

Извещение

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

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

Аукцион проводится на основании приказа Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству от 04.08.2016 года № 293.

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 , info@sztufar.ru.

Контактный телефон: (812) 498-64-26.

Контактные лица: Иванов Григорий Олегович, Потребич Дмитрий Анатольевич.

3. Аукцион является открытым и проводится в отношении 9 (девяти) рыбоводных участков. Количество лотов — 9 (девять).

4. Сведения о рыбоводных участках:

№ лота	Наименование водного объекта	Границы рыбоводного участка	Вид аквакультуры (рыбоводства)	Вид водопользования
1	Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско-Азатское, участок №2	59°51'42,374" с.ш. 37°45'34,530" в.д. 59°51'49,092" с.ш. 37°45'46,139" в.д. 59°50'6,729" с.ш. 37°49'4,051" в.д	Индустриальная	Совместное
2	Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско-Азатское, участок №3	59°49'21,264" с.ш. 37°45'44,182" в.д. 59°49'24,936" с.ш. 37°46'9,088" в.д. 59°48'54,860" с.ш. 37°46'36,324" в.д. 59°48'22,704" с.ш. 37°46'37,457" в.д. 59°48'22,411" с.ш. 37°46'7,738" в.д 59°48'7,183" с.ш. 37°45'9,335" в.д 59°48'52,928" с.ш. 37°45'7,702" в.д	Индустриальная	Совместное

3	Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско- Азатское, участок №4	59°48'7,183" с.ш. 37°45'9,335" в.д. 59°48'22,411" с.ш. 37°46'7,738" в.д. 59°48'22,704" с.ш. 37°46'37,457" в.д. 59°48'23,301" с.ш. 37°47'43,927" в.д. 59°47'41,916" с.ш. 37°47'45,334" в.д. 59°47'39,714" с.ш. 37°46'51,019" в.д. 59°47'44,123" с.ш. 37°45'46,831" в.д.	Индустриальная	Совместное
4	Вологодская область, Вожегодский муниципальный район, озеро Пертозеро	вся акватория	Индустриальная	Совместное
5	Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Кожино	вся акватория	Индустриальная	Совместное
6	Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Торское	вся акватория	Пастбищная	Совместное
7	Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Летнее	вся акватория	Пастбищная	Совместное
8	Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Перино	вся акватория	Пастбищная	Совместное
9	Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Удебное	вся акватория	Пастбищная	Совместное

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: Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско-Азатское, участок №2. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (участок №2, приложение №1 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

59°51'42,374" с.ш. 37°45'34,530" в.д.

59°51'49,092" с.ш. 37°45'46,139" в.д.

59°50'6,729" с.ш. 37°49'4,051" в.д.

Площадь участка — 250,1 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 79,0 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	1 152 083 шт./год 345 625 кг/год	276,50 т/год	0	138,25 т/год	207,37 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания – 2 года	96 006 шт./год 192 013 кг/год	138,25 т/год	0	69,13 т/год	103,69 т/год
Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания – 2 года	1 920 шт./год 3 840 кг/год	2,765 т/год	0	1,39 т/год	2,08 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года	87 777 шт./год 26 333 кг/год	11,06 т/год	0	5,53 т/год	8,30 т/год
Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания – 3 года	73 330 шт./год 109 996 кг/год	92,166 т/год	0	46,09 т/год	69,13 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: Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско-Азатское, участок №3. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (участок №3, приложение №2 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

59°49'21,264" с.ш. 37°45'44,182" в.д.

59°49'24,936" с.ш. 37°46'9,088" в.д.

59°48'54,860" с.ш. 37°46'36,324" в.д.

59°48'22,704" с.ш. 37°46'37,457" в.д.

59°48'22,411" с.ш. 37°46'7,738" в.д.

59°48'7,183" с.ш. 37°45'9,335" в.д.

59°48'52,928" с.ш. 37°45'7,702" в.д.

Площадь участка — 216,9 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 140,0 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	2 041 667 шт./год 612 500,00 кг/год	490,00 т/год	0	245,00 т/год	367,50 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания – 2 года	170 139 шт./год 340 277,78 кг/год	245,00 т/год	0	122,50 т/год	183,75 т/год
Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания – 2 года	3 403 шт./год 6 805 кг/год	4,9 т/год	0	2,45 т/год	3,68 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года	155 556 шт./год 46 666 кг/год	19,6 т/год	0	9,80 т/год	14,70 т/год
Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания – 3 года	129 952 шт./год 194 927 кг/год	163,33 т/год	0	81,67 т/год	122,50 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: Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско-Азатское, участок №4. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (участок №4, приложение №3 к Извещению).

Границы рыбоводного участка:

59°48'7,183" с.ш. 37°45'9,335" в.д.

59°48'22,411" с.ш. 37°46'7,738" в.д.

59°48'22,704" с.ш. 37°46'37,457" в.д.

59°48'23,301" с.ш. 37°47'43,927" в.д.

