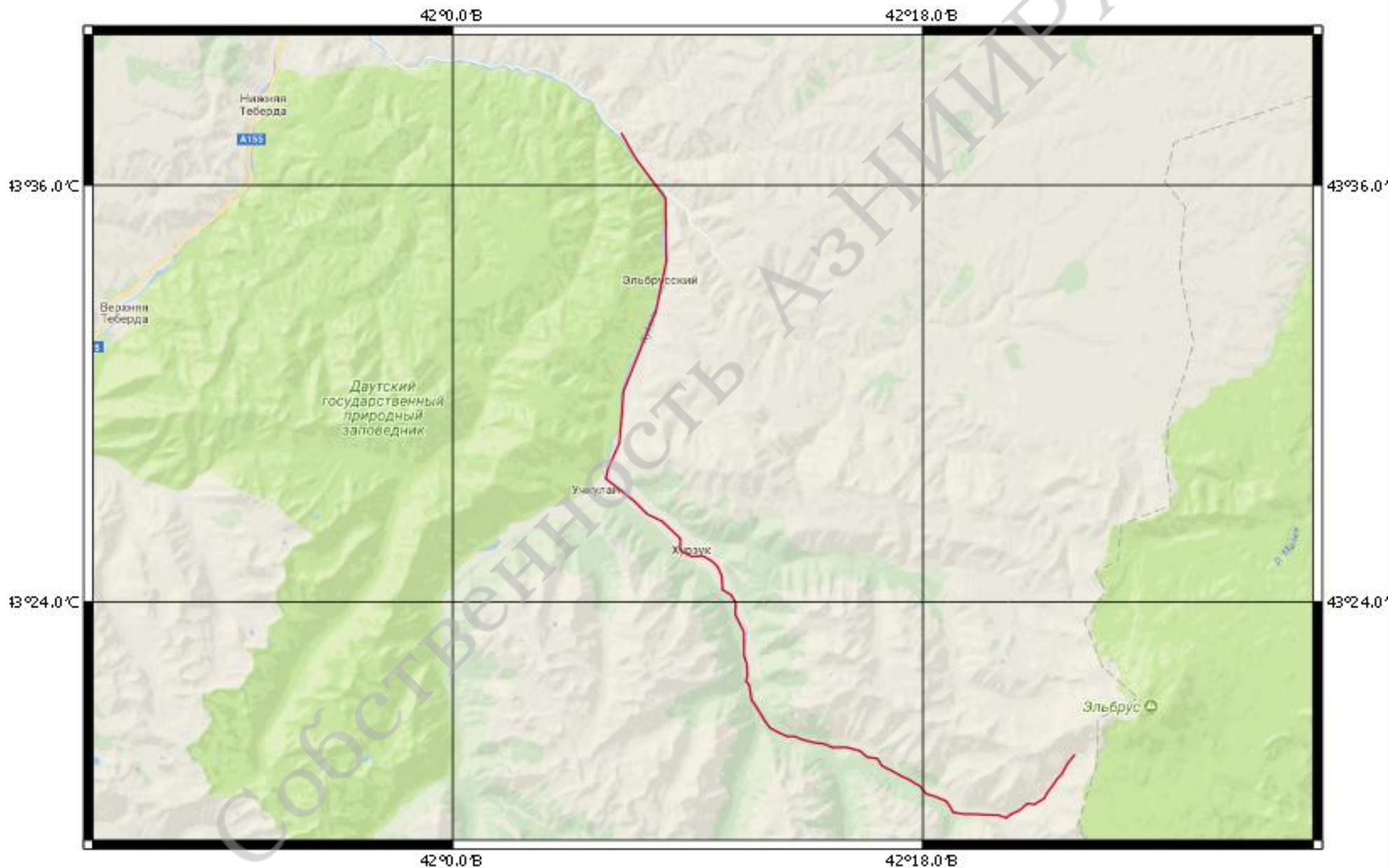
в реках Джегута, Джегонас (включая их притоки), расположенных в административных границах Усть-Джегутинского района.



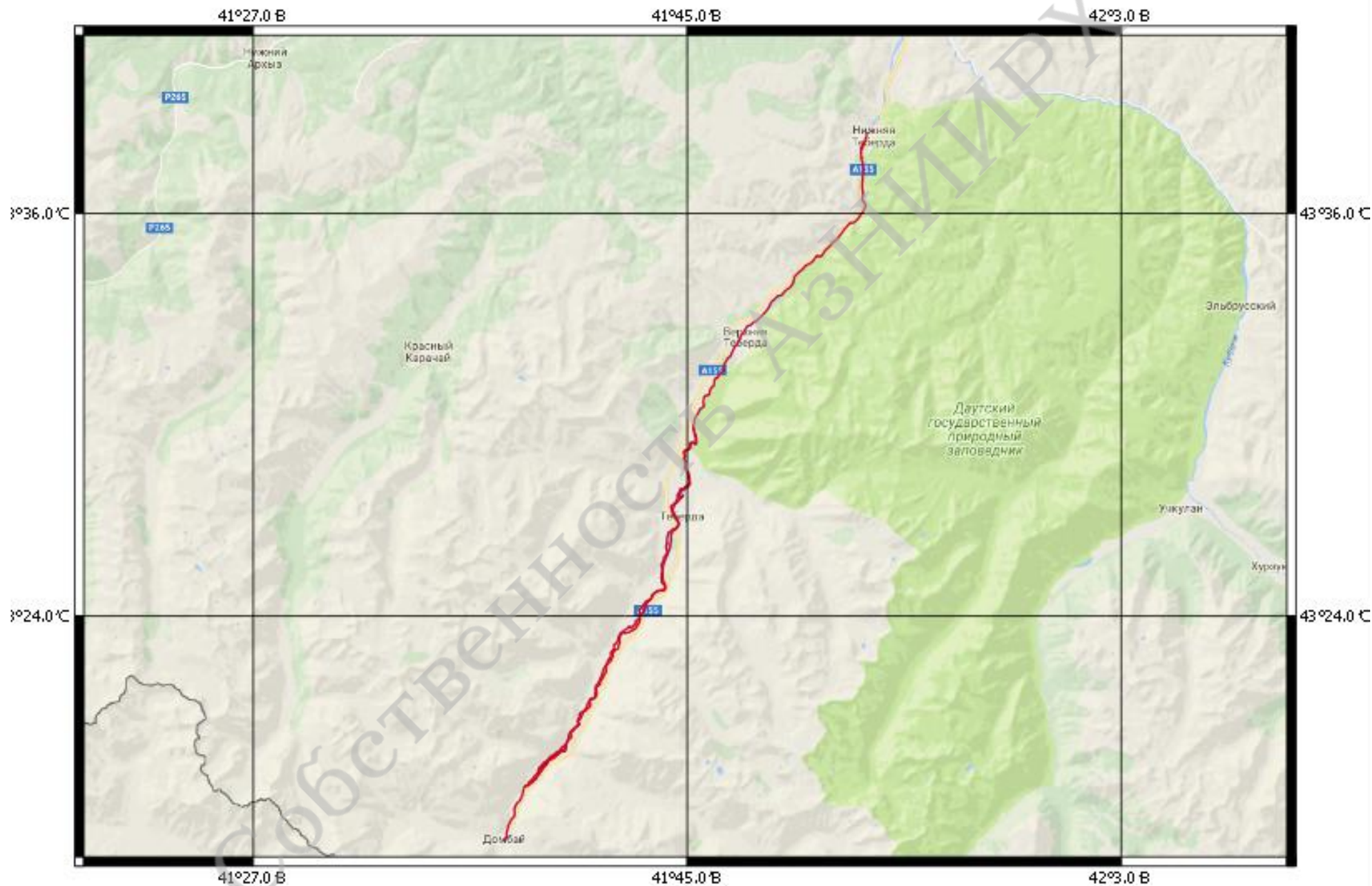
47. ЗАПРЕТНЫЕ ДЛЯ ДОБЫЧИ (ВЫЛОВА) ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ СРОКИ (ПЕРИОДЫ):

47.1. с 15 сентября по 30 ноября - форели в водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенных в административных границах Карачаево-Черкесской Республики;

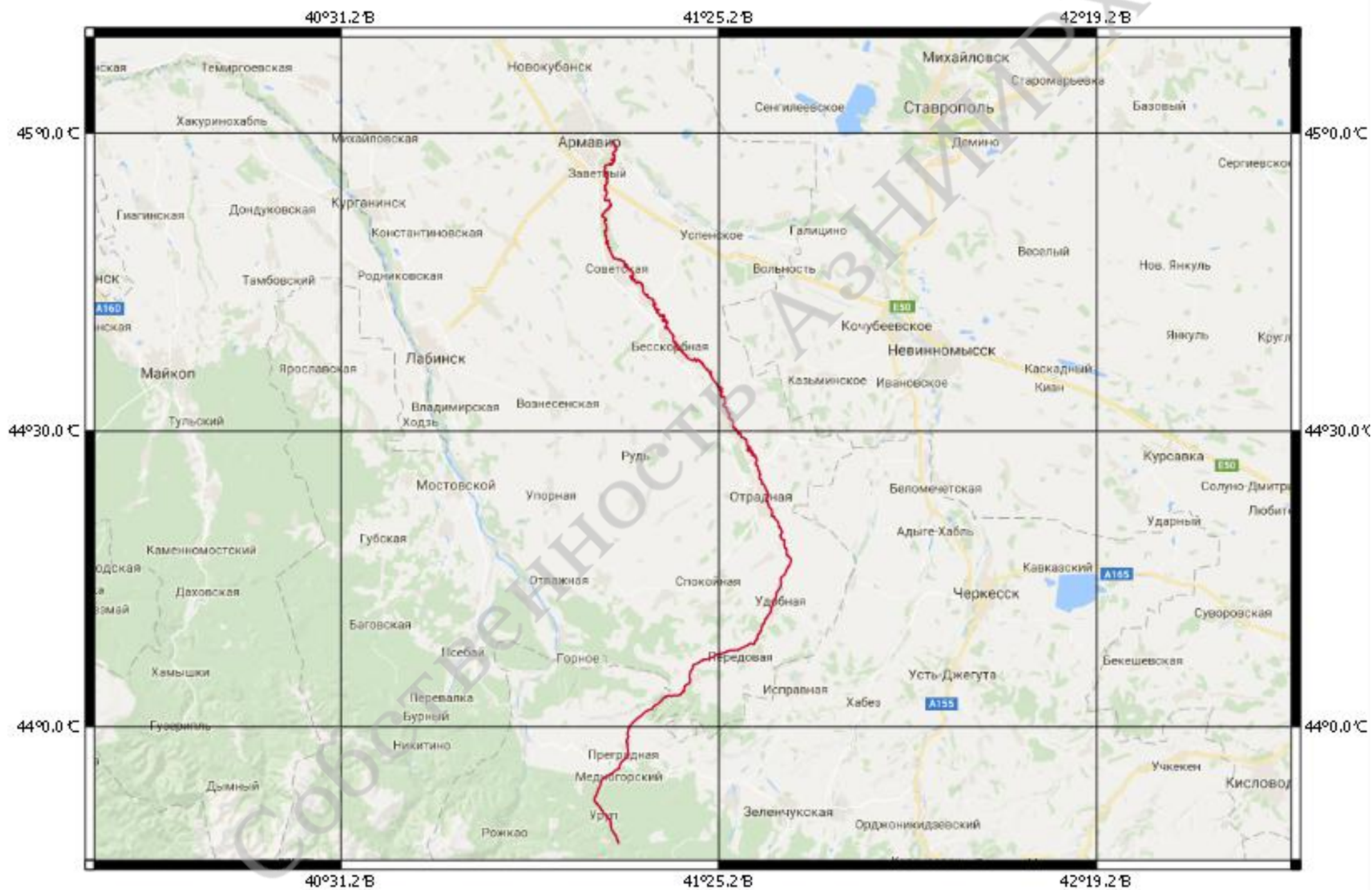
а) река Кубань: от Красного моста Даутского заказника вверх по течению до истока;



б) река Теберда: от аула Нижняя Теберда вверх по течению до истока;

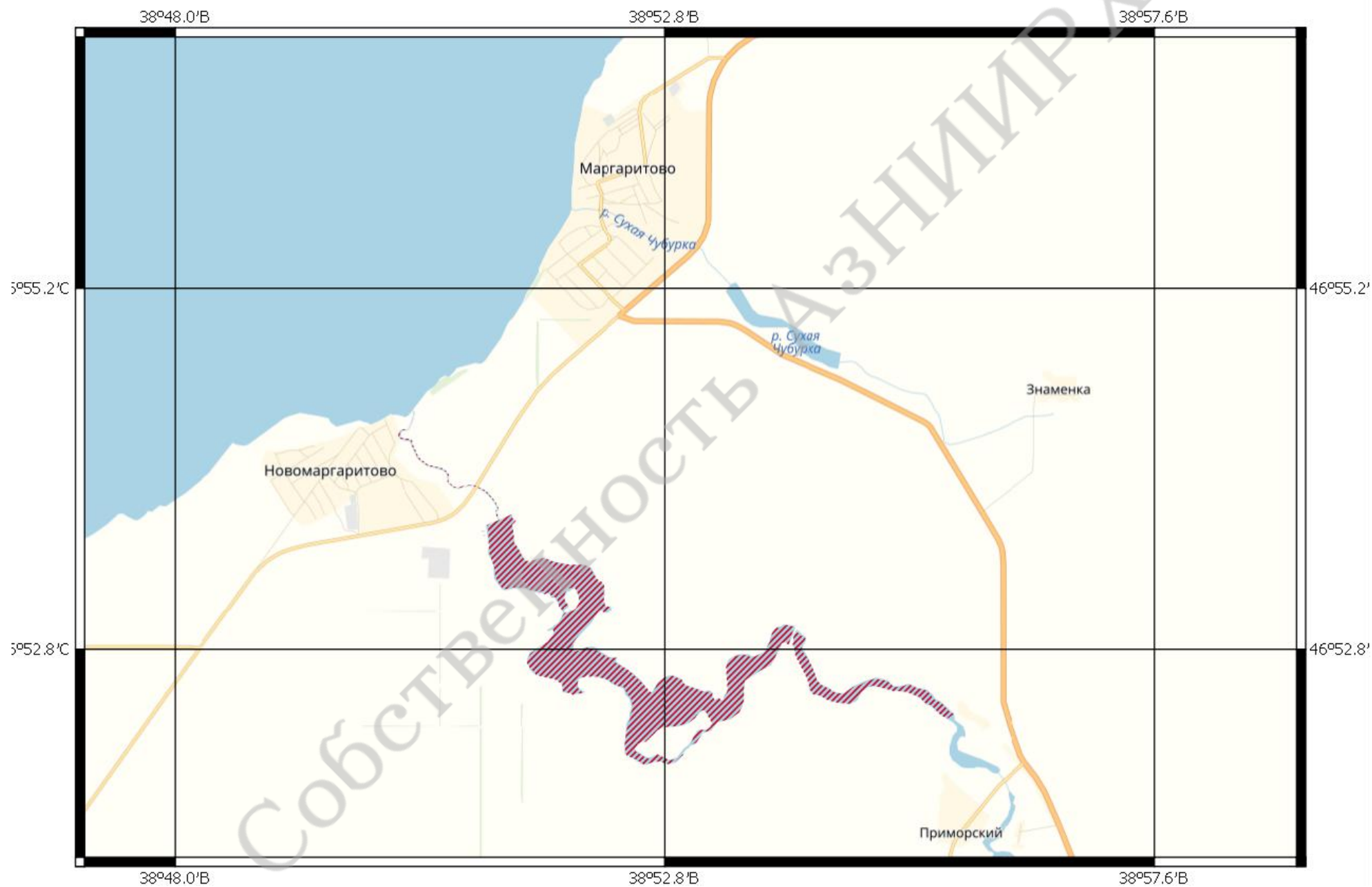


в) река Уруп: ниже устья реки Себельдинка;



47.2. с 1 марта по 31 мая:

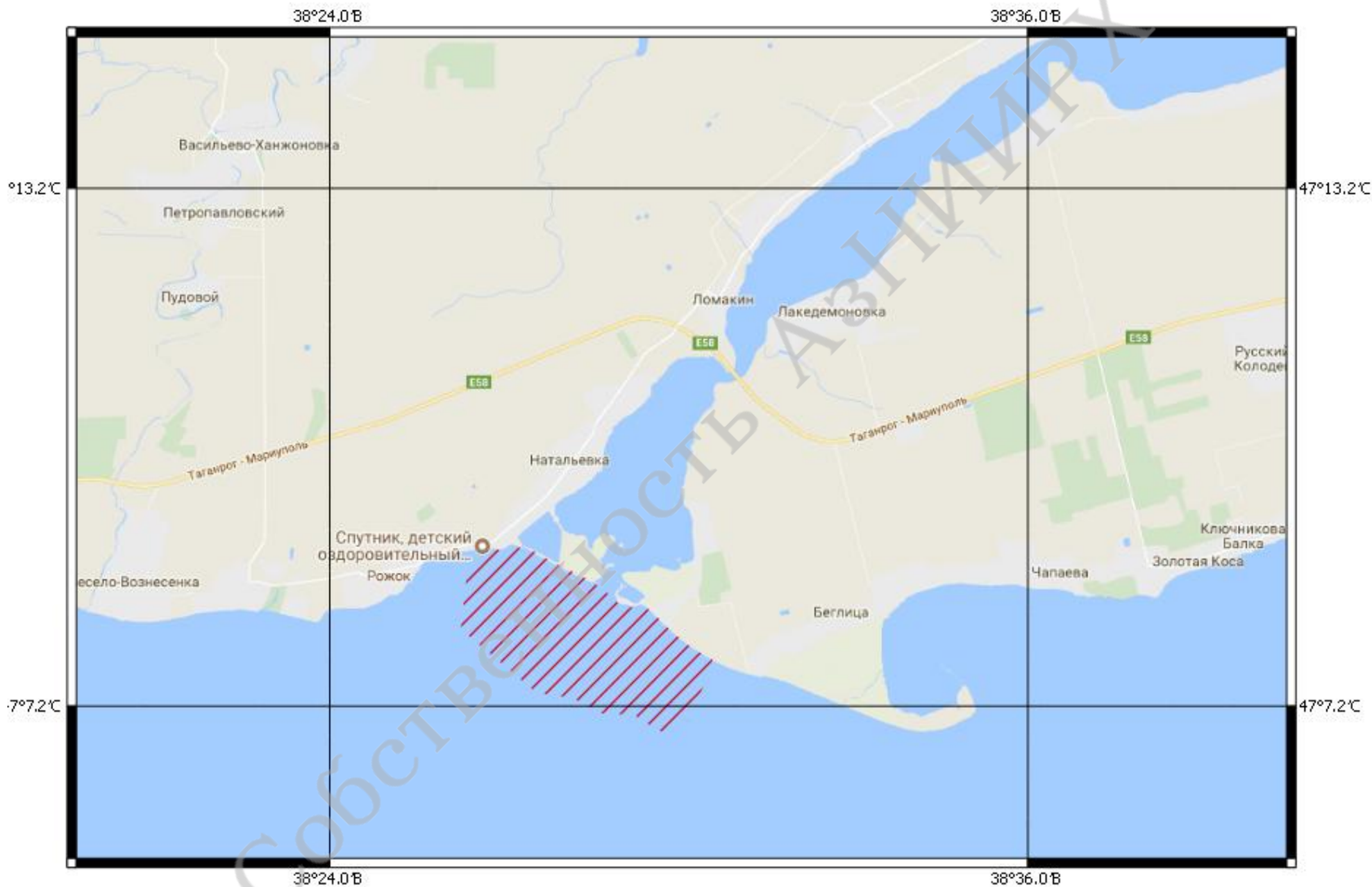
а) в реке Мокрая Чумбурка - от устья до северо-западной окраины хутора Юшкино;



