

### **Извещение**

о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбоводными участками, расположенных на водных объектах и (или) их частях на территории Республики Карелия для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства).

1. Предмет аукциона – право заключения договоров пользования рыбоводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Республики Карелия для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства).

Аукцион проводится на основании приказа Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству от 26.07.2016 года № 288.

2. Организатор аукциона – Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству (далее — Организатор аукциона).  
Адрес Организатора аукциона, Комиссии Организатора аукциона: 199155, Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д 24/2. Адрес электронной почты: [gmvvbr@sztufar.ru](mailto:gmvvbr@sztufar.ru), [info@sztufar.ru](mailto:info@sztufar.ru).

Контактный телефон: (812) 498-64-26;

Контактные лица: Иванов Григорий Олегович, Семенова Ирина Николаевна

3. Аукцион является открытым и проводится в отношении 6 (шести) рыбоводных участков. Количество лотов — 6 (шесть).

#### 4. Сведения о рыбоводных участках:

№ лота	Наименование водного объекта	Границы рыбоводного участка	Вид аквакультуры (рыбоводства)	Вид водопользования
1	озеро Кондозеро, центральная часть водоема № РВУ 235	62°30'53,7" с.ш. 34°13'31,2" в.д. 62°30'53,6" с.ш. 34°13'49,0" в.д. 62°30'37,0" с.ш. 34°13'48,5" в.д. 62°30'37,1" с.ш. 34°13'30,7" в.д.	Индустриальная	Обособленное
2	озеро. Регоряви, центральная часть водоема № РВУ 236	65°27'52,7" с.ш. 31°17'17,2" в.д. 65°28'06,0" с.ш. 31°17'26,9" в.д. 65°27'56,1" с.ш. 31°18'40,3" в.д. 65°27'45,1" с.ш. 31°18'33,5" в.д.	Индустриальная	Обособленное
3	озеро Ладожское, залив Импилахти № РВУ 17	61°38'26,0"с.ш. 31°09'29,0"в.д. 61°38'26,0"с.ш. 31°09'52,0"в.д. 61°38'9,0"с.ш. 31°09'51,0"в.д. 61°38'8,0"с.ш. 31°09'30,0"в.д.	Индустриальная	Совместное
4	озеро Ладожское, залив Лункуланлахти № РВУ 247	61°21'35,7"с.ш. 31°46'33,8"в.д. 61°21'31,4"с.ш. 31°46'49,4"в.д. 61°21'27,6"с.ш. 31°46'42,0"в.д. 61°21'31,0"с.ш. 31°46'24,5"в.д.	Индустриальная	Совместное
5	Юшкозерское водохранилище, северная часть водоема № РВУ 248	64°50'02,3"с.ш. 32°00'27,8"в.д. 64°50'05,2"с.ш. 32°00'49,0"в.д. 64°49'58,7"с.ш. 32°00'38,6"в.д.	Индустриальная	Совместное
6	озеро Онежское, бухта Шокша № РВУ 249	61°30'36,2"с.ш. 35°04'01,6"в.д. 61°30'35,0"с.ш. 35°04'22,5"в.д. 61°30'22,3"с.ш. 35°04'10,2"в.д. 61°30'25,3"с.ш. 35°03'53,2"в.д.	Индустриальная	Совместное

Географические координаты приведены в системе Пулково 1942 (2).

## Лот №1

Предмет договора: предоставление Рыбоводному хозяйству во временное пользование для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства) рыбоводного участка, расположенного на водном объекте и (или) его части.

Расположение рыбоводного участка: Республика Карелия, Кондопожский район, озеро Кондозеро, центральная часть водоема, № РВУ 235. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №1 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

62°30'53,7" с.ш. 34°13'31,2" в.д.

62°30'53,6" с.ш. 34°13'49,0" в.д.

62°30'37,0" с.ш. 34°13'48,5" в.д.

62°30'37,1" с.ш. 34°13'30,7" в.д.

Площадь участка — 13,1 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 10,5 га).

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства и изъятию из садков и (или) других технических средств в границах рыбоводного участка, при осуществлении индустриальной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, в садки и (или) другие технические средства	Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры		
			с даты заключения Договора до половины первого периода выращивания	со второй половины до конца первого периода выращивания	с начала второго периода выращивания до конца действия Договора
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 1 год	1 531 250 шт./год 459 375 кг/год	367,50 т/год	0	183,75 т/год	275,62 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года	127 604 шт./год 255 208 кг/год	183,75 т/год	0	91,87 т/год	137,81 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания - 2 года	1 093 730 шт./год 328 119 кг/год	137,81 т/год	0	68,90 т/год	103,35 т/год

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка — устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сведения об объектах инфраструктуры на рыбоводном участке — отсутствуют.

Срок договора — 25 лет.

## Лот №2

Предмет договора: предоставление Рыбоводному хозяйству во временное пользование для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства) рыбоводного участка, расположенного на водном объекте и (или) его части.

Расположение рыбоводного участка: Республика Карелия, Калевальский район, озеро Регоярви, центральная часть водоема, № РВУ 236. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №2 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

65°27'52,7" с.ш. 31°17'17,2" в.д.

65°28'06,0" с.ш. 31°17'26,9" в.д.

65°27'56,1" с.ш. 31°18'40,3" в.д.

65°27'45,1" с.ш. 31°18'33,5" в.д.

Площадь участка — 39,1 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 25,0 га).

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства и изъятию из садков и (или) других технических средств в границах рыбоводного участка, при осуществлении индустриальной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, в садки и (или) другие технические средства	Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры		
			с даты заключения Договора до половины первого периода выращивания	со второй половины до конца первого периода выращивания	с начала второго периода выращивания до конца действия Договора
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 1 год	3 645 833 шт./год 1 093 750 кг/год	875,0 т/год	0	437,50 т/год	656,25 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года	303 819 шт./год 607 638 кг/год	437,50 т/год	0	218,75 т/год	328,12 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания - 2 года	2 604 126 шт./год 781 238 кг/год	328,12 т/год	0	164,06 т/год	246,09 т/год

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка — устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сведения об объектах инфраструктуры на рыбоводном участке — отсутствуют.

Срок договора — 25 лет.

### Лот №3

Предмет договора: предоставление Рыбоводному хозяйству во временное пользование для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства) рыбоводного участка, расположенного на водном объекте и (или) его части.

Расположение рыбоводного участка: Республика Карелия, Питкярантский район, озеро Ладожское, залив Импилахти, № РВУ 17. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №3 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

61°38'26,0"с.ш. 31°09'29,0"в.д.

61°38'26,0"с.ш. 31°09'52,0"в.д.

61°38'9,0"с.ш. 31°09'51,0"в.д.

61°38'8,0"с.ш. 31°09'30,0"в.д.

Площадь участка — 17,5 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 14,0 га).

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства и изъятию из садков и (или) других технических средств в границах рыбоводного участка, при осуществлении индустриальной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, в садки и (или) другие технические средства	Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры		
			с даты заключения Договора до половины первого периода выращивания	со второй половины до конца первого периода выращивания	с начала второго периода выращивания до конца действия Договора
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 1 год	2 041 666 шт./год 612 500 кг/год	490,0 т/год	0	245,0 т/год	367,50 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года	170 138 шт./год 340 277 кг/год	245,0 т/год	0	122,50 т/год	183,75 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания - 2 года	1 458 333 шт./год 437 500 кг/год	183,75 т/год	0	91,87 т/год	137,81 т/год

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка — устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сведения об объектах инфраструктуры на рыбоводном участке — отсутствуют.

Срок договора — 25 лет.

#### Лот №4

Предмет договора: предоставление Рыбоводному хозяйству во временное пользование для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства) рыбоводного участка, расположенного на водном объекте и (или) его части.

Расположение рыбоводного участка: Республика Карелия, Питкярантский район, озеро Ладожское, залив Лункуланлахти, № РВУ 247 . Схема водного объекта

с границами рыбоводного участка (приложение №4 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

61°21'35,7"с.ш. 31°46'33,8"в.д.

61°21'31,4"с.ш. 31°46'49,4"в.д.

61°21'27,6"с.ш. 31°46'42,0"в.д.

61°21'31,0"с.ш. 31°46'24,5"в.д.

Площадь участка — 4,7 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 3,0 га).

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства и изъятию из садков и (или) других технических средств в границах рыбоводного участка, при осуществлении индустриальной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, в садки и (или) другие технические средства	Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры		
			с даты заключения Договора до половины первого периода выращивания	со второй половины до конца первого периода выращивания	с начала второго периода выращивания до конца действия Договора
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 1 год	437 500 шт./год 131 250 кг/год	105,0 т/год	0	52,50 т/год	78,75 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года	36 458 шт./год 72 916 кг/год	52,50 т/год	0	26,25 т/год	39,37 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания - 2 года	312 738 шт./год 93 738 кг/год	39,37 т/год	0	19,68 т/год	29,52 т/год

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка — устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сведения об объектах инфраструктуры на рыбоводном участке — отсутствуют.

Срок договора — 25 лет.

## Лот №5

Предмет договора: предоставление Рыбоводному хозяйству во временное пользование для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства) рыбоводного участка, расположенного на водном объекте и (или) его части.

Расположение рыбоводного участка: Республика Карелия, Калевальский район, Юшкозерское водохранилище, северная часть водоема, № РВУ 248. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №5 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

64°50'02,3"с.ш. 32°00'27,8"в.д.

64°50'05,2"с.ш. 32°00'49,0"в.д.

64°49'58,7"с.ш. 32°00'38,6"в.д.

Площадь участка — 2,2 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 1,8 га).

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства и изъятию из садков и (или) других технических средств в границах рыбоводного участка, при осуществлении индустриальной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, в садки и (или) другие технические средства	Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры		
			с даты заключения Договора до половины первого периода выращивания	со второй половины до конца первого периода выращивания	с начала второго периода выращивания до конца действия Договора
форель радужная ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ); период выращивания - 1 год	262 500 шт./год 78 750 кг/год	63,0 т/год	0	31,50 т/год	47,25 т/год
форель радужная ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ); период выращивания - 2 года	21 875 шт./год 43 750 кг/год	31,50 т/год	0	15,75 т/год	23,62 т/год
Сиг ( <i>Coregonus lavaretus</i> ); период выращивания - 2 года	187 460 шт./год 56 238 кг/год	23,62 т/год	0	11,81 т/год	17,71 т/год

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка — устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сведения об объектах инфраструктуры на рыбоводном участке — отсутствуют.

Срок договора — 25 лет.

## Лот №6

Предмет договора: предоставление Рыбоводному хозяйству во временное пользование для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства) рыбоводного участка, расположенного на водном объекте и (или) его части.