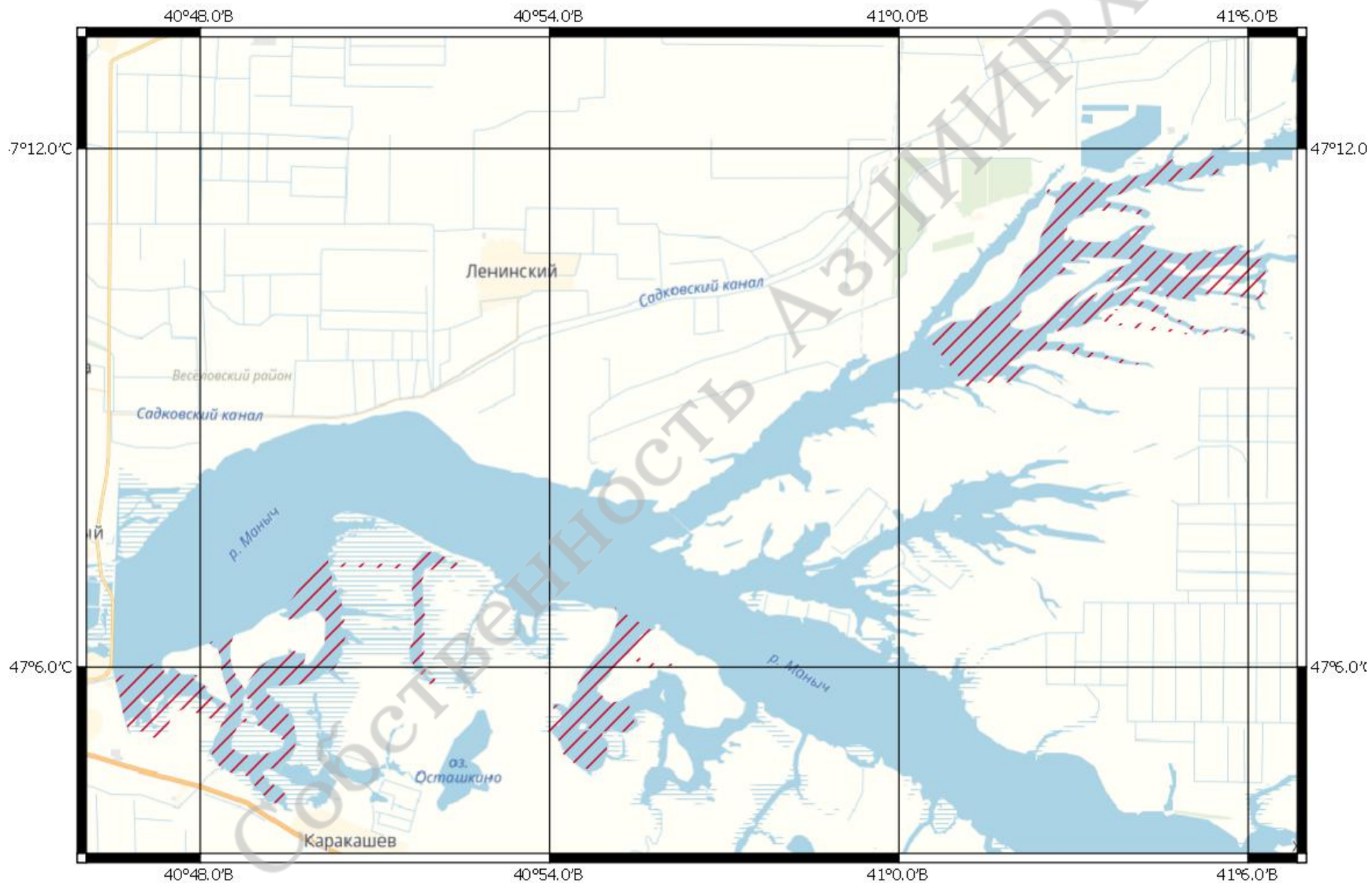
б) в Таганрогском заливе от юго-западной окраины села Маргаритово до северо-восточной окраины села Новомаргаритово и вглубь залива на расстоянии менее 1,5 км;



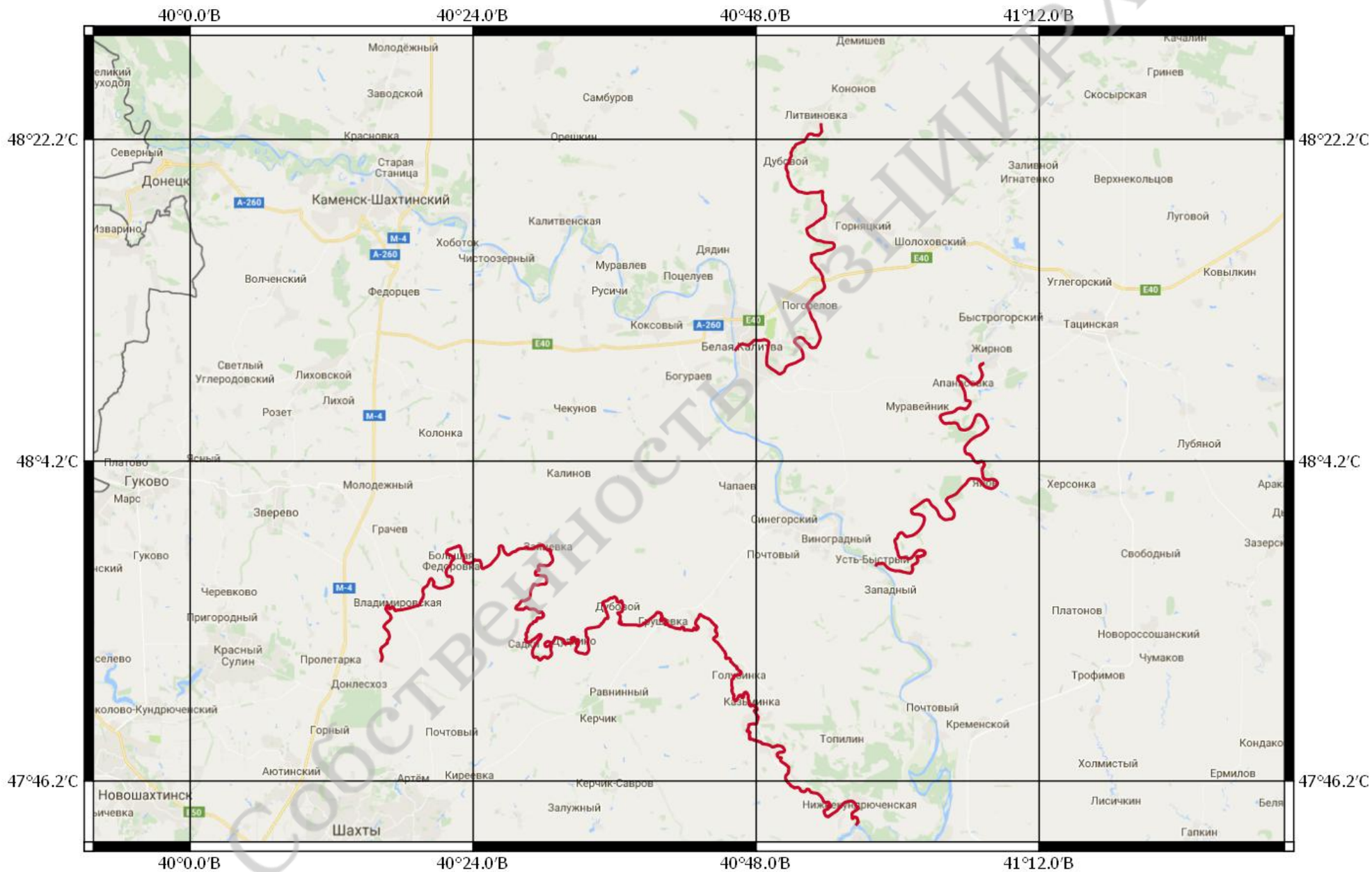
в) перед гирлом Миусского лимана на расстоянии менее 2,5 км в обе стороны от гирла;



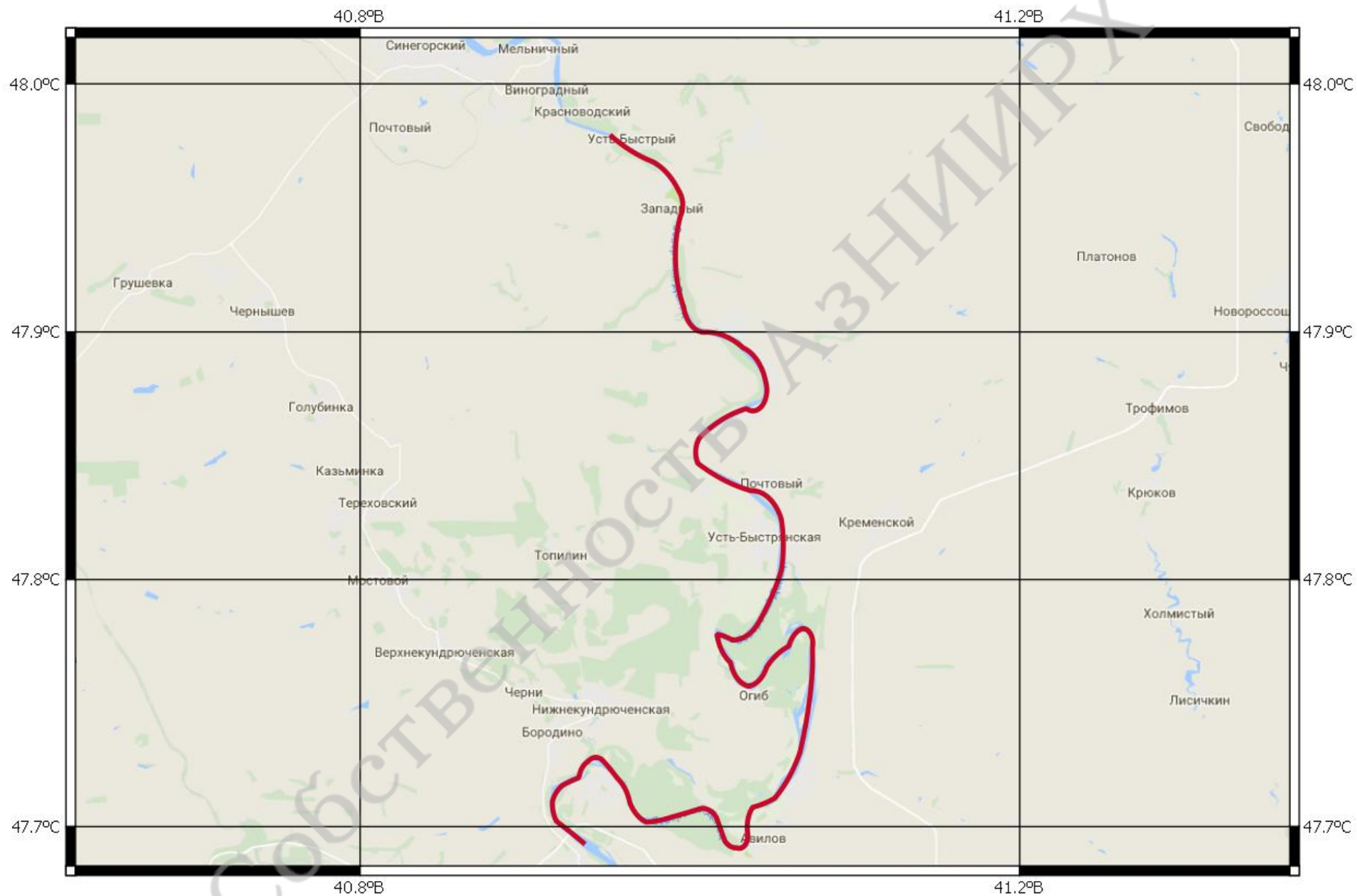
г) в Веселовском водохранилище:
в балках Саговая, Житкова, Тазина, Малая Садковка, Большая Садковка в районе островов Митрофановский и Лягушатник; балке Грекова в районе острова Большой;



д) в притоках реки Северский Донец: реке Кундрючья (от устья до Прохоровской плотины); реке Быстрая (от устья до административной границы поселка Жирнов); реке Калитва (от устья до административной границы поселка Литвиновка);

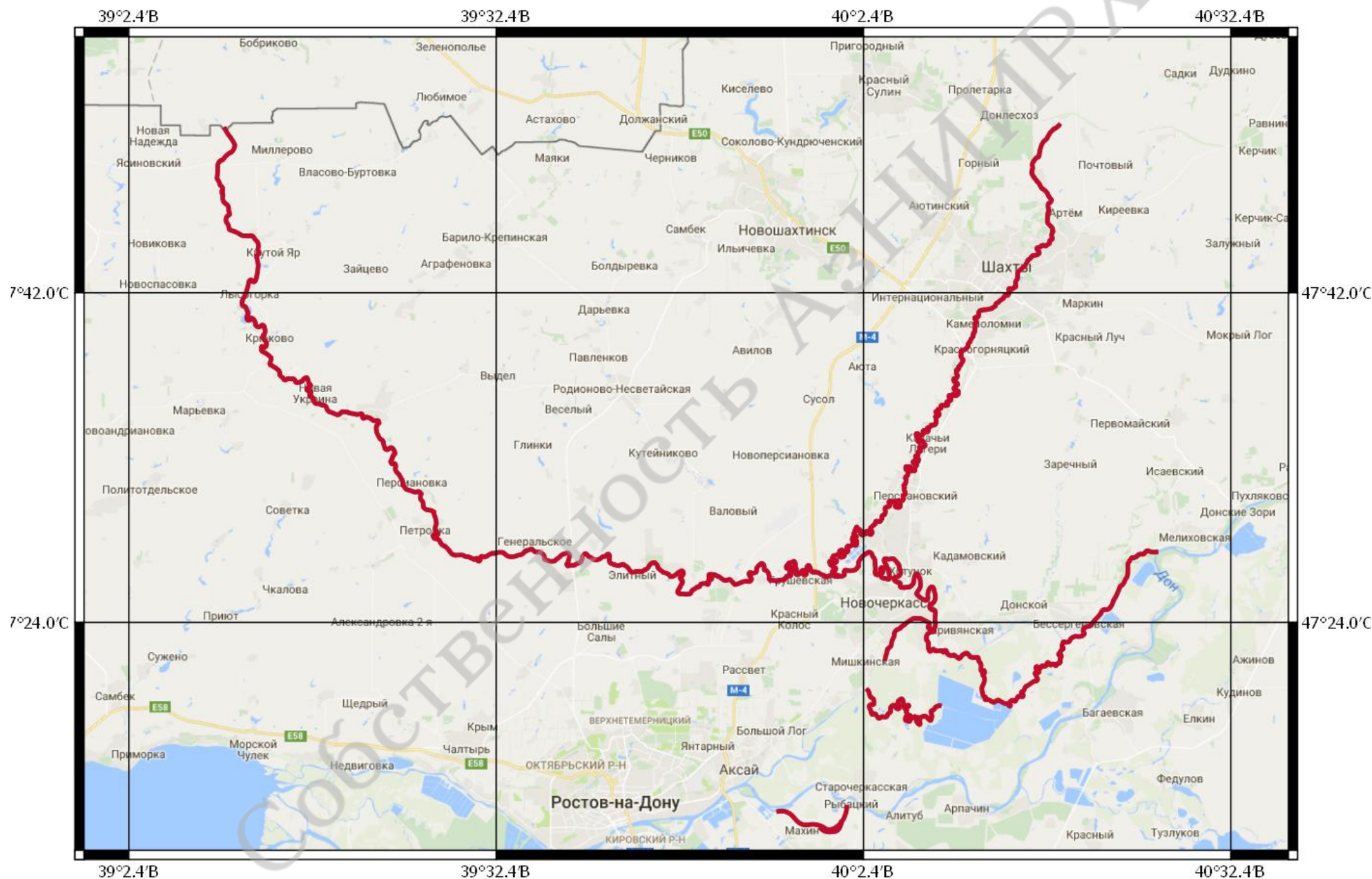


е) на участке реки Северский Донец от Усть-Быстрианской пристани до Бронницкой переправы;



47.3. с 1 апреля по 31 мая:

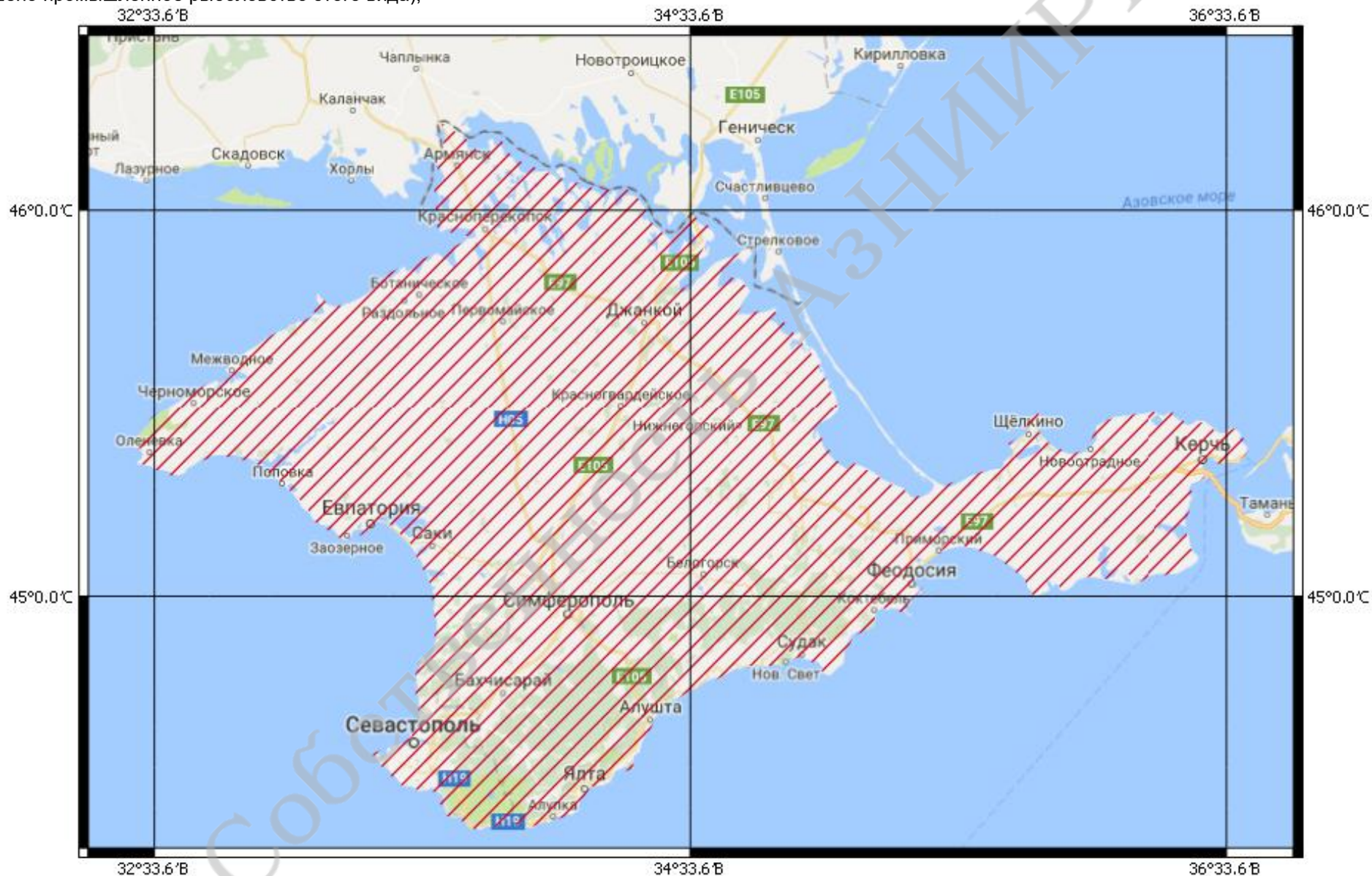
а) в реке Аксай с впадающими в нее реками Тузлов, Грушевка и ериком Караич, рекой Черкасской с Махинским лиманом, реке Койсуг;