Расположение рыбоводного участка: Республика Карелия, Прионежский район, озеро Онежское, бухта Шокша, № РВУ 249. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №6 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

61°30'36,2"с.ш. 35°04'01,6"в.д.

61°30'35,0"с.ш. 35°04'22,5"в.д.

61°30'22,3"с.ш. 35°04'10,2"в.д.

61°30'25,3"с.ш. 35°03'53,2"в.д.

Площадь участка — 11,2 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 9,0га).

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в садки и (или) другие технические средства и изъятию из садков и (или) других технических средств в границах рыбоводного участка, при осуществлении индустриальной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной аквакультуры, в садки и (или) другие технические средства	Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры	Минимальный ежегодный объем подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию объектов аквакультуры		
			с даты заключения Договора до половины первого периода выращивания	со второй половины до конца первого периода выращивания	с начала второго периода выращивания до конца действия Договора
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 1 год	1 312 500 шт./год 393 750 кг/год	315,0 т/год	0	157,50 т/год	236,25 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года	109 375 шт./год 218 750 кг/год	157,50 т/год	0	78,75 т/год	118,12 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания - 2 года	937 460 шт./год 281 238 кг/год	118,12 т/год	0	59,06 т/год	88,59 т/год

Ограничения, связанные с использованием рыбоводного участка — устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сведения об объектах инфраструктуры на рыбоводном участке — отсутствуют.

Срок договора — 25 лет.

5.Задаток для участия в аукционе и доплата победителя аукциона.

Заявители перечисляют в качестве задатка, в соответствии с заявками на участие в аукционе, денежные средства в валюте Российской Федерации по следующим реквизитам.

Получатель:

УФК по г. Санкт-Петербургу

(ОФК 19, Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству, лицевой счет: 05721873950)

Банк получателя:

СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ИНН 7841362227

КПП 784101001

БИК 044030001

Расчетный счет: 40302810500001000001

Назначение платежа: (076 000 000 00 00 0000 000) – *Задаток участника аукциона на право заключения договора пользования рыбноводным участком.*

№ лота	Наименование водного объекта	Размер задатка	Начальная цена лота	Шаг аукциона
1	озеро Кондозеро, центральная часть водоема № РВУ 235	1 676,80 руб.	4 192,00 руб.	209,60 руб.
2	озеро. Регойярви, центральная часть водоема № РВУ 236	5 004,80 руб.	12 512,00 руб.	625,60 руб.
3	озеро Ладожское, залив Импилахти № РВУ 17	2 377,20 руб.	5 943,00 руб.	297,15 руб.
4	озеро Ладожское, залив Лункуланлахти, № РВУ 247	638,45 руб.	1 596,12 руб.	79,81 руб.
5	Юшкозерское водохранилище, северная часть водоема, № РВУ 248	281,60 руб.	704,00 руб.	35,20 руб.
6	озеро Онежское, бухта Шокша, № РВУ 249	1 521,41 руб.	3 803,52 руб.	190,18 руб.

Задаток перечисляется до момента подачи заявки. Документ, подтверждающий внесение заявителем задатка, прилагается к заявке на участие в аукционе.

Организатор аукциона перечисляет в федеральный бюджет задаток победителя аукциона в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола аукциона и доплату (разницу между задатком и окончательной стоимостью предмета аукциона) победителя аукциона в течение 3 рабочих дней со дня ее поступления на счет организатора аукциона.

Участникам, не победившим в аукционе, организатор аукциона возвращает задаток в течение 5 рабочих дней со дня подписания протокола аукциона.

Победитель перечисляет на счет Организатора аукциона доплату (разница между задатком и окончательной стоимостью предмета аукциона) победителя аукциона в течении 10 рабочих дней с момента получения уведомления о размере необходимой доплаты по следующим реквизитам:

УФК по Санкт-Петербургу (Северо-Западное территориальное управление  
Федерального агентства по рыболовству)

СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ ГУ БАНКА РОССИИ Г. САНКТ- ПЕТЕРБУРГ

Р/С 40101810200000010001

БИК 044030001

ИНН 7841362227

КПП 784101001

ОКТМО 40910000

Назначение платежа: (076 117 050 10 01 6000 180) *Доплата победителя аукциона на право заключения договора пользования рыболовным участком.*

6. Документация об аукционе представляется по адресу организатора аукциона в течение двух рабочих дней со дня получения письменного заявления или заявления в электронной форме. Документация об аукционе предоставляется в форме документа на бумажном носителе, в форме электронного документа на электронный носитель заинтересованного лица, исходя из указанного в заявлении способа получения. Плата за предоставление аукционной документации не взимается.

7. Документация об аукционе размещена на официальных сайтах: <http://www.torgi.gov.ru>, <http://www.sztufar.ru> (далее – официальные сайты).

8. Заявки об участии в аукционе (форма согласно приложению №7 к документации об аукционе) принимаются с 9:00 «02» августа 2016 г. до 16:45 (время московское) «02» сентября 2016 г. (понедельник-четверг с 9:00 до 18:00, пятница с 9:00 до 16:45 (время московское). Перерыв на обед с 13:00 до 13:45.

9. Дата начала приема заявок: 9:00 (МСК) «02» августа 2016 г.

10. Дата окончания приема заявок: 16:45 (МСК) «02» сентября 2016 г.

11. Заявки об участии в аукционе в письменной форме, на бумажном носителе, направляются по адресу: 199155, Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д. 24/2, каб. 209.

12. Заявки об участии в аукционе в электронной форме, подписанные усиленной квалифицированной электронной подписью, принимаются на адрес электронной почты: [gmvvbr@sztufar.ru](mailto:gmvvbr@sztufar.ru) или с использованием Единого портала государственных услуг (при наличии такой услуги). Заявитель вправе подать в отношении одного лота только одну заявку.

13. Прием заявок об участии в аукционе прекращается за 5 дней до дня проведения аукциона.

14. Дата, время и место проведения аукциона.

Аукцион проводится «08» сентября 2016 г. с 11:00 (время московское) по адресу: Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д. 24/2.

15. Регистрация участников аукциона проводится в месте проведения аукциона «08» сентября 2016 г. с 10:00 до 10.50 (время московское).

16. Сведения об объектах рыболовной инфраструктуры, которые необходимы для осуществления индустриального рыболовства, указаны в пункте 4 настоящего извещения.

Основанием, определяющим изъятие объектов аквакультуры из садков и (или) других технических средств при осуществлении индустриальной аквакультуры является акт выпуска.

Условием, определяющим изъятие объектов аквакультуры, является введение сведений, предусмотренных законодательством Российской Федерации,

в отношении каждой операции по изъятию объектов аквакультуры в журнал учета изъятия объектов аквакультуры.

Мероприятия, относящиеся к рыбохозяйственной мелиорации, осуществляются Пользователем на рыбоводном участке в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Рыбоводное хозяйство обязано осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, водных объектов и других природных ресурсов предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

Представлять в порядке, установленном Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, отчетность:

- об объеме выпуска объектов аквакультуры в садки и (или) другие технические средства при осуществлении индустриальной аквакультуры;
- об объеме изъятия объектов аквакультуры из садков и (или) других технических средств при осуществлении индустриальной аквакультуры.

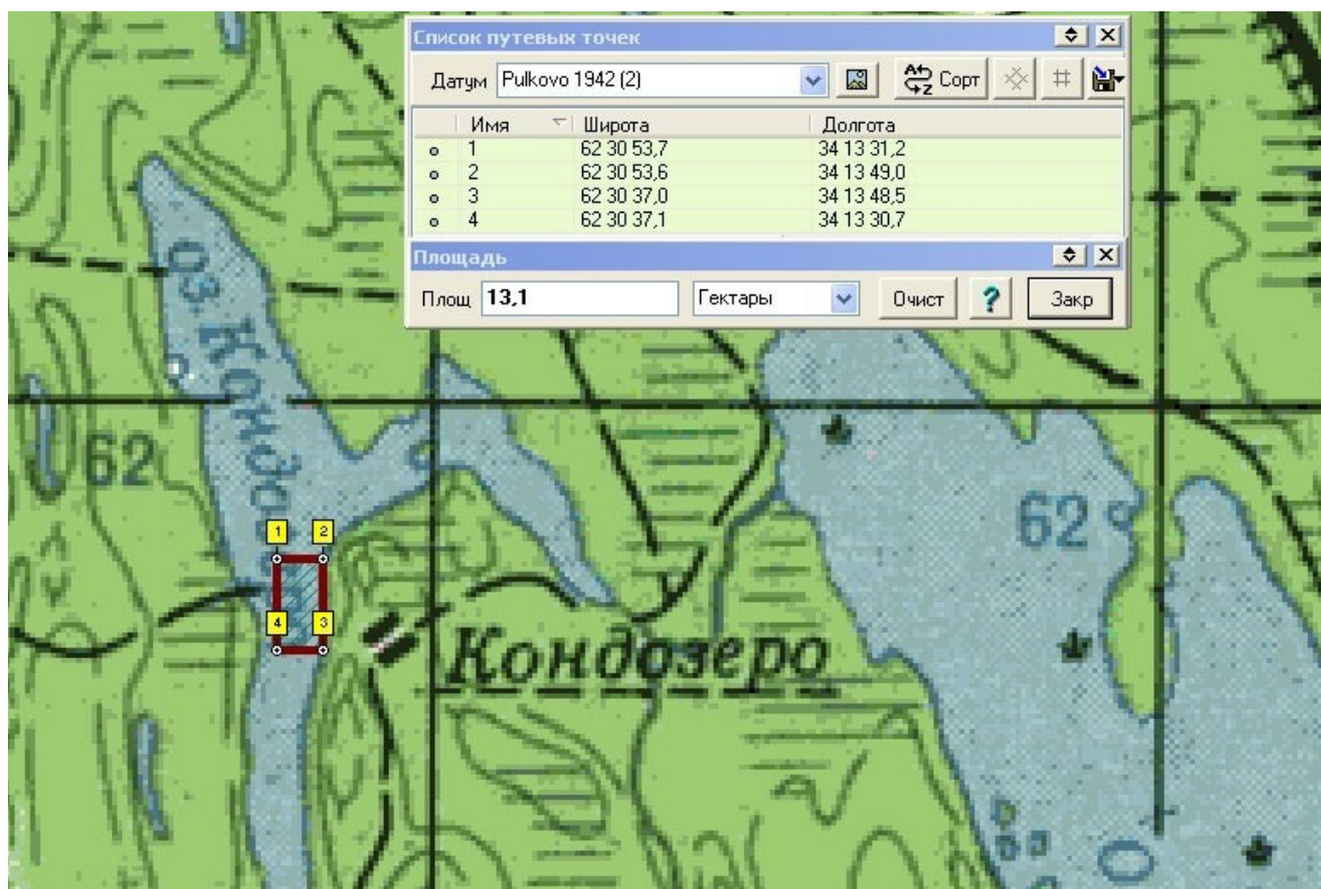
#### 17. Ответственность сторон.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и положениями договора пользования рыбноводным участком.