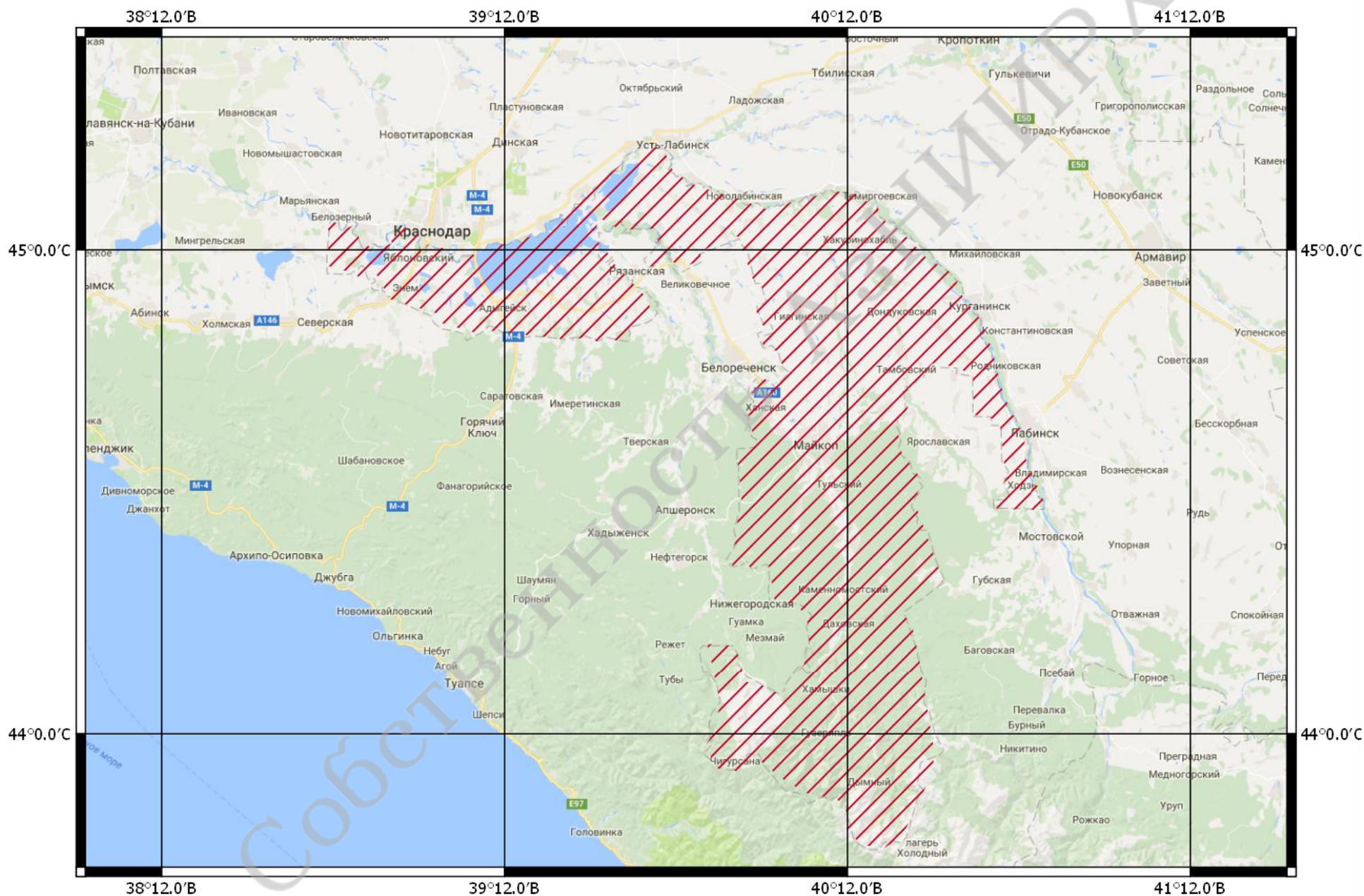
б) утратил силу. - Приказ Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596;

в) на расстоянии менее 500 м от автодорожных (относящихся к трассам федерального значения) и железнодорожных мостов, расположенных на всех несудоходных реках Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна; (пп. "в" в ред. Приказа Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)

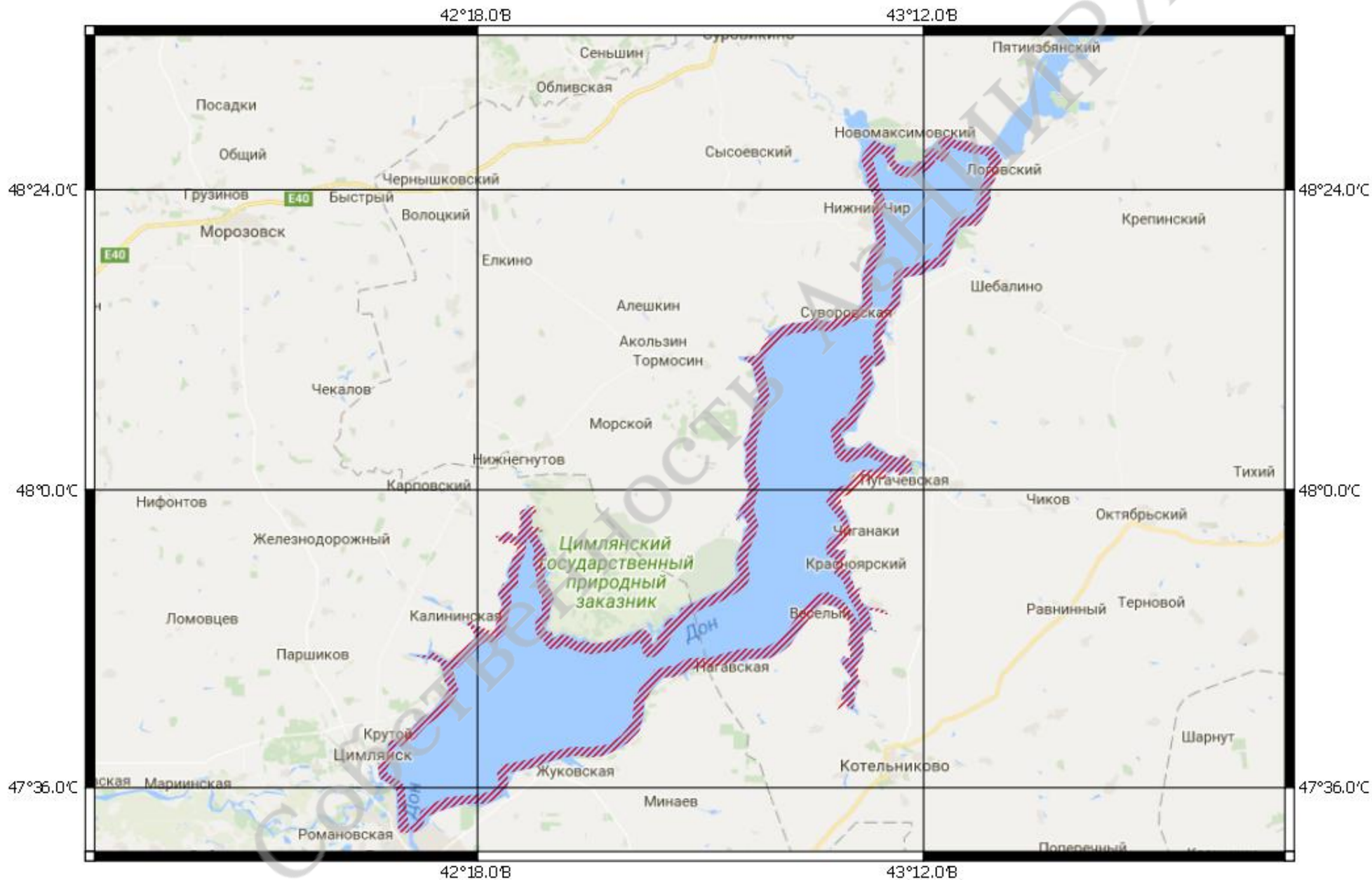
г) во всех внутренних водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Крым (за исключением хирономид (мотыля) в водных объектах, в которых разрешено промышленное рыболовство этого вида);



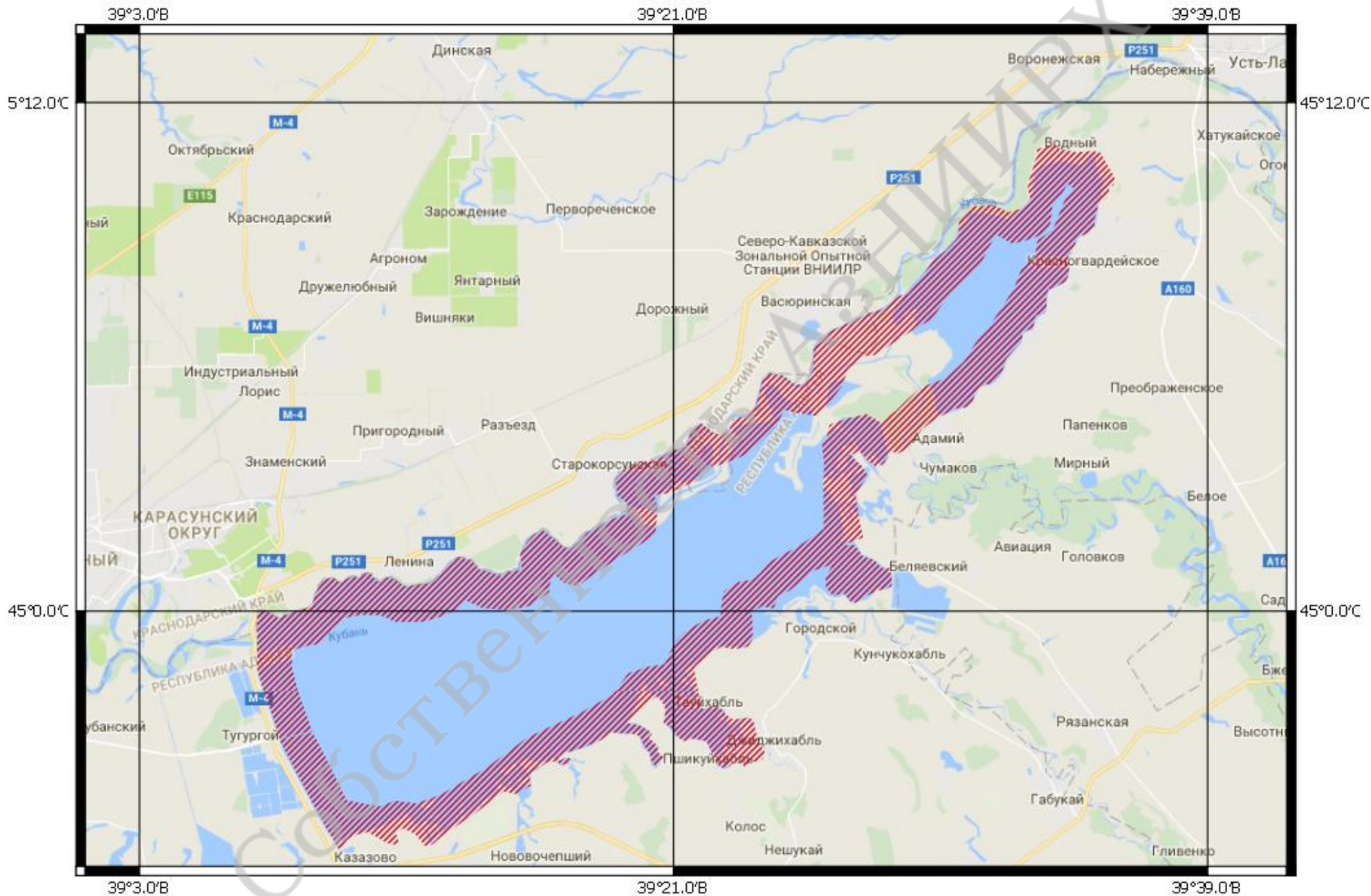
д) во всех водных объектах Республики Адыгея, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной поплавочной удочкой или донной удочкой с одним крючком на одного гражданина, спиннингом с берега без использования всех видов судов или плавучих средств; (пп. "д" в ред. от 29.11.2017 N 596)



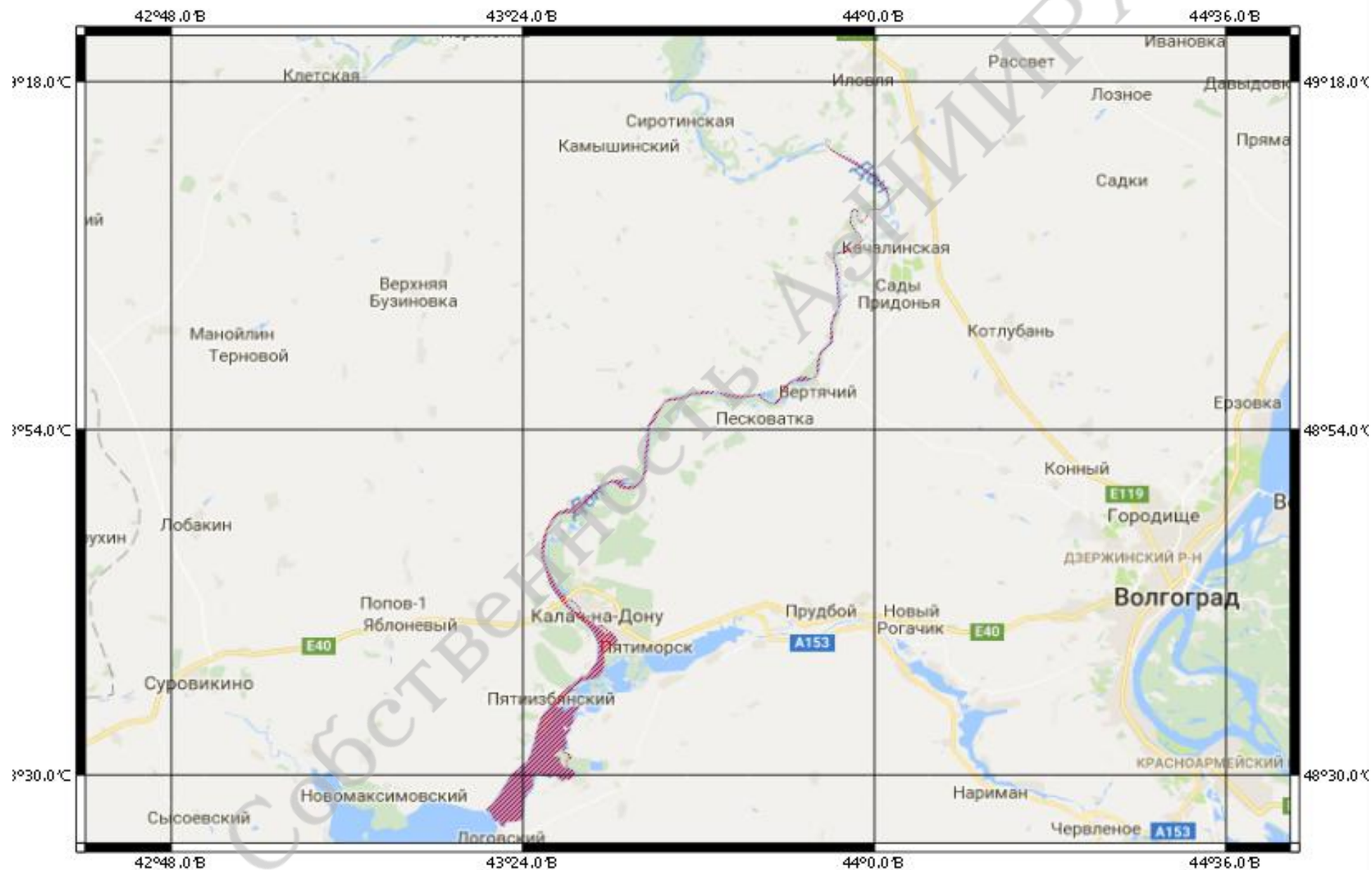
с 1 мая по 1 июня в Цимлянском водохранилище: от плотины Цимлянской ГЭС до железнодорожного моста у хутора Ложки, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной поплавочной или донной удочкой с одним крючком на одного гражданина, спиннингом с берега без использования всех видов судов и плавучих средств;



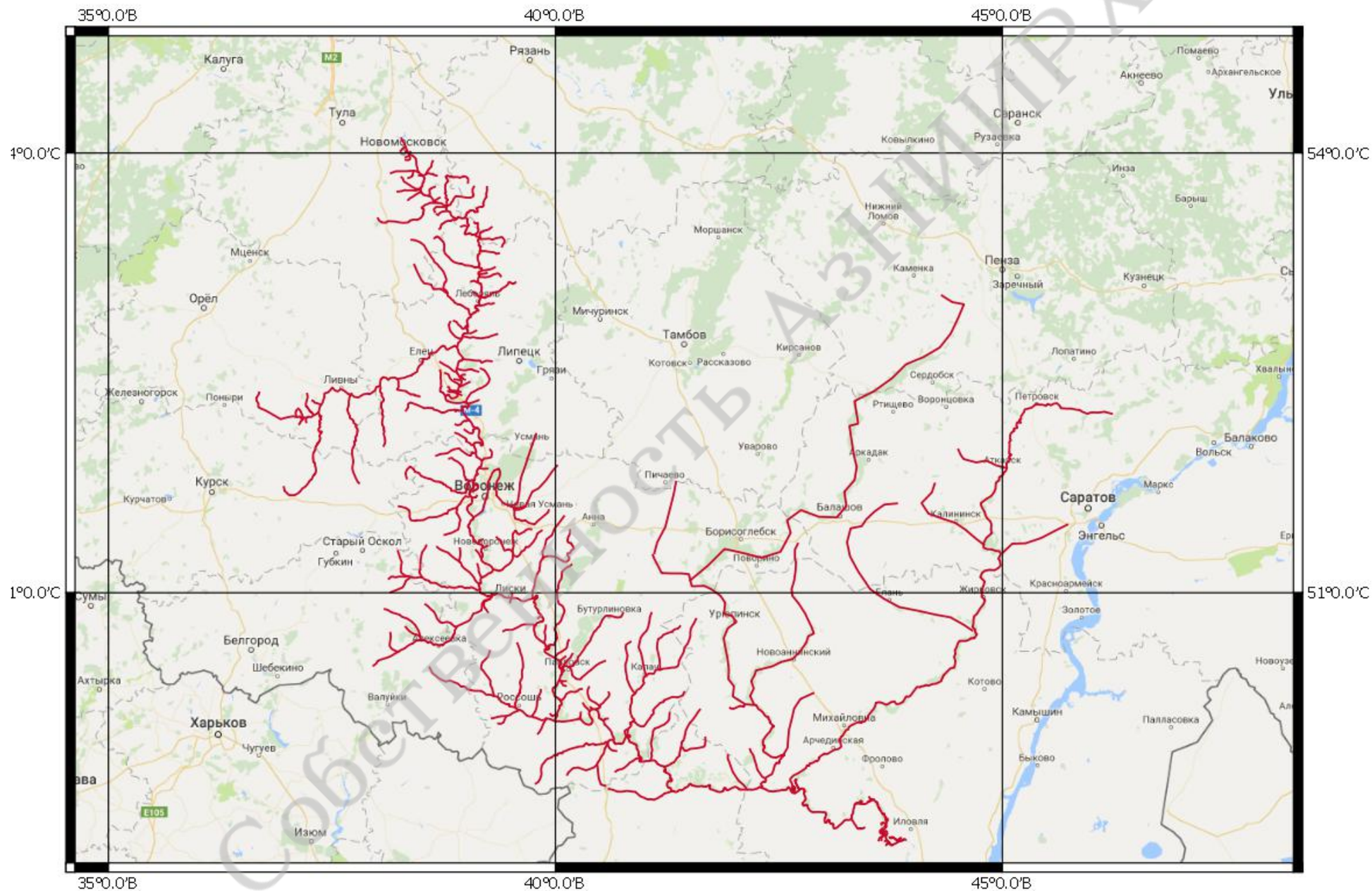
47.5. с 15 мая по 15 июля - на всей акватории Кубанского водохранилища; (в ред. Приказа Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)