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору пользования рыбноводным участком, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают: землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные действия, иные чрезвычайные ситуации, а также в случае причинения вреда третьими лицами, установленного актом уполномоченного органа государственной власти. О наступлении обстоятельств непреодолимой силы заинтересованная Сторона должна незамедлительно письменно уведомить другую Сторону, с представлением документов, подтверждающих наступление таких обстоятельств, их непреодолимость для заинтересованной Стороны и безусловность их влияния на неисполнение заинтересованной Стороной своих обязательств по Договору пользования рыбноводным участком. В отсутствие подобного уведомления, заинтересованная Сторона не вправе ссылаться на наступление обстоятельств непреодолимой силы.

Лица, виновные в нарушении законодательства Российской Федерации, регулирующего отношения в области аквакультуры (рыбоводства), несут уголовную, административную, иную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Республики Карелия для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



оз. Кондозеро, центральная часть водоема. № РВУ 235

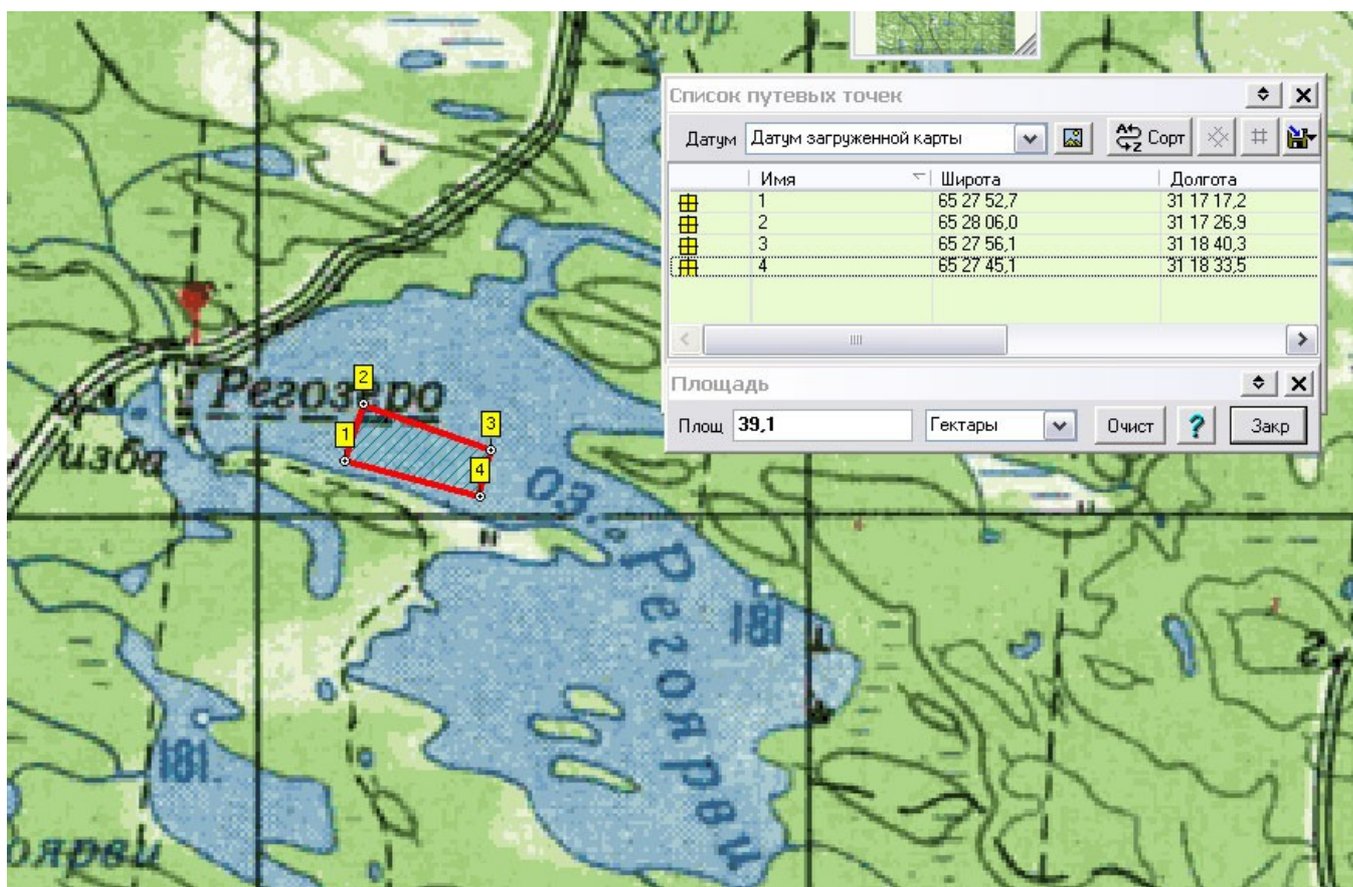
62°30'53,7" с.ш. 34°13'31,2" в.д.

62°30'53,6" с.ш. 34°13'49,0" в.д.

62°30'37,0" с.ш. 34°13'48,5" в.д.