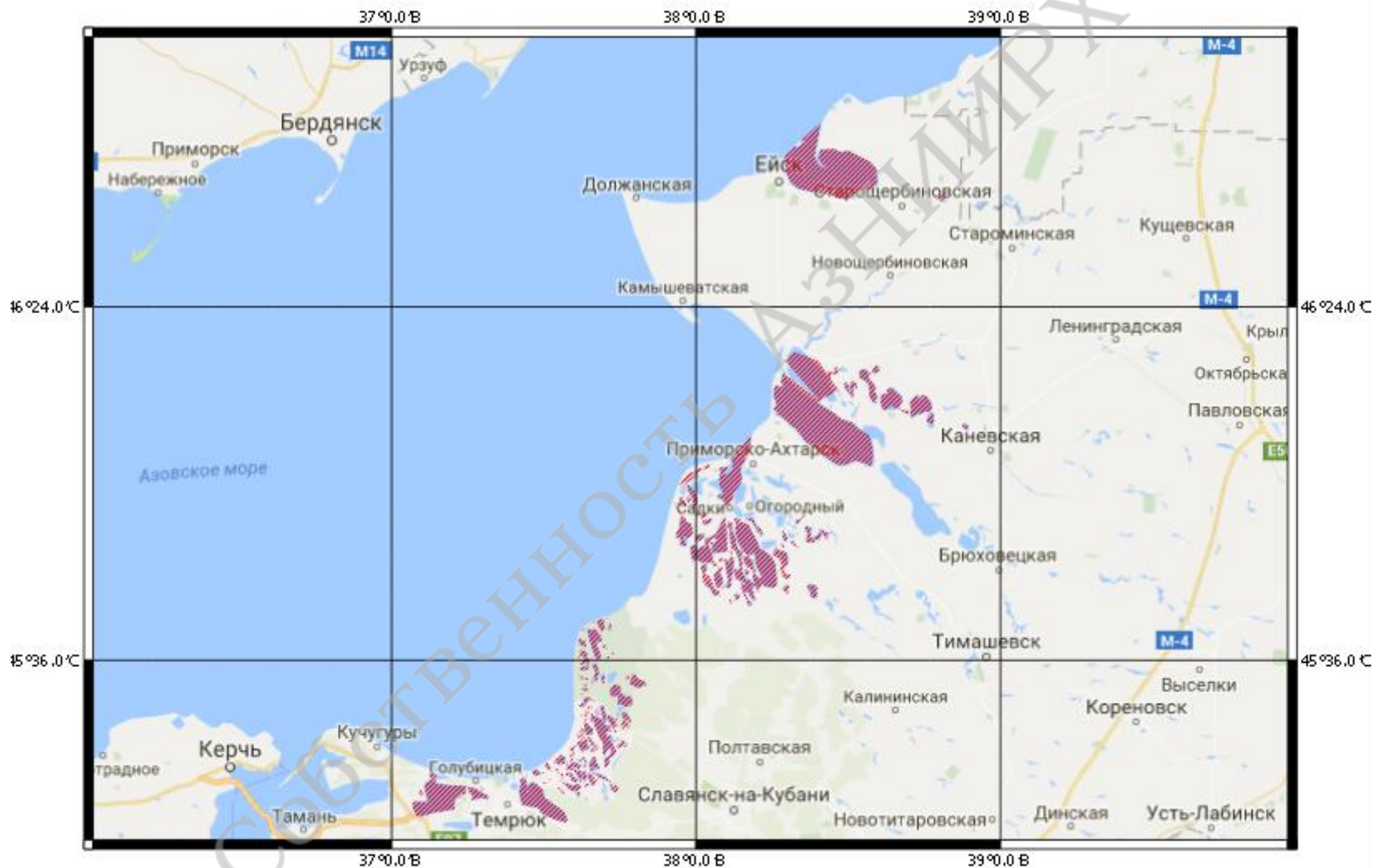
47.6. с 25 апреля по 1 июня - в реке Дон: от железнодорожного моста у хутора Ложки в Цимлянском водохранилище до устья реки Иловля, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной поплавочной или донной удочкой с одним крючком на одного гражданина, спиннингом с берега без использования всех видов судов и плавучих средств;



47.7. с 20 апреля по 1 июня - в реке Дон со всеми его притоками, рукавами, протоками и пойменными озерами на участке выше устья реки Иловля, за исключением добычи (вылова) водных биоресурсов одной поплавочной или донной удочкой с одним крючком на одного гражданина, спиннингом с берега без использования всех видов судов и плавучих средств;

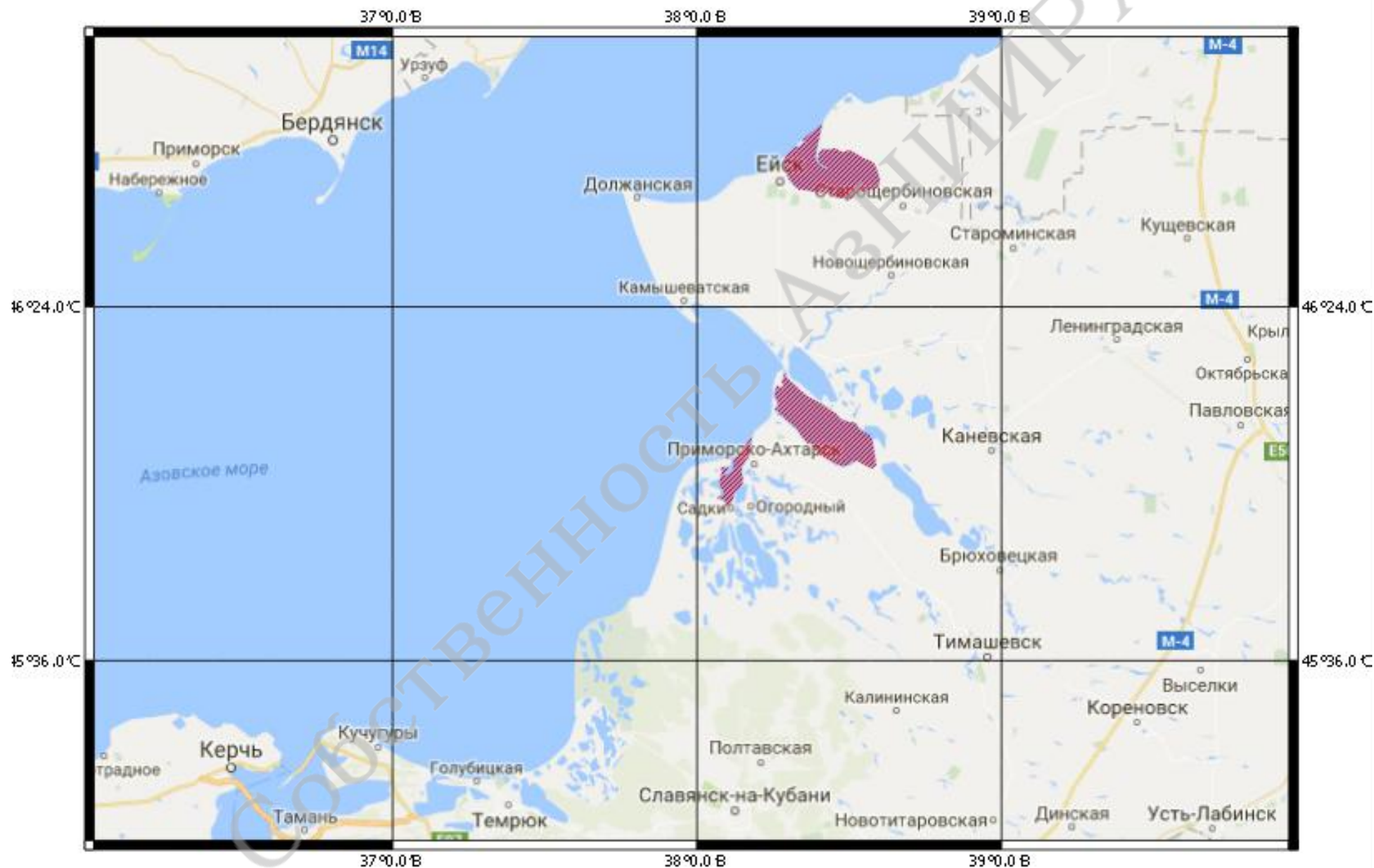


47.8. с 1 марта по 31 мая - в азовских лиманах Краснодарского края;

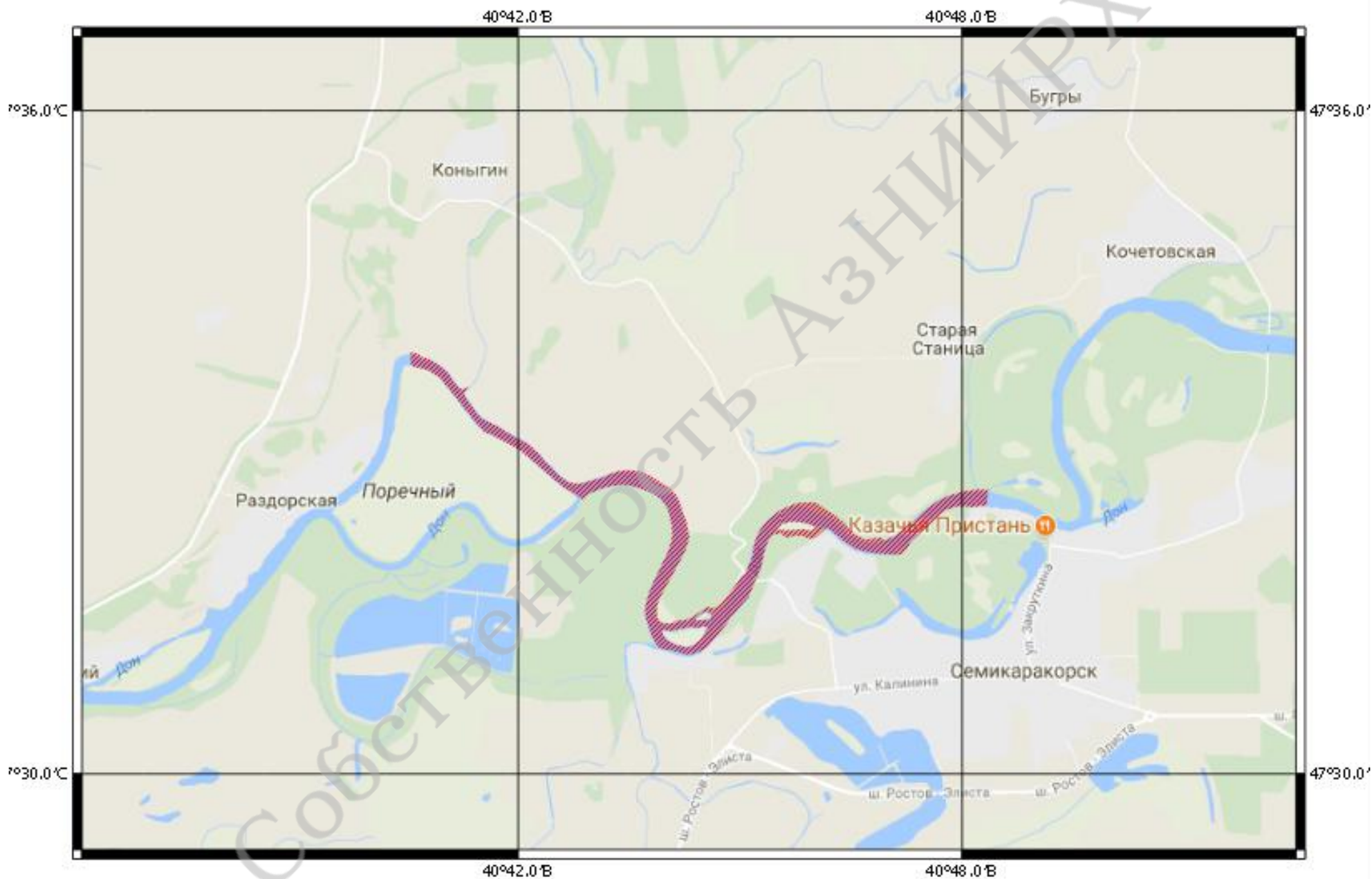


с 25 марта по 30 апреля - на водоемах и каналах Азово-Кубанских нерестово-выростных хозяйств или их частях, предоставленных для организации любительского и спортивного рыболовства;

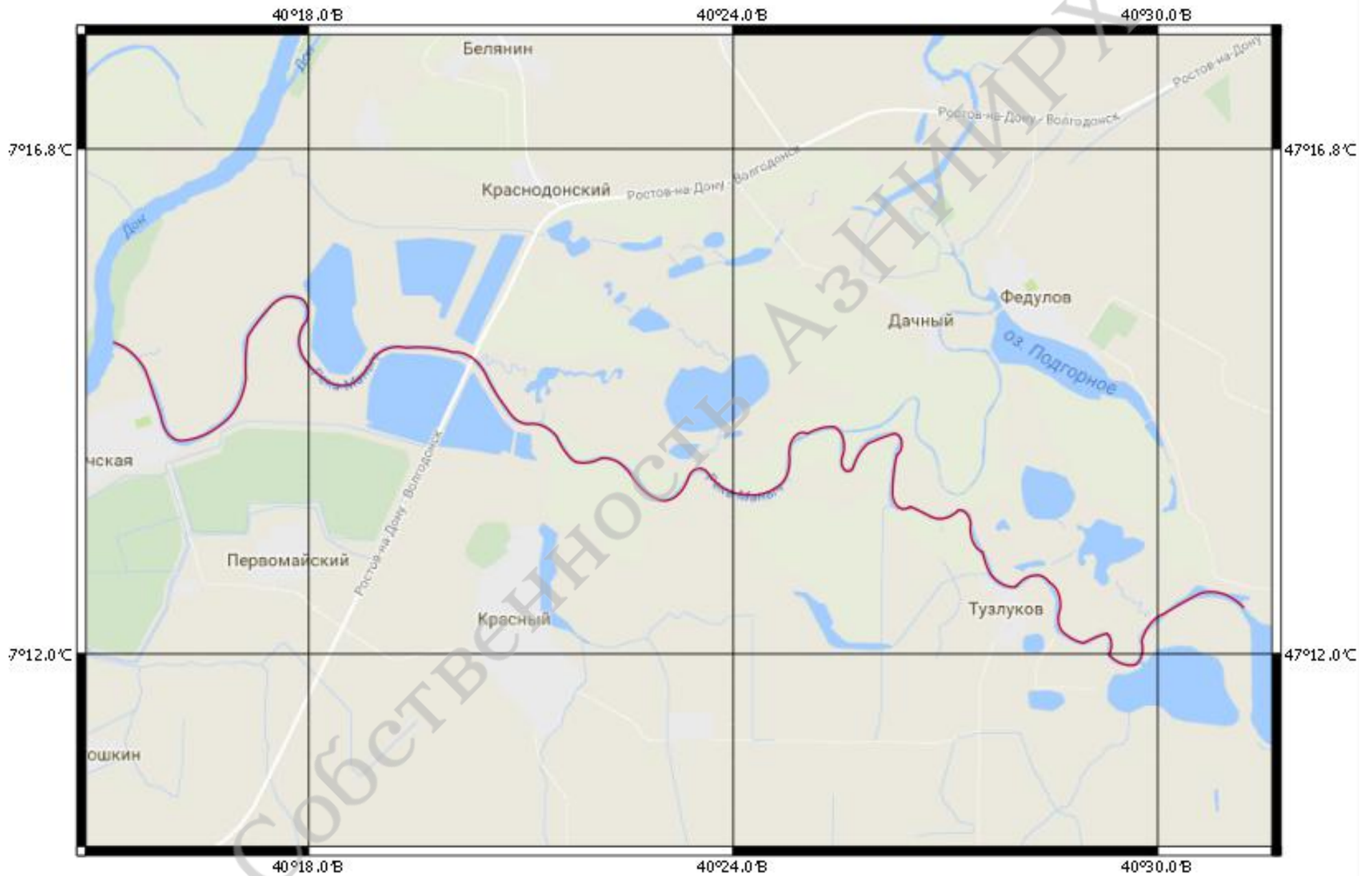
с 1 февраля по 1 мая - в Ейском, Бейсугском и Ахтарском лиманах.



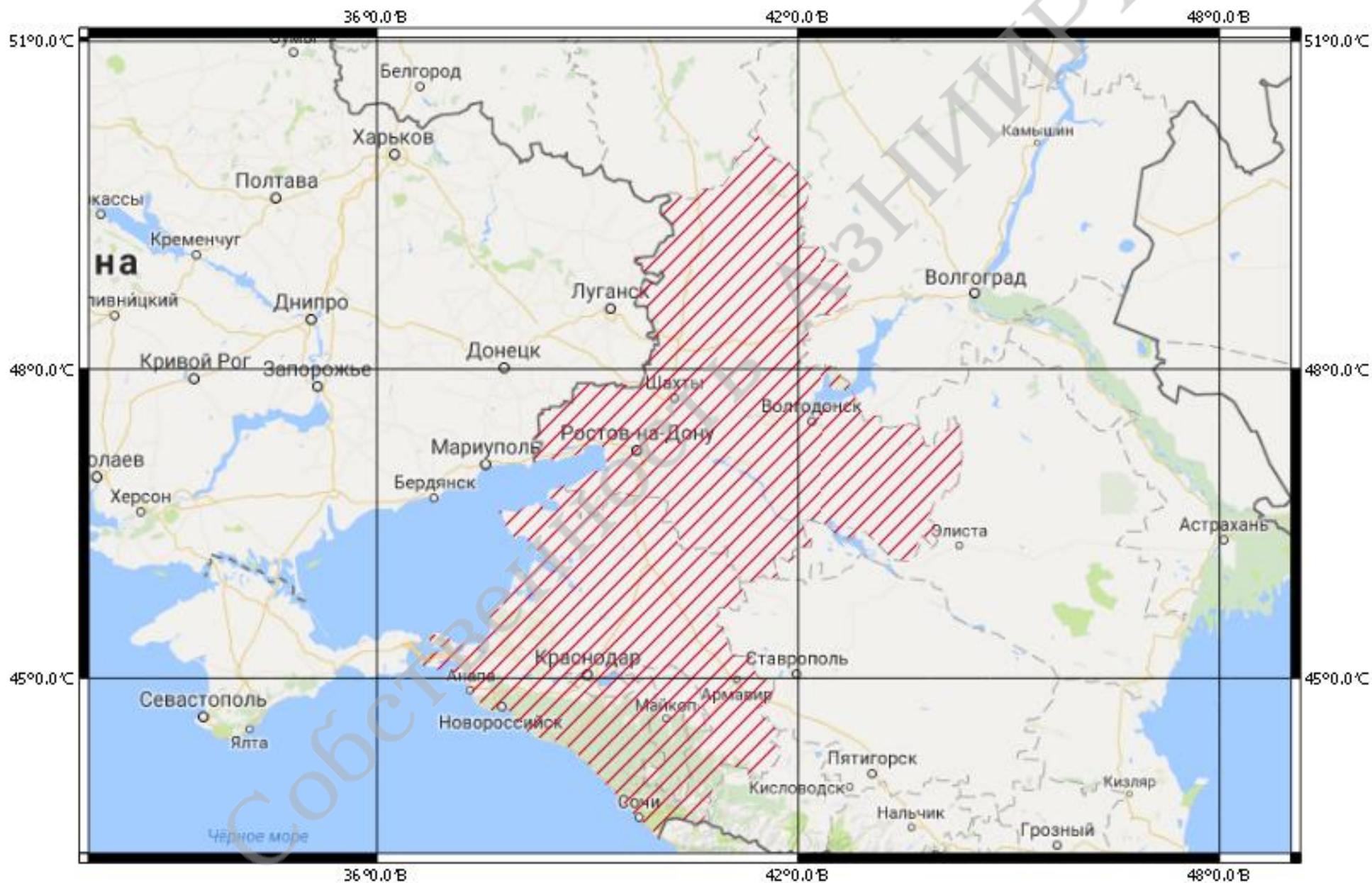
47.9. с 1 сентября по 15 июня - с применением блесен на реке Дон: от водозабора Семикаракорского консервного завода до верхней оконечности острова Раздорского;



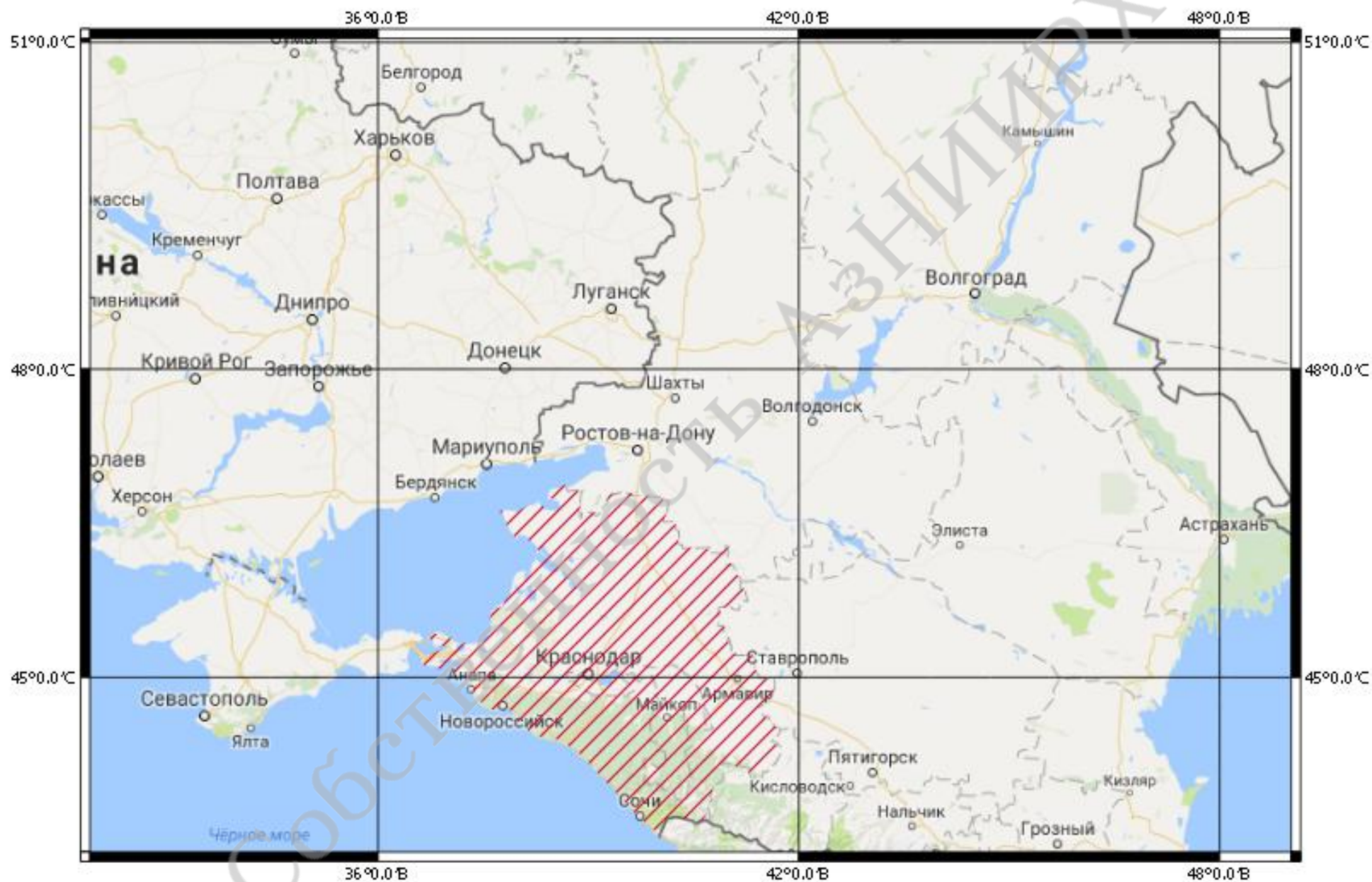
47.10. с распаления льда по 30 июня - на реке Маныч - от устья до запретного пространства Усть-Манычского гидроузла;



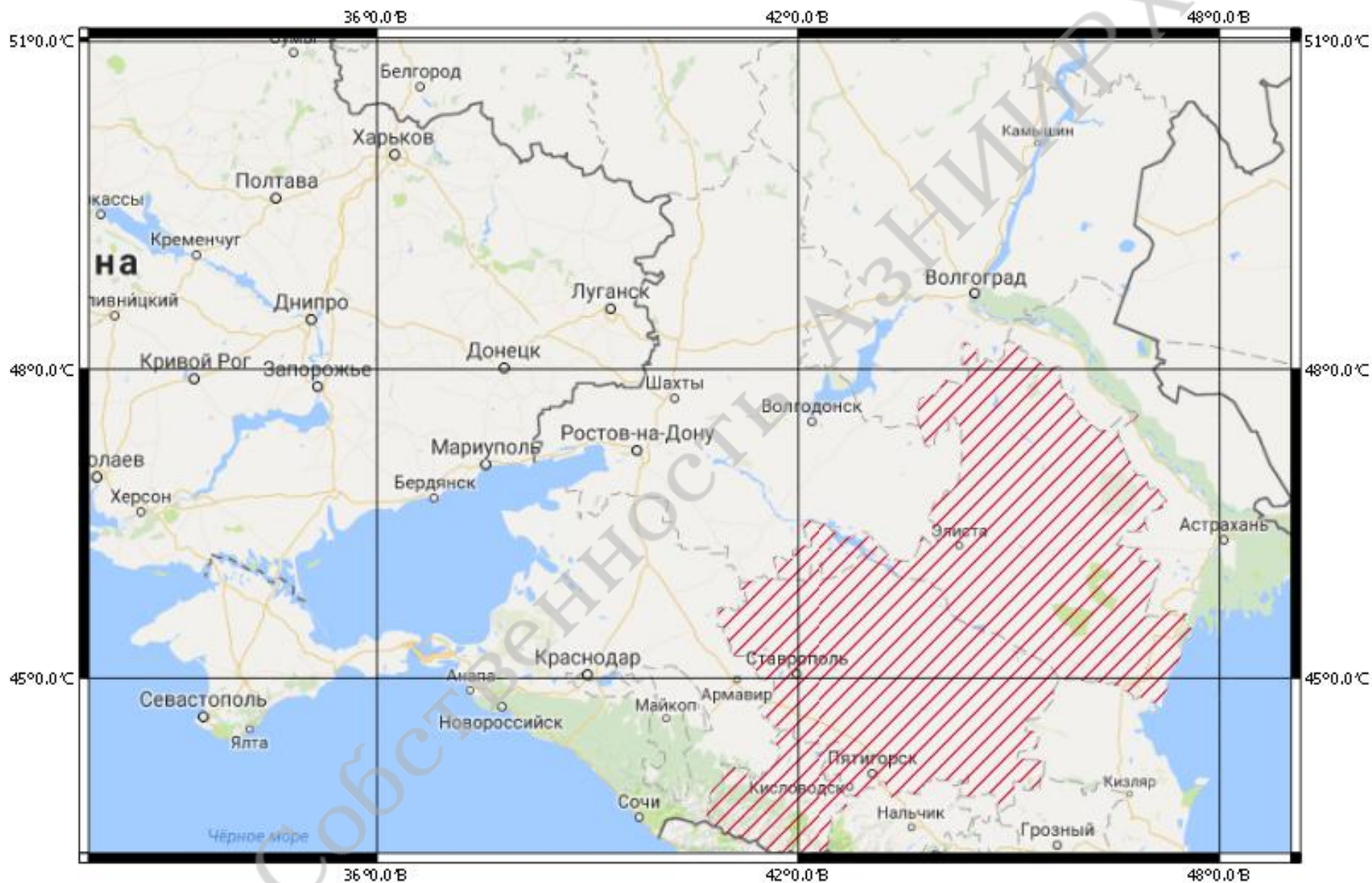
47.11. с 15 апреля по 15 июня - рыба;
47.12. с 1 января по 14 июня - рака пресноводного в водных объектах Ростовской области (исключая Цимлянское водохранилище), Краснодарского края (за исключением азовских лиманов) и Республики Адыгея;
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)



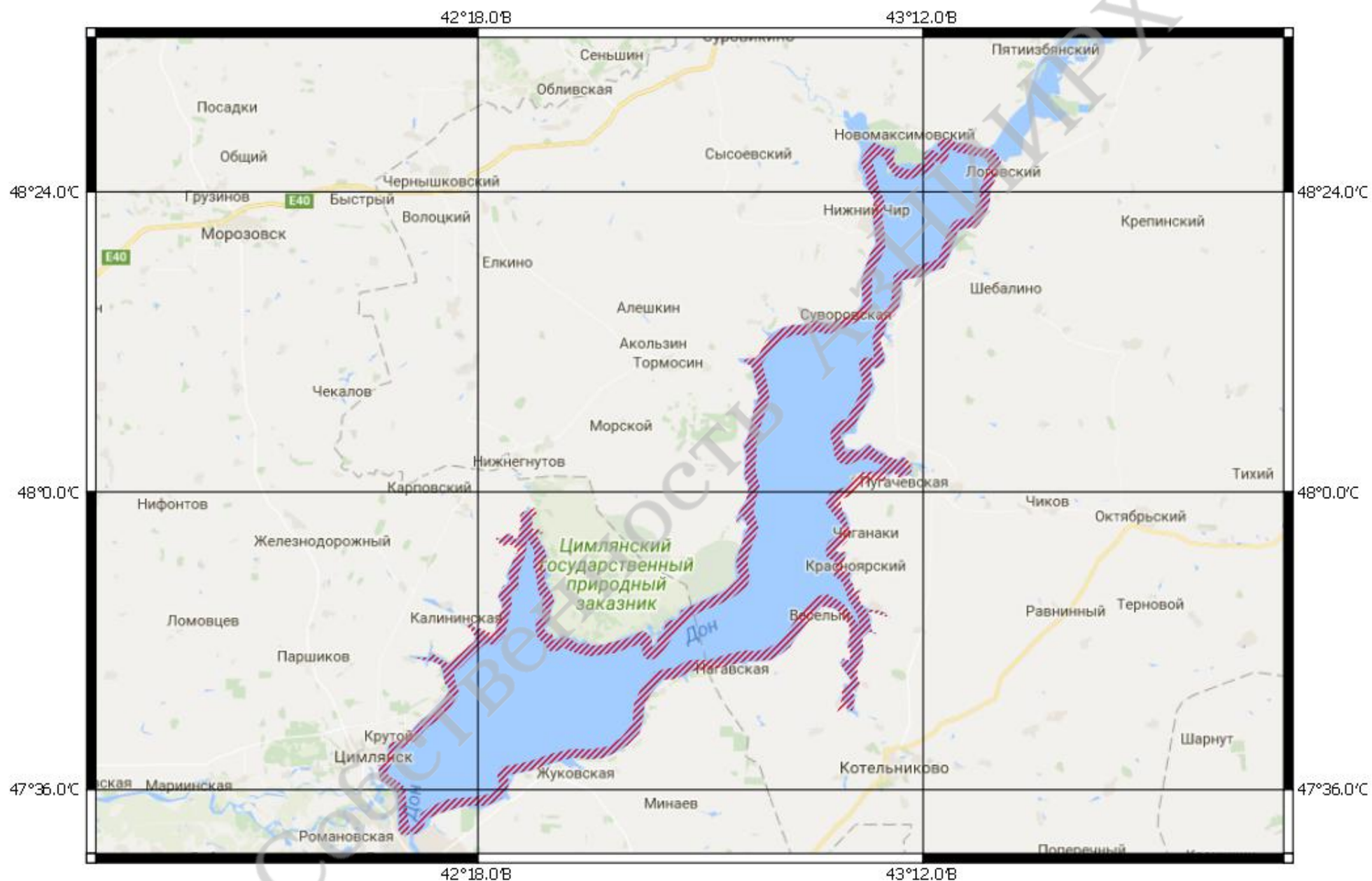
в течение всего года - рака пресноводного в азовских лиманах Краснодарского края;



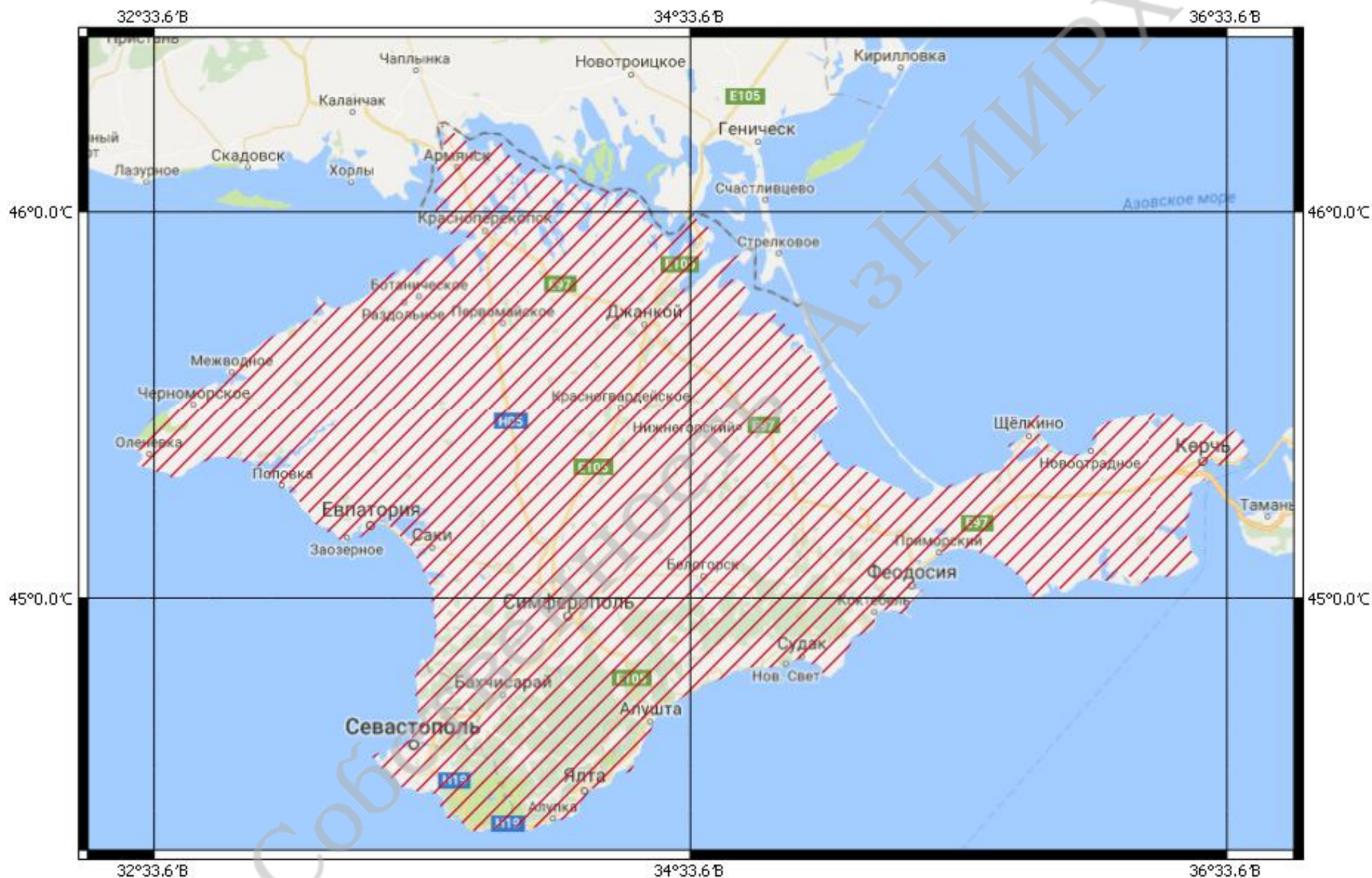
с 1 декабря по 15 августа - рака пресноводного в водных объектах Ставропольского края, Республики Калмыкия и Карачаево-Черкесской Республики; (в ред. Приказа Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)



с 1 января по 15 сентября - рака пресноводного в Цимлянском водохранилище;



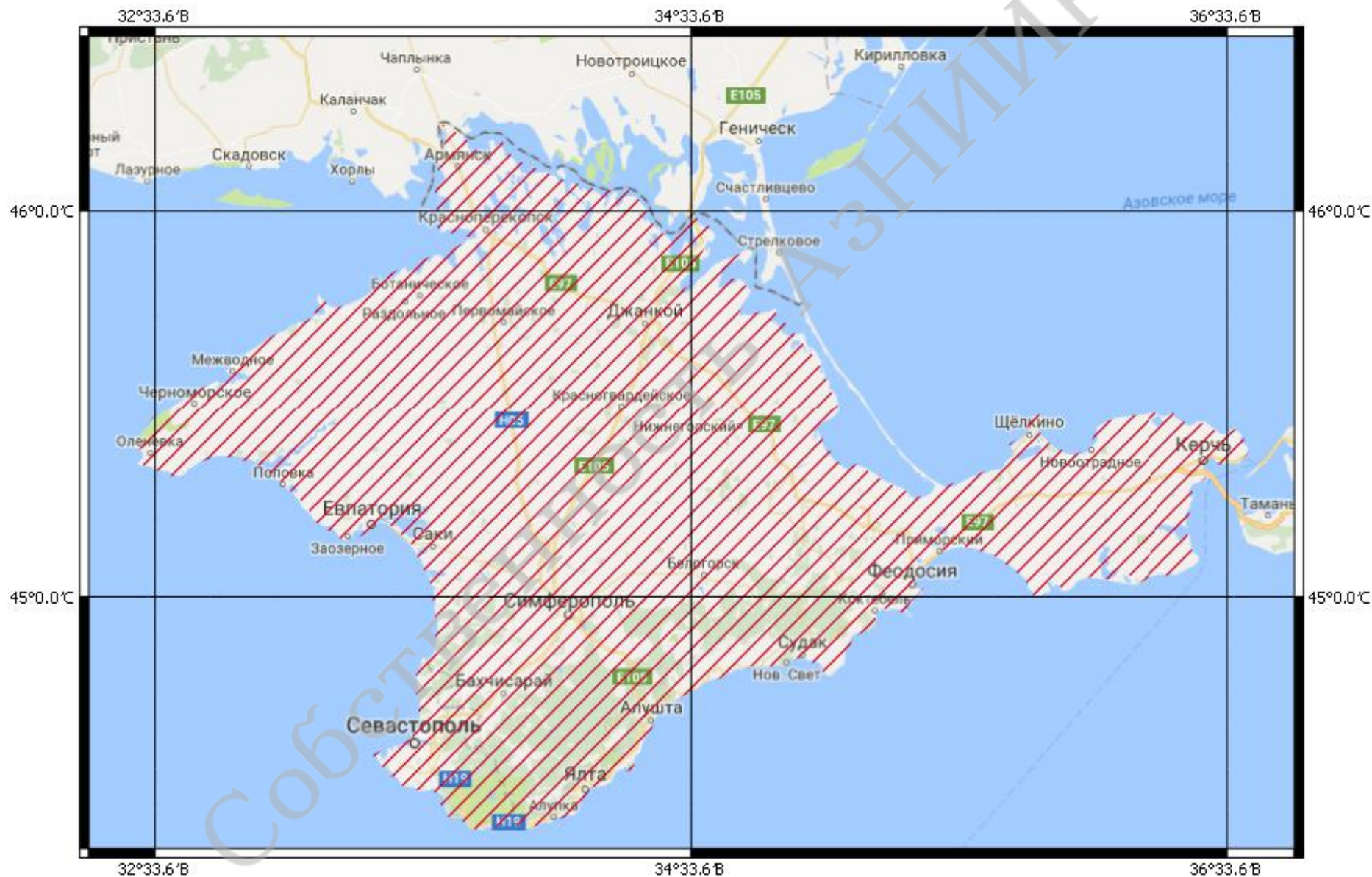
с 1 января по 15 июля - рака пресноводного в водных объектах Республики Крым; (абзац введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596) (п. 47.12 в ред. от 22.06.2016 N 263)