62°30'37,1" с.ш. 34°13'30,7" в.д.

к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Республики Карелия для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



оз. Регоярви, центральная часть водоема. № РВУ 236

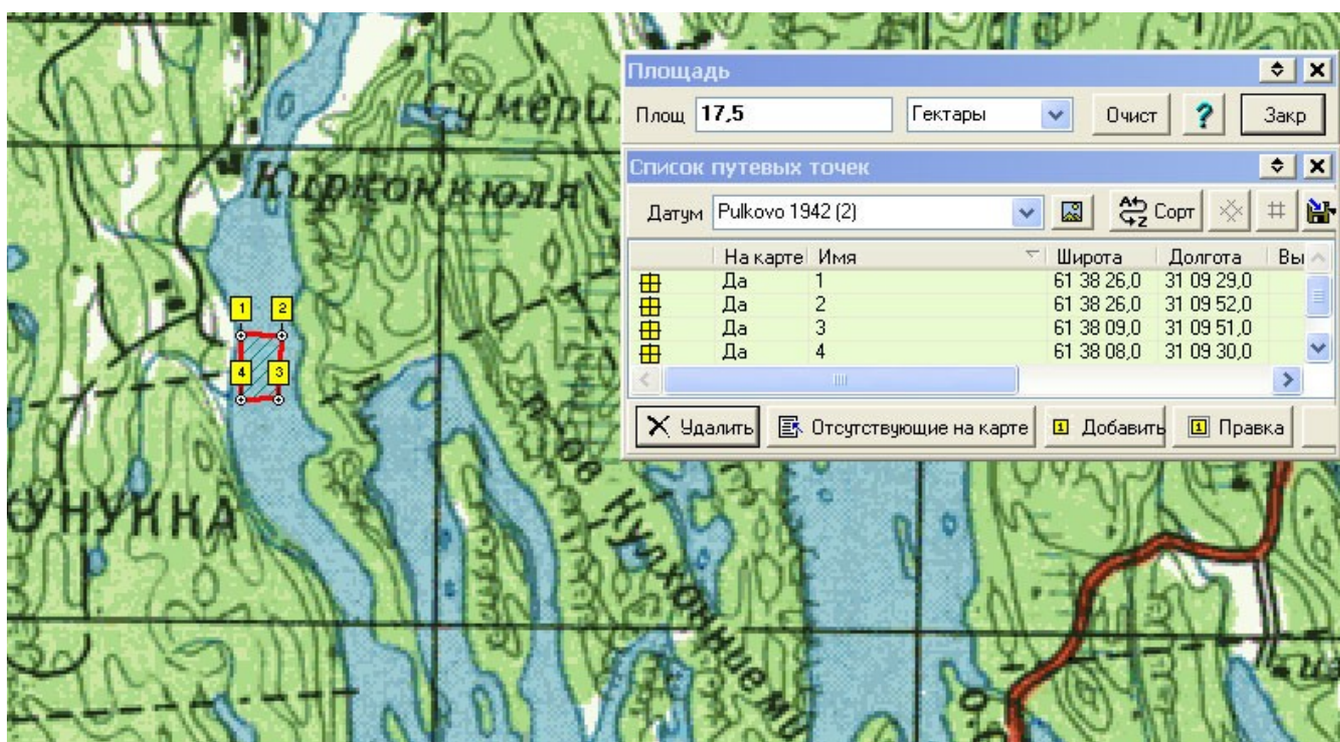
65°27'52,7" с.ш. 31°17'17,2" в.д.

65°28'06,0" с.ш. 31°17'26,9" в.д.

65°27'56,1" с.ш. 31°18'40,3" в.д.

65°27'45,1" с.ш. 31°18'33,5" в.д.

к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Республики Карелия для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