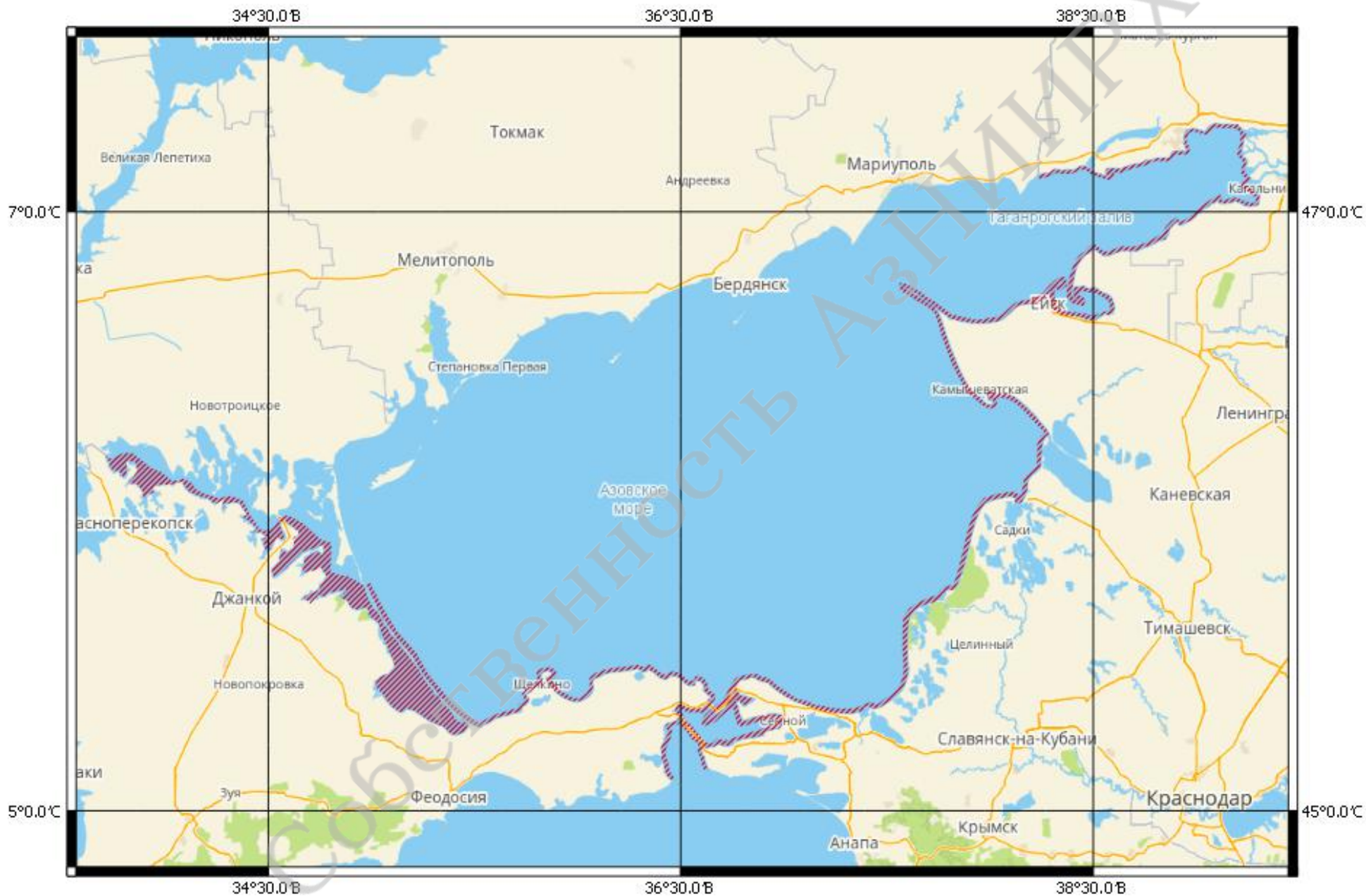
47.13. с 15 ноября по 31 марта - на зимовальных ямах, согласно Приложению N 1 к Правилам рыболовства "Перечень зимовальных ям, расположенных на водных объектах рыбохозяйственного значения Воронежской, Волгоградской, Липецкой, Саратовской, Ростовской и Тульской областей, Краснодарского края и Республики Адыгея";

47.14. с 15 ноября по 31 марта - повсеместно на внутренних водных объектах осуществлять подводную охоту.

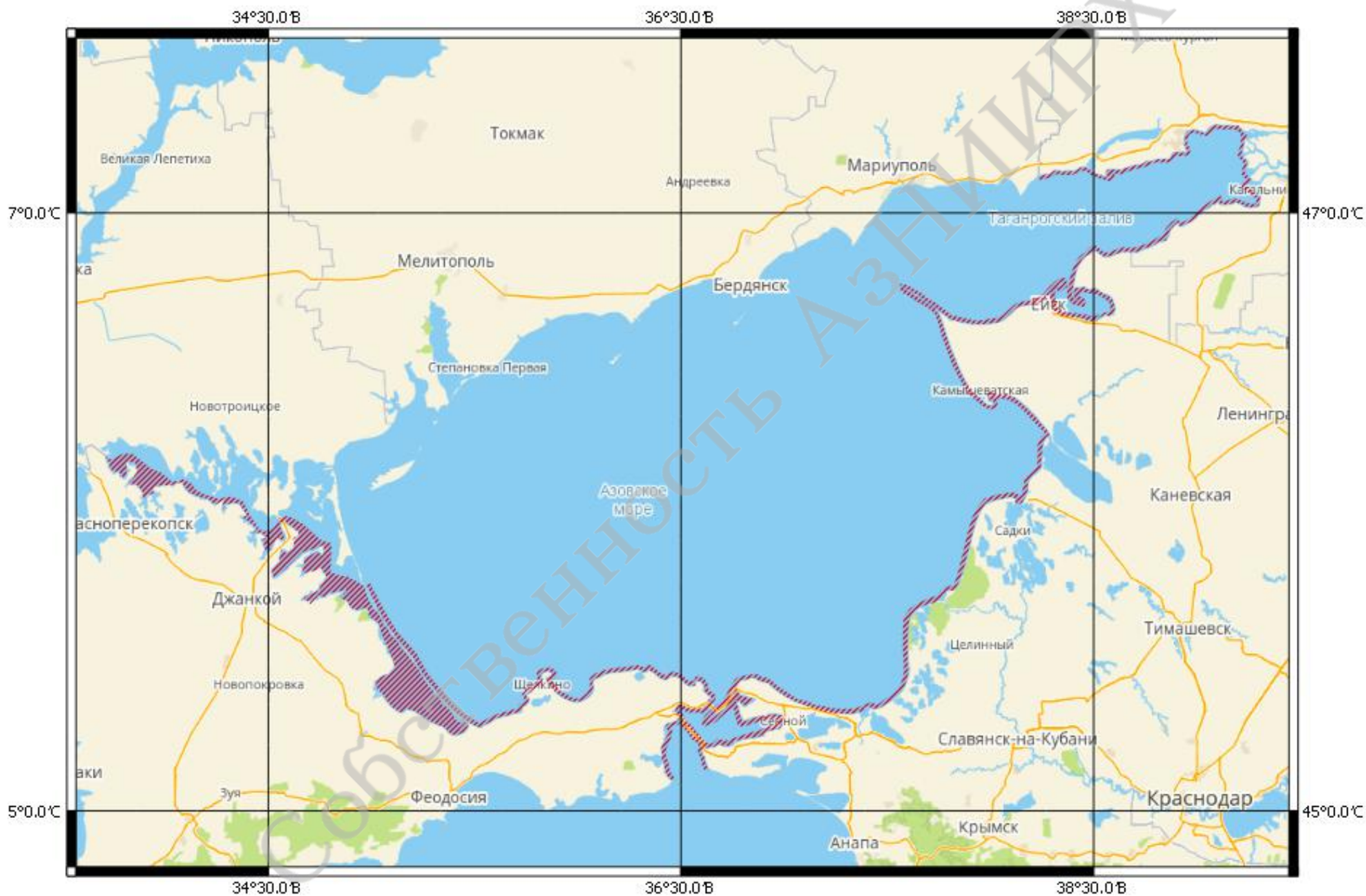
47.15. в течение всего года усачей и кумжи (форели) в водных объектах рыбохозяйственного значения Республики Крым; (п. 47.15 введен Приказом Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)



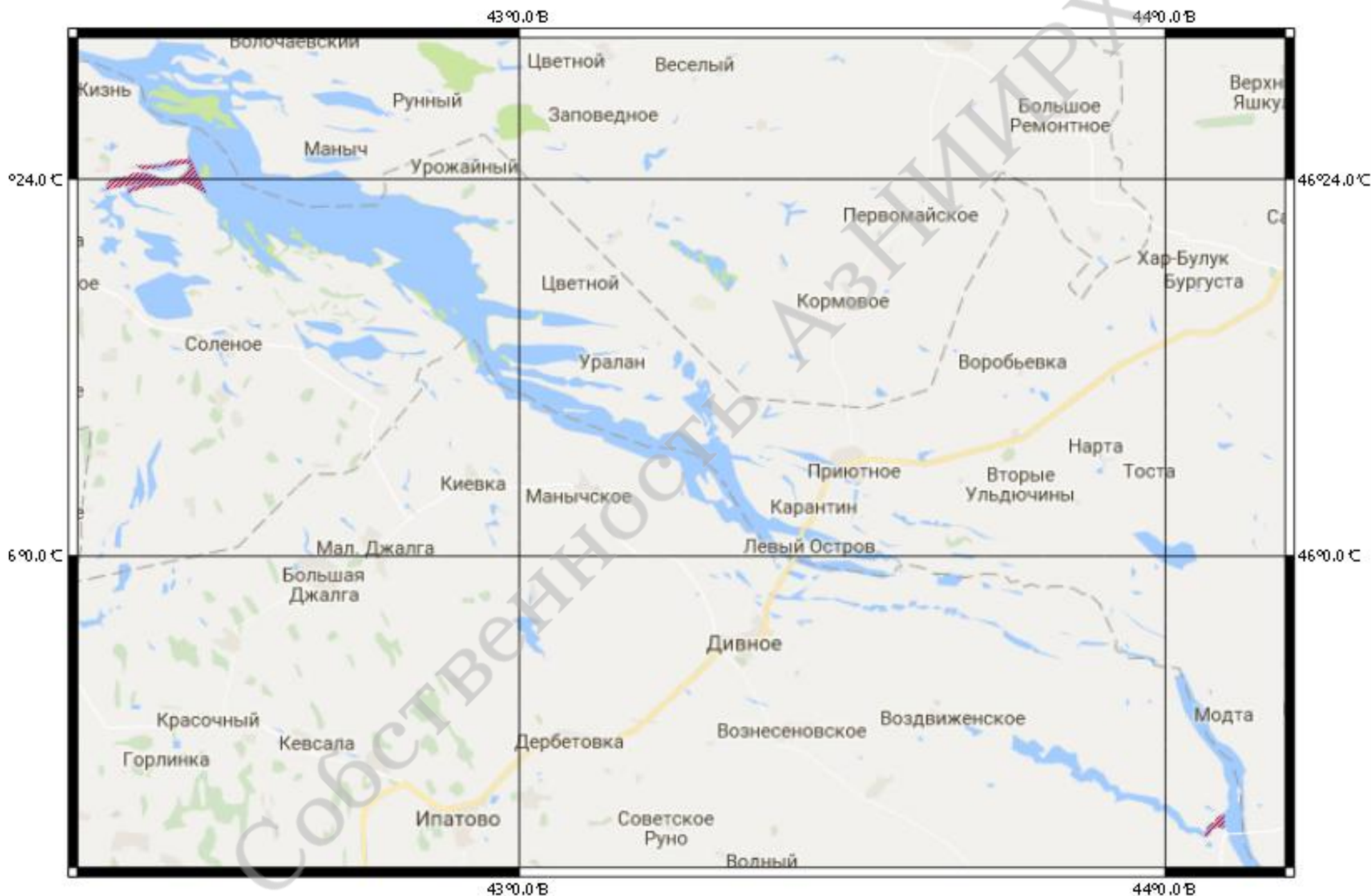
47.16. с 1 января по 31 мая - камбалы-глоссы в Азовском море, Керченском проливе и заливе Сиваш;
(п. 47.16 введен Приказом Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)



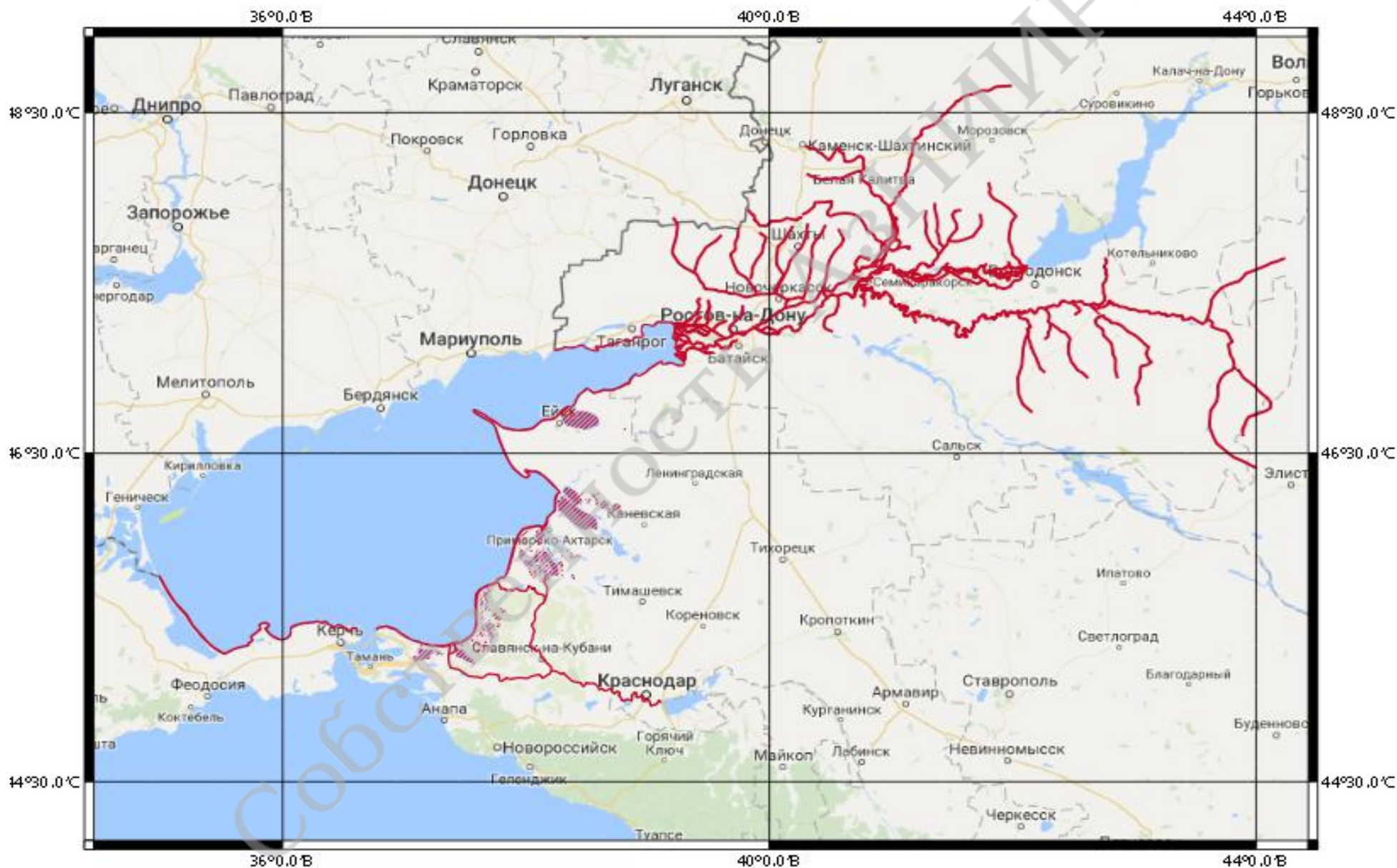
47.17. с 1 июля по 31 июля - креветок черноморских каменной и травяной в Азовском море, Керченском проливе и заливе Сиваш; (п. 47.17 введен Приказом Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)



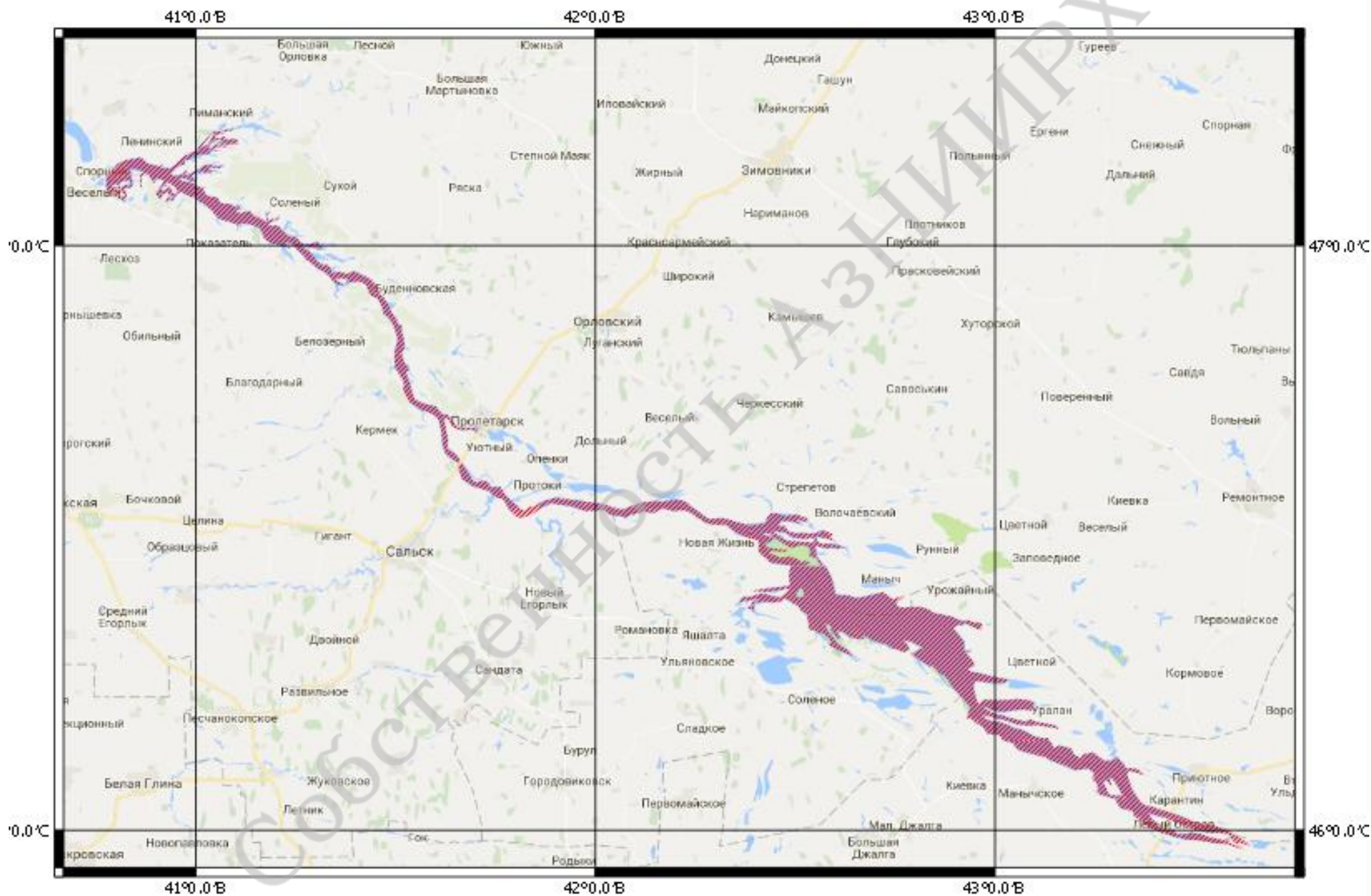
47.18. с 15 марта по 30 апреля - рыб в заливе Стройманыч озера Маныч-Гудило и в реке Калаус от устья на расстоянии 3 км выше по течению; (п. 47.18 введен Приказом Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)



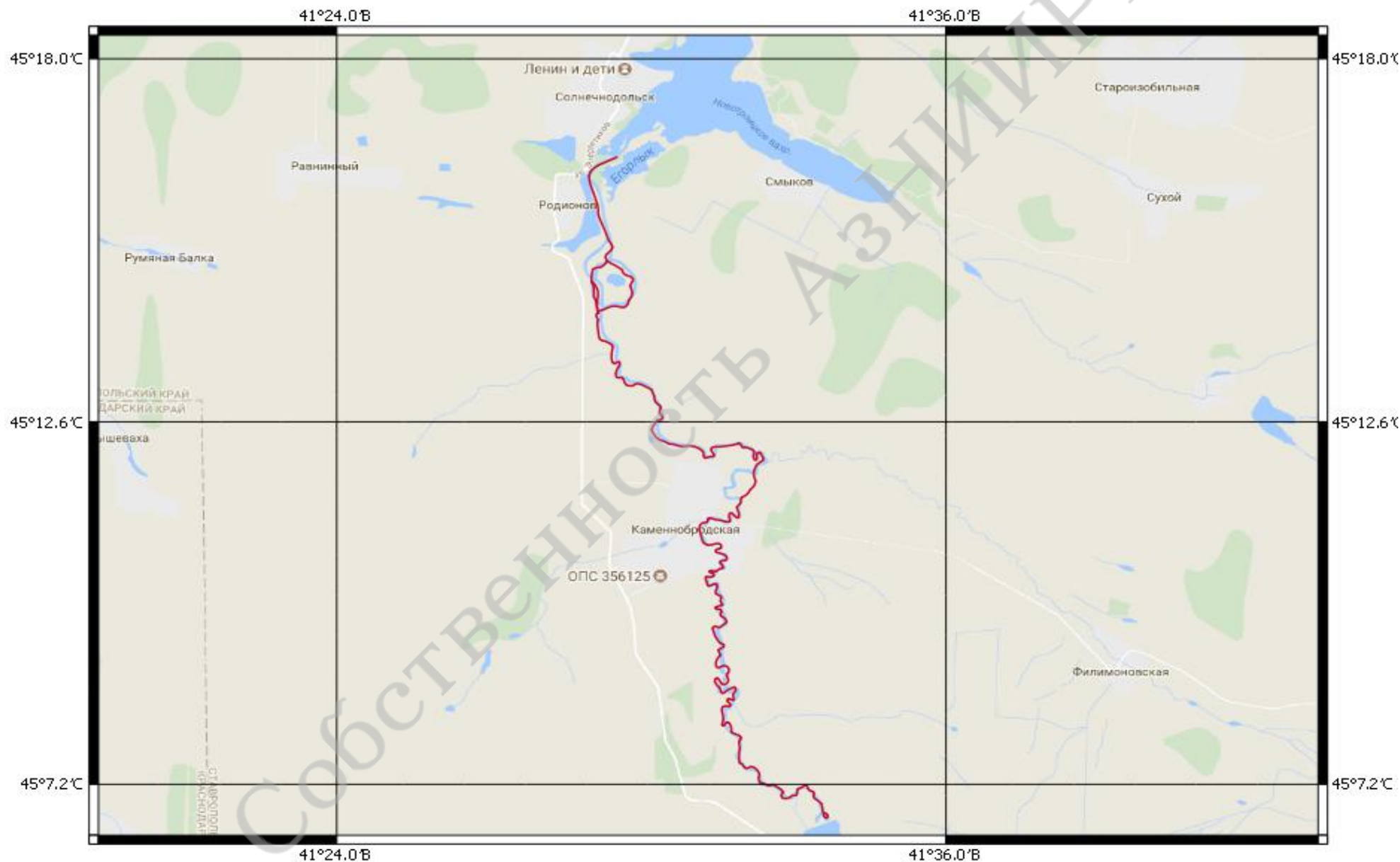
47.19. в течение всего года - судака и берша в реке Дон от плотины Цимлянского гидроузла до устья, включая бассейны всех впадающих в этот участок Дона рек (исключая Веселовское и Пролетарское водохранилища на реке Маныч), в реке Кубань от плотины Краснодарского гидроузла до устья, реке Протока, в азовских лиманах Краснодарского края, включая лиманы Ейский, Бейсугский, Ахтарский, Курчанский и Большой Ахтанизовский, в Азовском море и в Таганрогском заливе; (п. 47.19 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)



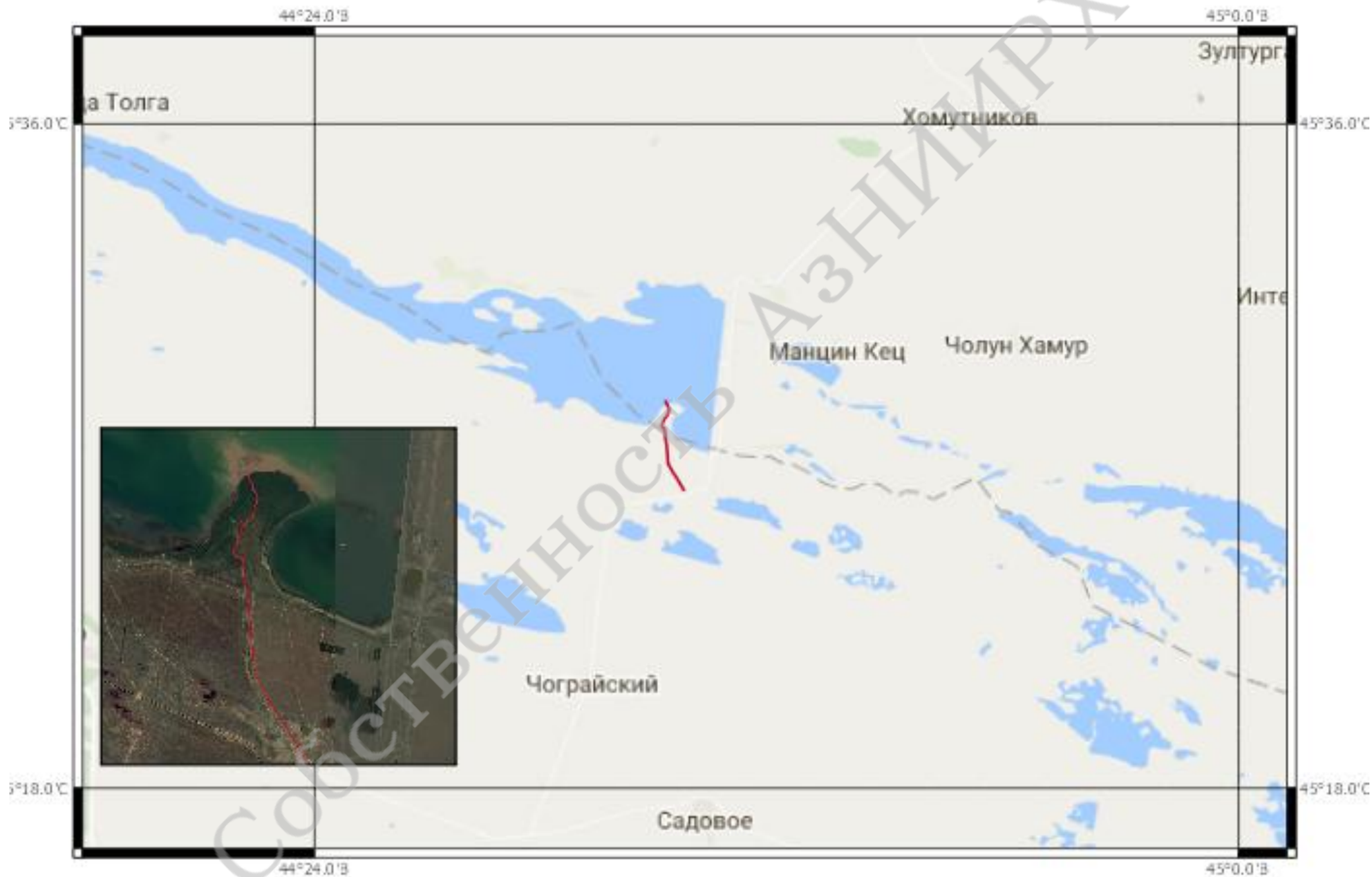
47.20. с 1 декабря по 30 апреля - судака и берша в Веселовском и Пролетарском водохранилищах; (п. 47.20 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)



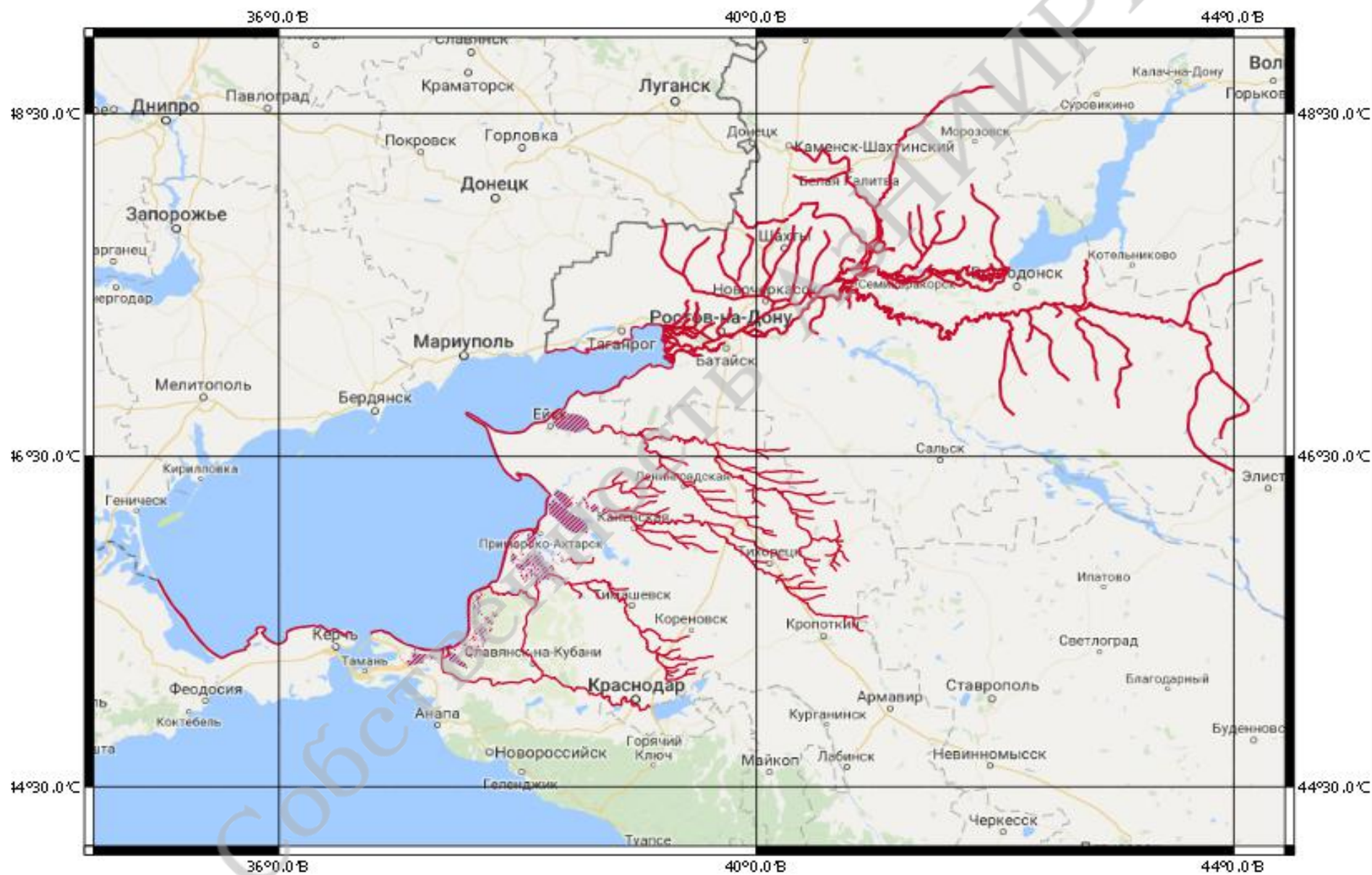
- 47.21. с 15 января по 28 (29) февраля - щуки повсеместно;
- 47.22. с 15 марта по 30 апреля - судака повсеместно
- 47.23. с 1 мая по 30 июня - всех видов рыб в реке Егорлык от чаши консольного водосброса из Буферного водохранилища до впадения в Новотроицкое водохранилище;



47.24. с 1 мая по 30 июня - всех видов рыб в Кумо-Манычском канале от пикета N 962 до впадения в Чограйское водохранилище; (п. 47.24 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)



47.25. с 15 марта по 30 апреля - тараны и плоты в Азовском море, Таганрогском заливе, реке Дон ниже плотины Цимлянской ГЭС с притоками (за исключением реки Маныч), реке Кубань ниже Краснодарского гидроузла с притоками, реке Протока, азовских лиманах Краснодарского края, включая лиманы Ейский, Бейсугский, Ахтарский, Курчанский и Большой Ахтанизовский с бассейнами впадающих в них рек. (п. 47.25 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)



48. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов:

а) морские млекопитающие, осетровые виды рыб, черноморский лосось, шемая, светлый горбыль, морской петух, вырезуб, камбала-калкан, миноги, устрицы, черноморские крабы, жемчужницы, русская быстрянка, обыкновенный подкаменщик, самки рака пресноводного, вынашивающие икру и личинок;

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)

б) виды рыб, выращиваемые в целях аквакультуры (рыбоводства) - на рыбоводных участках, предоставленных в пользование рыбоводным хозяйствам.

(пп. "б" в ред. Приказа Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)

В случае добычи (вылова) запрещенных видов водных биоресурсов они должны с наименьшими повреждениями, независимо от их состояния, выпускаться в естественную среду обитания.

(абзац введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)

49. Виды запретных орудий и способов добычи (вылова) водных биоресурсов:

49.1. при любительском и спортивном рыболовстве запрещается:

а) применение:

сетей всех типов;

ловушек всех типов и конструкций (мереж, вентерей, верш, "морд", "заколов" и других), за исключением раколовок, использование которых допускается для добычи раков в пресноводных водных объектах;

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 22.06.2016 N 263)

пассивных орудий добычи (вылова) ("закидушек", "поставушек", "тычков" и других) на реках, являющихся местом обитания форели;

удочек (в том числе донных удочек) и спиннинговых снастей всех систем и наименований с общим количеством крючков (одинарных, двойных или тройных) более 10 штук у одного гражданина;

тралящих и драгирующих орудий добычи (вылова);

отцеживающих и объеживающих орудий добычи (вылова) и приспособлений (бредней, неводов, волокуш, наметок, подъемников, "телевизоров", "экранов", "пауков", "хваток", "буров", "черепков", "накидок", "косынок", "саков", "котцов", "крылаток", "немок", "возьмилок" и других), за исключением подъемников ("пауков") и черпаков не более одной штуки у одного гражданина, размером (длина, ширина, высота) не более 100 см, и размером (шагом) ячеи не более 10 мм (в том числе используемых с приманкой) для добычи (вылова) живца (наживки), кроме особо ценных и ценных видов рыб;

капканов,

самоловных (красноловных) крючковых снастей;

колющих орудий добычи (вылова), за исключением любительского и спортивного рыболовства, осуществляемого с использованием специальных пистолетов и ружей для подводной охоты;

огнестрельного и пневматического оружия, арбалетов и луков;

орудий добычи (вылова), воздействующих на водные биоресурсы электрическим током, а также взрывчатых, токсичных, наркотических средств (веществ) и других запрещенных законодательством Российской Федерации орудий добычи (вылова);

б) осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов:

способом багрения, глушения, гона (в том числе с помощью бряцал и ботания);

переметами;

"на подсветку" - с использованием осветительных приборов и фонарей различных конструкций с поверхности и в толще воды в темное время суток (астрономическое, с захода до восхода солнца) время суток для добычи (вылова) водных биоресурсов, за исключением осуществления рыболовства с использованием удочек (в том числе донных удочек) и спиннинговых снастей всех систем и наименований, а также раколовок;

на дорожку - с применением гребного судна или плавучего средства с использованием более двух приманок на одно судно или плавучее средство;

на троллинг - с применением паруса и/или мотора с использованием более двух приманок на одно судно или плавучее средство;

кружками и жерлицами с общим количеством крючков (одинарных, двойных или тройных) более 10 штук на орудиях добычи (вылова) у одного гражданина;

при помощи устройства заездок, загородок, заколок, запруд и других видов заграждений, частично или полностью перекрывающих русло водных объектов и препятствующих свободному перемещению рыбы;

раколовками более 5 штук у одного гражданина, каждый из параметров разрешаемых раколовок (длина, ширина, высота - для многоугольных, высота, диаметр - для конических и цилиндрических) не должны превышать 80 см;

креветок черноморских каменной и травяной, понтогаммаруса и хирономид подъемным сачком более 70 см в диаметре;

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)

мидий и рапаны сачками более 70 см в диаметре;

жаберным способом (при использовании жмыхоловок, "комбайнов") с количеством одинарных крючков более одной штуки;

(в ред. Приказа Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)

раков пресноводных руками вброд или путем ныряния.