оз. Ладожское, зал. Импилахти. №РВУ 17

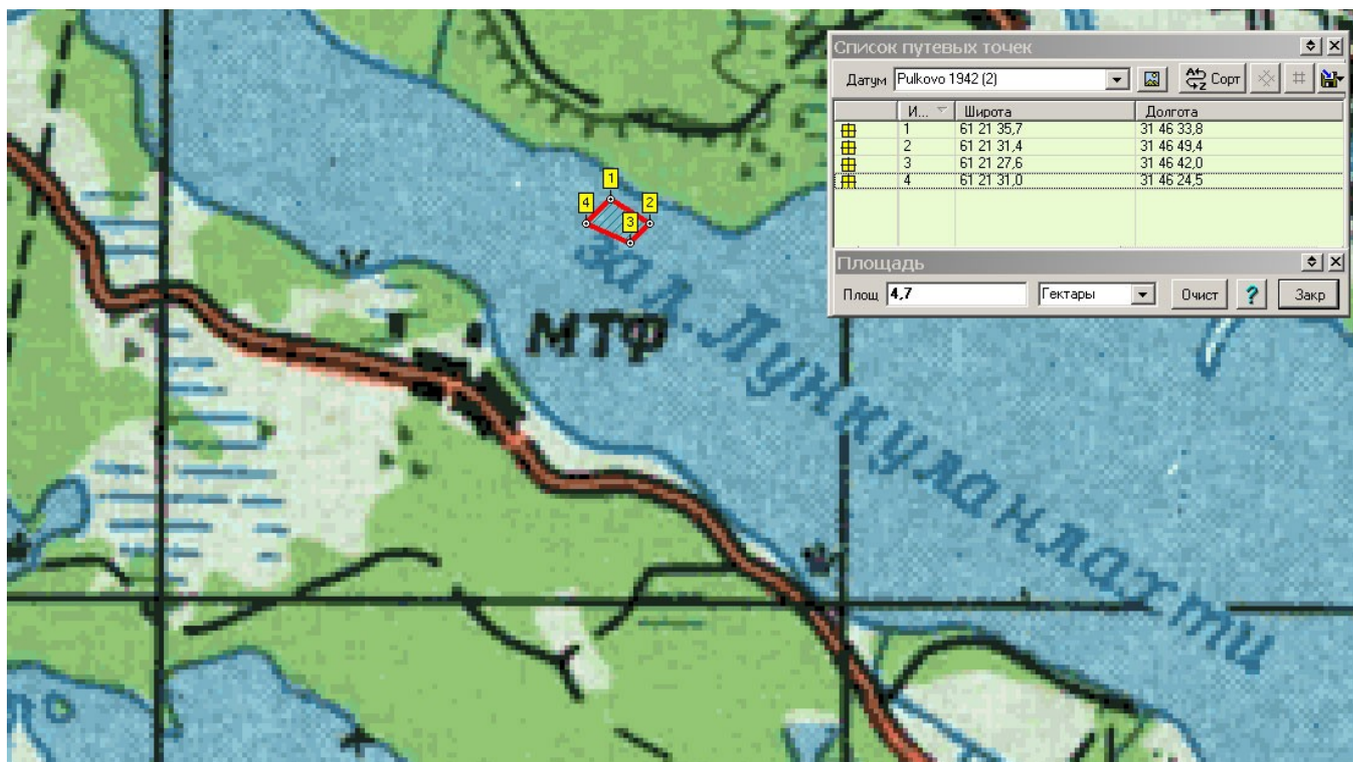
61°38'26,0"с.ш. 31°09'29,0"в.д.

61°38'26,0"с.ш. 31°09'52,0"в.д.

61°38'9,0"с.ш. 31°09'51,0"в.д.

61°38'8,0"с.ш. 31°09'30,0"в.д.

к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Республики Карелия для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



оз. Ладожское, залив Лункуланлахти. № РВУ 247

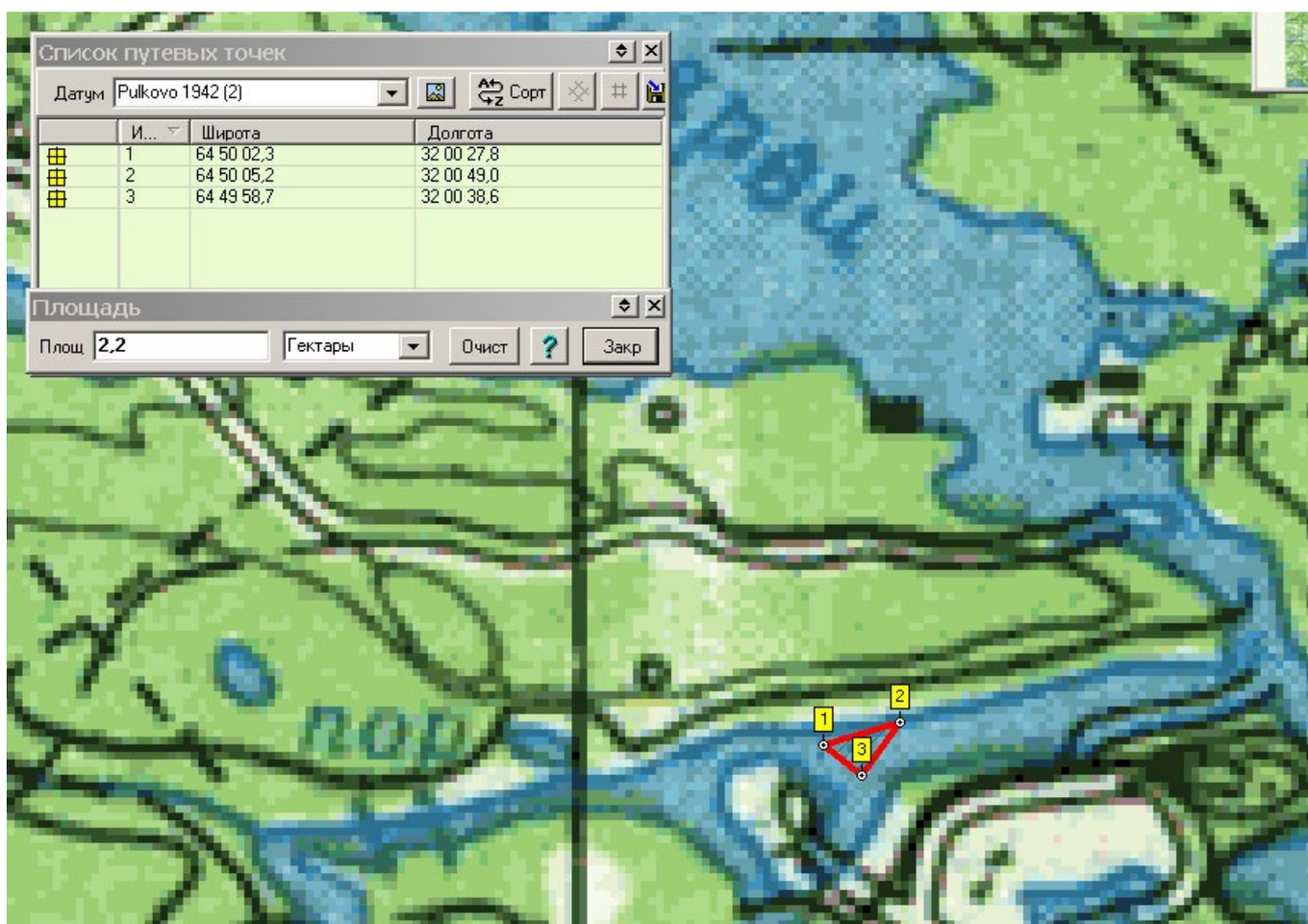
61°21'35,7"с.ш. 31°46'33,8"в.д.