49.2. В целях исключения использования гражданами обнаруженных ими в водных объектах рыбохозяйственного значения запрещенных Правилами рыболовства орудий добычи (вылова) водных биоресурсов, а также незаконно добытых запрещенными орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов, изъятие из водных объектов таких орудий добычи (вылова) допускается только совместно с лицами, осуществляющими федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

(в ред. Приказов Минсельхоза России от 14.07.2014 N 273, от 22.06.2016 N 263)

ПЕРЕЧЕНЬ ЗИМОВАЛЬНЫХ ЯМ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ, ВОЛГОГРАДСКОЙ, ЛИПЕЦКОЙ, САРАТОВСКОЙ, РОСТОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЕЙ, КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ, РЕСПУБЛИК АДЫГЕЯ И КРЫМ

Список изменяющих документов (в ред. Приказов Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234, от 22.06.2016 N 263, от 29.11.2017 N 596)

N п/п	Наименование зимовальной ямы	Место расположения
1	2	3
Водные объекты рыбохозяйственного значения Воронежской области		
1	Жировская	река Дон (Хохольский район): расположена от 1398 км до 1396 км судового хода от устья реки Дон;
2	Борщевская	река Дон (село Борщево, Хохольский район): расположена от 1376 км до 1374 км судового хода от устья реки Дон;
3	Рудкинская	река Дон (Хохольский район): расположена от 1390 км до 1387 км судового хода от устья реки Дон;
4	Бабинский затон	река Дон (село Бабка, Павловский район): расположена от 1177 км до 1176 км судового хода от устья реки Дон;
5	Казинская	река Дон (село Большая Казинка, Павловский район): расположена от 1127 км до 1125 км судового хода от устья реки Дон;
6	Галиевская	река Дон (Богучарский район): расположена от 1030 км до 1026 км судового хода от устья реки Дон;
7	Красногоровская	река Дон (Богучарский район): расположена от 1013 км до 1011 км судового хода от устья реки Дон;
8	Рыжкино колено	река Дон (Богучарский район): расположена от 1004 км до 1001 км судового хода от устья реки Дон;
9	Суходонецкая	река Дон (Бучаровский район): расположена от 972 км до 970 км судового хода от устья реки Дон;
10	Гришкина яма	река Хопер (Борисоглебский район): расположена на участке Хоперского заповедника;
11	Окружная	Воронежское водохранилище: расположена в районе северного участка водохранилища с левого берега у полотна окружной автодороги "Ростов - Москва" в 20 м от уреза воды;
12	Отроженская	Воронежское водохранилище: расположена в районе центрального участка водохранилища - между мостами "Северный" и

		"Железнодорожный" на траверзе пристаней "Нептун" и "Турист" (левый берег) и "намытой песчаной косы" в районе ж/д станции Отрожки (правый берег);
13	Лесная	Воронежское водохранилище: расположена в районе южного участка водохранилища у правого берега напротив бывшей "Лесной школы" в 300 м от уреза воды;
14	Стрибная	река Дон (Богучарский район): расположена от 998 до 995 км судового хода от устья реки Дон.
Водные объекты рыбохозяйственного значения Волгоградской области		
15	Липовая	река Хопер (Алексеевский район): расположена на расстоянии 5 км от хутора Раменского ниже по течению;
16	Филина	река Хопер (Нехаевский район): расположена на расстоянии 2,5 км от хутора Тишанского выше по течению;
17	Чебаково	река Хопер (Урюпинский район): расположена на расстоянии 2,7 км от хутора Ендовского выше по течению;
18	Кудиновская	река Хопер (Алексеевский район): расположена на расстоянии 1,5 км от хутора Кудиновского ниже по течению;
19	Горско-Поповская	река Хопер (Урюпинский район): расположена на расстоянии 800 м от хутора Горско-Поповского ниже по течению;
20	Куриновская яма	река Кардаил (Новоаннинский район): расположена на расстоянии 1,5 км от хутора Нижнекардаильского выше по течению;
21	Отрезовская	река Хопер (Нехаевский район): расположена на расстоянии 1,5 км от хутора Тишанского ниже по течению;
22	Бобры-2	река Дон (Серафимовичский район): 771 км судового хода от станицы Базковская до города Калач-на-Дону;
23	Серебрянка	река Дон (Серафимовичский район): от 798 км до 799 км судового хода от станицы Базковская до города Калач-на-Дону;
24	Черный Яр	река Дон (Серафимовичский район): расположена 767 км судового хода от станицы Базковская до города Калач-на-Дону;
25	Голубинская	Цимлянское водохранилище (Верхний плес): расположена между 20 - 24 км судового хода выше по течению от порта "Калач-на-Дону";
26	Рубежная	Цимлянское водохранилище (Верхний плес): расположена между 7 - 9 км судового хода выше по течению от порта "Калач-на-Дону";
27	Набатовская	Цимлянское водохранилище (Верхний плес): расположена между 37 - 42 км судового хода выше по течению от порта "Калач-на-Дону";
28	Яма N 9	Цимлянское водохранилище (Верхний плес): расположена между 38 - 40 буюми напротив хутора Пятиизбянский;
29	Яма N 1	река Дон: в районе автодорожного моста между 510 и 513 км судового хода от станицы Базки до станицы Калач;

Водные объекты рыбохозяйственного значения Липецкой области		
30	20-я просека	река Воронеж: расположена в районе левого берега реки в 2,5 км по течению реки от села Вербилово (заказник "Колодезский");
31	Девическая	река Воронеж: расположена в 100 м от Демкинского лесничества выше по течению;
32	Савицкая	река Воронеж: расположена в 400 м от моста через реку Воронеж ниже по течению;
33	Яшкина	река Воронеж (город Липецк): расположена в районе водной базы "Охотник" (левый берег) и завода "Свободный сокол", поселок Ниженка (правый берег);
34	Делеховская	река Воронеж (Добровский район): расположена на расстоянии 1 км от села Делеховое ниже по течению;
35	Шаршок	река Воронеж (Добровский район, село Доброе): расположена в Добровском затоне;
36	Спиртзаводская	река Воронеж (город Липецк): расположена в районе левого берега реки у "Липецкого спиртозавода";
37	Месевка	река Воронеж: затон "Месевка" выше 2-го мостового перехода;
38	Долговская	река Дон (Данковский район): на расстоянии 800 м от переходного моста через реку Дон в селе Долгое ниже по течению;
39	Кашарская	река Дон (Задонский район): расположена на расстоянии 300 метров от села Кашары, вниз по течению реки на отметке 1573 км;
40	Быстринская	река Дон (город Лебедянь): расположена между местом впадения реки Лебедянка и городскими очистными сооружениями;
41	Семибратская	река Дон (Лебедянский район): расположена у Семибратского переката ниже по течению (сразу за перекатом);
42	Докторовская	река Дон (Лебедянский район): расположена на реке Дон в 1,5 км выше села Докторово;
43	Панаринская	река Дон (Задонский район): расположена в 300 м ниже моста через реку Дон;
44	Парловская	река Дон (Лебедянский район): расположена на реке Дон ниже нефтепровода "Дружба" на расстоянии 100 м от острова (без названия) ниже по течению;
45	Силикатская	озеро Силикатское N 4 (город Липецк): озеро соединено с рекой Воронеж, зимовальная яма N 1 расположена напротив "Стрельбища", зимовальная яма N 2 расположена напротив "Силикатного завода", город Липецк;
46	Бибиковская	река Красивая Меча (Лебедянский район): расположена на реке Красивая Меча непосредственно у здания ГЭС;
47	Курановская	река Красивая Меча (Лебедянский район): расположена у плотины вблизи села Куранова;
48	Чертова	река Быстрая Сосна (Елецкий район): расположена в 20 м ниже по течению от моста через реку Быстрая Сосна;

49	Казинская	река Быстрая Сосна (город Елец): расположена по центру реки Быстрая Сосна, по левому берегу находится Елецкая ТЭЦ, по правому - село Казинка;
50	Затонская	река Быстрая Сосна (город Елец): расположена ниже по течению в 160 м от технического водозабора (технический водозабор для обеспечения водой юго-восточного депо ж/д);
51	Лавская	река Быстрая Сосна (город Елец): расположена в 150 м выше по течению от Лавской плотины;
52	Голиковская	река Быстрая Сосна (Елецкий район): расположена у правого берега реки, слева от села Голиково;
53	Аннинская	река Матыра (Грязинский район): расположена в районе левого берега реки у села Аннино, в районе правого берега реки у бывшего села Дарьюшино;
54	Грязинская	река Матыра (Грязинский район, города Грязи): расположена в районе городского пляжа;
55	Яма N 18	Матырское водохранилище (Грязинский район): расположена в 25 м слева от насосной станции;
56	Яма N 12	Матырское водохранилище (Грязинский район): расположена в середине Матырского водохранилища между базами отдыха "Островок" и "Энергия";
57	Троицкая	река Воронеж (Липецкий район): расположена в 400 м выше села Троицкое;
58	Бартеньевская	река Байгора (Грязинский район): расположена ниже села Бартеньевка по правому берегу;
59	Усманская	река Усманка (город Усмань): расположена ниже по течению в 1,5 км от автомобильного моста;
Водные объекты рыбохозяйственного значения Саратовской области		
60	Трубетчино	река Хопер (Турковский район): расположена на реке Хопер у северной окраины села Трубетчино;
61	Агеевская	река Хопер (Турковский район): расположена в 200 м юго-восточнее села Агеевка;
62	Макаровский лесхоз	река Хопер (Ртищевский район): расположена в 1,5 км выше по течению и в 2,2 км восточнее села Перевесинка;
63	Черный омут	река Хопер (Балашовский район): расположена в 20 м выше водозабора Сахарного завода;
64	Анно-Успенская	река Терса и река Таловая (Калининский район): расположена в районе пересечения рек в 1 км севернее села Новогривки;
65	Тростянская	река Старый Хопер (Балашовский район): расположена в 300 м выше Тростянского моста;
66	Молодежная	река Хопер (Балашовский район): расположена в 1,2 км ниже по течению от ж/д моста;

67	Дунькина яма	река Хопер (Балашовский район): расположена на северо-восточной окраине села Хоперское;
68	Хоперская	река Хопер (Балашовский район): расположена в 1 км северо-восточнее села Хоперское;
69	Студенческая	река Хопер (Балашовский район): расположена в 2 км ниже по течению от ж/д моста;
70	Козловская	река Хопер (Балашовский район): расположена на реке Хопер в черте города Балашов напротив микрорайона "Козловка";
71	Глазово мельница	река Хопер (Балашовский район): расположена на реке Хопер, состоит из двух ям, расположенных на расстоянии 20 м друг от друга в 150 м ниже по течению от моста;
72	Арзянская	река Хопер (Балашовский район): расположена в 1,5 км северо-западнее села Арзянка;
73	Летяжевская	река Хопер (Аркадакский район): расположена в 1,9 км юго-восточнее Летяжевского санатория;
74	Аркадакская	река Хопер (Аркадакский район): расположена в 1,5 км западнее города Аркадак;
75	Баландинская	река Баланда (Калининский район): расположена в 3,5 км северо-западнее города Калининска;
76	Журавская	река Ольшанка (Калининский район): расположена в 1,5 км южнее села Ким;
77	Александровская	река Медведица (Ново-Бураский район): расположена в 500 м южнее села Александровка;
78	Жедринская	река Медведица и река Малая Медведица (Ново-Бураский район): расположена в 1,3 км восточнее села Жедринка на слиянии этих рек;
79	Шитневская	река Карай (Романовский район): расположена в 1 км восточнее села Вязовое;
80	Красавская	река Красавка и река Елань (Самойловский район): расположена на слиянии этих рек;
81	Хрущевская	река Березовая (Самойловский район): расположена в 2 км северо-восточнее поселка Самойловка;
82	Николаевская	река Медведица (Аткарский район): расположена в 1 км северо-восточнее села Николаевка;
83	Екатериновская	река Изнаир (Екатериновский район): расположена в 500 м южнее поселка Екатериновка;
84	Озерная	река Идолга (Аткарский район): расположена на реке Идолга в 2 км восточнее села Озерное;
85	Михайловская	река Ольшанка (Екатериновский район): расположена в 2 км северо-восточнее поселка Екатериновка;
86	Белое озеро	река Медведица (Лысогорский район): расположена в 2 км восточнее села Белое озеро;

87	Федоровская	река Медведица (Лысогорский район): расположена в 2 км южнее села Федоровка;
88	Краснозвездинская	река Хопер (Ртищевский район): расположена в 500 м западнее села Ключи;
89	Скачихинская	река Хопер (Ртищевский район): расположена в 2 км выше по течению от села Скачиха;
90	Дуга	река Хопер (Турковский район): расположена 1 км северо-восточнее села Колычево;
91	Елизаветинская	река Таловка (Самойловский район): расположена в 2,5 км северо-восточнее села Елизаветино;

Водные объекты рыбохозяйственного значения Ростовской области

92	Лебяженская	река Дон (Шолоховский район): расположена на 858 км судового хода хутора Лебяженский;
93	Вешенская	река Дон (Шолоховский район): расположена на 879 - 880 км судового хода в 100 м ниже станицы Вешенская;
94	Меркуловская	река Дон (Шолоховский район): расположена на 893 км судового хода у хутора Меркуловский;
95	Калиновская	река Дон (Шолоховский район): расположена на 910 км судового хода у хутора Калинов Лог;
96	Черная	река Дон (Верхнедонской район): расположена на 919 км судового хода у хутора Тиховской;
97	Коловерть	река Дон (Верхнедонской район): расположена на 928,5 - 929 км судового хода у хутора Подгоры;
98	Гремячая	река Дон (Верхнедонской район): расположена на 944,5 - 945,5 км судового хода выше станицы Мегуливской;
99	Мигулинский плес	река Дон (Верхнедонской район): расположена на 935,5 - 941 км судового хода выше станицы Мигулинской;
100	Тоговская	река Дон (Верхнедонской район): расположена на реке Дон на 943 - 944 км судового хода напротив хутора Тоговский;
101	Плешаковская	река Дон (Шолоховский район): расположена на реке Дон на 844 - 845,5 км судового хода выше хутора Матвеевский;
102	Бобровая	река Сухая (Цимлянский район): расположена на 1,5 км ниже базы отдыха "Чайка";
103	Сады	река Сухая (Цимлянский район): расположена на расстоянии 900 м выше сбросного канала озера Ильмень;
104	Ремзаводская	река Кумшак (Цимлянский район): расположена на расстоянии 600 м от судомеханического завода ниже по течению;
105	Дебеловский котлован	река Дон (Цимлянский район): расположена в нижнем бьефе Цимлянской ГЭС;
106	Большой котлован	река Дон (Цимлянский район): расположена в нижнем бьефе Цимлянской ГЭС;

107	Сазанья	Цимлянское водохранилище: расположена в районе, ограниченном координатами: 47°46'80" с.ш. - 42°37'99" в.д., 47°46'88" с.ш. - 42°36'27" в.д., на 1,3 км протяженностью с востока на запад;
108	Кучугурская	Цимлянское водохранилище: расположена в районе, ограниченном координатами: 47°46'70" с.ш. - 42°36'12" в.д., 47°46'72" с.ш. - 42°35'17" в.д., на 1,2 км протяженностью с востока на запад;
109	Озерная	Цимлянское водохранилище: расположена в районе, ограниченном координатами: 47°48'51" с.ш. - 42°21'55" в.д., 47°48'03" с.ш. - 42°20'98" в.д., на 1,1 км протяженностью с востока на запад;
110	Лесная	Цимлянское водохранилище: расположена в районе, ограниченном координатами: 47°56'34" с.ш. - 42°23'23" в.д., 47°55'99" с.ш. - 42°24'20" в.д., на 1,3 км протяженностью с востока на запад;
111	Белая глина	река Северский Донец (Каменский район): расположена на левом берегу реки Северский Донец вниз по течению от Гидроузла N 7 на расстоянии 3,7 км (201,2 - 201,4 км от устья);
(п. 111 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)		
112	Чертова яма	река Северский Донец (Каменский район): расположена в районе базы отдыха на правом берегу реки Северский Донец вниз по течению от Гидроузла N 7 на расстоянии 6,0 км (199,7 - 199,9 км от устья);
(п. 112 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)		
113	Трунова яма	река Северский Донец (Каменский район): расположена в районе урочища "Кривой рог" на левом берегу реки Северский Донец у восточной окраины хутора Диченский (180,9 - 181,2 км от устья);
(п. 113 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)		
114	Желтая глина	река Северский Донец (Каменский район): расположена в районе балки "Липовая" на правом берегу реки Северский Донец вверх по течению от хутора Перебойный на расстоянии 5,7 км (166,2 - 166,45 км от устья);
(п. 114 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)		
115	Липовская	река Северский Донец (Каменский район): расположена в районе балки "Липовая" на левом берегу реки Северский Донец вверх

		по течению от хутора Перебойный на расстоянии 5,2 км (165,8 - 165,9 км от устья); (п. 115 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)
116	Две сестры	река Северский Донец (Белокалитвенский район): расположена в районе острова "Грачиный" на правом берегу реки Северский Донец у горы "Две сестры" вниз по течению от хутора Какичев на расстоянии 1,0 км (108,3 - 108,7 км от устья); (п. 116 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)
117	Западнохуторская	река Северский Донец (Белокалитвенский район): расположена на левом берегу реки Северский Донец напротив хутора Западный (75,8 - 75,9 км от устья); (п. 117 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)
118	Огибское колено	река Северский Донец (Усть-Донецкий район): расположена в районе острова "Грачиный" на левом берегу реки Северский Донец вверх по течению от поселка Огиб на расстоянии 3,2 км (48,6 - 48,7 км от устья); (п. 118 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)
119	Грачинская	река Северский Донец (Усть-Донецкий район): расположена в районе острова "Грачиный" на левом берегу реки Северский Донец вниз по течению от поселка Огиб на расстоянии 1,5 км (43,7 - 44,0 км от устья); (п. 119 введен Приказом Минсельхоза России от 29.11.2017 N 596)
120	Костино	рукав реки Каланча (Азовский район): расположена в рукаве реки Каланча на участке от 3 км ниже по течению от хутора Дугино на протяжении 250 м ниже по течению;
121	Рябкино	рукав реки Каланча (Азовский район): расположена в рукаве реки Каланча на участке от 1,2 км ниже по течению от хутора Дугино на протяжении 350 м ниже по течению;
122	Посольская	река Дон (Азовский район): расположена в реке Дон на участке от ответвления реки Каланча на протяжении 620 м выше по течению;
123	Колузаевское колено	река Дон (Азовский район): расположена в реке Дон на участке от верхней границы хутора Колузаево на расстоянии до 700 м ниже по течению.
Водные объекты рыбохозяйственного значения Тульской области		
124	-	река Красивая Меча (Ефремовский район): от старой плотины в деревне Закопы вниз по течению на 1 км;
125	-	река Красивая Меча (Ефремовский район): от устья реки Кобыленка вверх по течению на 1 км;

126	-	река Красивая Меча (Ефремовский район): от турбазы завода "СК" вниз по течению на 500 м;
Водные объекты рыбохозяйственного значения Краснодарского края и Республики Адыгея		
127	Коноковская	река Кубань (Успенский район): расположена в 100 м ниже по течению от административной границы станицы Коноковской.
128	Кавказская	река Кубань (Кавказский район): расположена в 1300 м ниже по течению от урочища Кадушкино по правому берегу реки
129	Красная 4	река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 1 км ниже по течению от административной границы станицы хутора Красный
130	Ладожская 3	река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 1 км ниже по течению от Ладожского моста
131	Зеленчукская	река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 1,2 км ниже по течению от устья реки Зеленчук
132	М. Болговская 2	река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 2 км ниже по течению от административной границы станицы хутора Малый Болгов
133	Безымянная 4	река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 1,5 км ниже по течению от административной границы станицы хутора Кубанский
134	Майкопская	река Кубань (Усть-Лабинский район): расположена в 200 м выше по течению от Майкопского моста
Водные объекты рыбохозяйственного значения Республики Крым (введено Приказом Минсельхоза России от 09.06.2015 N 234)		
135	Победная	река Победная от насосной станции N 1 до места впадения в залив Сиваш;
136	Салгир	река Салгир от моста у с. Емельяновка Нижнегорского района до места впадения в залив Сиваш;
137	Коврово 1	канал оросительной системы N 2 от с. Коврово до места впадения в залив Сиваш;
138	Коврово 2	канал оросительной системы N 7 от моста в с. Коврово до места впадения в залив Сиваш;
139	Нижнегорская	В обводном канале пруда N 4 Нижнегорского рыбхоза;
140	Некрасовка	сбросной канал от моста в с. Некрасовка Советского района до места впадения в залив Сиваш;
141	Дмитровка	канал от моста в с. Дмитровка Советского района до места впадения в залив Сиваш;
142	Самарчик	река Самарчик от Раздольненского канала до впадения в Каркинитский залив;

143	Новорыбацкая	водоток, соединяющий пруды Крымского рыбопитомника у с. Новорыбацкое Красноперекопского района с Каркинитским заливом;
144	Чатырлыцкая	река Чатырлык от прудов Крымского рыбопитомника вверх по течению на 3 км;
145	Воронцовская	река Воронцовка от прудов Крымского рыбопитомника вверх по течению на 3 км;
146	Донузлав	озеро Донузлав вся акватория от Аблямитского моста до створного маяка напротив поселка Новоозерное и прилегающая к южному берегу часть озера на участке от поселка Новоозерное до мыса;
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 22.06.2016 N 263)		
147	Сасык	озеро Сасык-Сиваш на протяжении 3 км с обеих сторон от моста у села Охотниково;
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 22.06.2016 N 263)		
148	Кизыл-Яр	озеро Кизыл-Яр на протяжении 2 км от моста у села Ивановка с обеих сторон;
(в ред. Приказа Минсельхоза России от 22.06.2016 N 263)		
149	Межгорная	Межгорное водохранилище на протяжении 2 км от дамбы;
150	Симферопольская	Симферопольское водохранилище на протяжении 2 км от с. Лозовое во все стороны;