61°21'31,4"с.ш. 31°46'49,4"в.д.

61°21'27,6"с.ш. 31°46'42,0"в.д.

61°21'31,0"с.ш. 31°46'24,5"в.д.

к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Республики Карелия для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



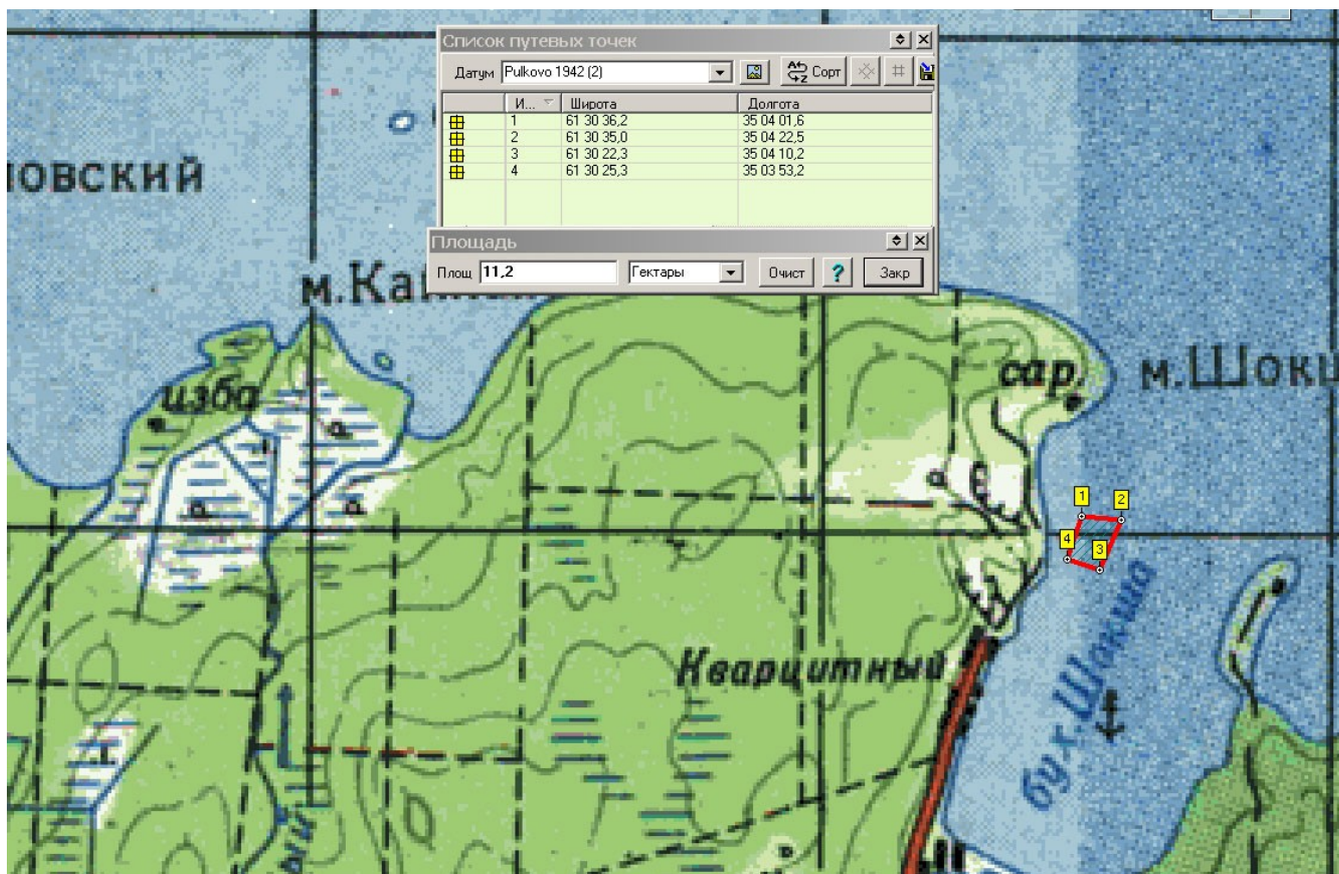
Юшкозерское водохранилище, северная часть. № РВУ 248

64°50'02,3"с.ш. 32°00'27,8"в.д.

64°50'05,2"с.ш. 32°00'49,0"в.д.

64°49'58,7"с.ш. 32°00'38,6"в.д.

к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Республики Карелия для осуществления индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



оз. Онежское, бухта Шокша. № РВУ 249

61°30'36,2"с.ш. 35°04'01,6"в.д.

61°30'35,0"с.ш. 35°04'22,5"в.д.

61°30'22,3"с.ш. 35°04'10,2"в.д.

61°30'25,3"с.ш. 35°03'53,2"в.д.