59°47'41,916" с.ш. 37°47'45,334" в.д.

59°47'39,714" с.ш. 37°46'51,019" в.д.

59°47'44,123" с.ш. 37°45'46,831" в.д.

Площадь участка — 249,7 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 115га).

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	1 677 083 шт./год 503 125,00 кг/год	402,50 т/год	0	201,25 т/год	301,88 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года	139 757 шт./год 279 513,89 кг/год	201,25 т/год	0	100,63 т/год	150,94 т/год
Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания - 2 года	2 799 шт./год 5 597 кг/год	4,03 т/год	0	2,02 т/год	3,02 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года	127 778 шт./год 38 333 кг/год	16,1 т/год	0	8,05 т/год	12,08 т/год
Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания 3 года	106 751 шт./год 160 126 кг/год	134,17 т/год	0	67,09 т/год	100,63 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: Вологодская область, Вожегодский муниципальный район, озеро Пертозеро, вся акватория. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №4 к Извещению).

Площадь участка — 120,0 га (площадь пригодная для установки садков и (или) других технических средств – 51,0 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	743 750 шт./год 223 125,00 кг/год	178,50 т/год	0	89,25 т/год	133,88 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года	61 979 шт./год 123 958,33 кг/год	89,25 т/год	0	44,63 т/год	66,94 т/год
Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания - 2 года	1 243 шт./год 2 486 кг/год	1,79 т/год	0	0,90 т/год	1,34 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года	56 667 шт./год 17 000 кг/год	7,14 т/год	0	3,57 т/год	5,36 т/год
Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания 3 года	47 341 шт./год 71 010 кг/год	59,50 т/год	0	29,75 т/год	44,63 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: Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Кожино, вся акватория. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №5 к Извещению).

Площадь участка — 52 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	758 333 шт./год 227 500,00 кг/год	182,00 т/год	0	91,00 т/год	136,50 т/год
форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года	63 194 шт./год 126 388,89 кг/год	91,00 т/год	0	45,50 т/год	68,25 т/год
Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания - 2 года	1 263 шт./год 2 527 кг/год	1,82 т/год	0	0,91 т/год	1,36 т/год
Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года	57 777 шт./год 17 333 кг/год	7,28 т/год	0	3,64 т/год	5,46 т/год
Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания 3 года	48 236 шт./год 72 395 кг/год	60,66 т/год	0	30,33 т/год	45,49 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 пастбищной аквакультуры (рыбоводства) рыбоводного участка, расположенного на водном объекте и (или) его части.

Расположение рыбоводного участка: Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Торское, вся акватория. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №6 к Извещению).

Площадь участка — 36 га.

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка, при осуществлении пастбищной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	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 – 3 года	0,160 т	0	0,080 т	0,120 т
Сиг (Coregonus lavaretus), период выращивания – 7 лет	0,046 т	0	0,023 т	0,035 т
Щука обыкновенная (Esox lucius), период выращивания – 3 года	0,120 т	0	0,060 т	0,090 т
Сазан, карп (Cyprinus carpio), период выращивания – 4 года	0,870 т	0	0,430 т	0,650 т

Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет объема подлежащего выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Прилов водных биоресурсов, обитающих в акватории рыбоводного участка и не являющихся объектами аквакультуры на данном участке, не должен превышать прилов водных биоресурсов, установленный правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Минсельхоза России от 06.11.2014 № 427 (зарегистрировано в Минюсте России 03.12.2014 г. №35071).

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 №7

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

Расположение рыбоводного участка: Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Летнее, вся акватория. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №7 к Извещению).

Площадь участка — 50 га.

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка, при осуществлении пастбищной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	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 – 3 года	0,222 т	0	0,111 т	0,167 т
Сиг (Coregonus lavaretus), период выращивания – 7 лет	0,064 т	0	0,032 т	0,048 т
Щука обыкновенная (Esox lucius), период выращивания – 3 года	0,167 т	0	0,084 т	0,125 т
Сазан, карп (Cyprinus carpio), период выращивания – 4 года	1,208 т	0	0,604 т	0,906 т

Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет объема подлежащего выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Прилов водных биоресурсов, обитающих в акватории рыбоводного участка и не являющихся объектами аквакультуры на данном участке, не должен превышать прилов водных биоресурсов, установленный правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Минсельхоза России от 06.11.2014 № 427 (зарегистрировано в Минюсте России 03.12.2014 г. №35071).

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 №8

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

Расположение рыбоводного участка: Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Перино, вся акватория. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №8 к Извещению).

Площадь участка — 136 га.

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка, при осуществлении пастбищной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	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 – 3 года	0,604 т	0	0,302 т	0,453 т
Сиг (Coregonus lavaretus), период выращивания – 7 лет	0,175 т	0	0,088 т	0,131 т
Щука обыкновенная (Esox lucius), период выращивания – 3 года	0,453 т	0	0,227 т	0,340 т
Сазан, карп (Cyprinus carpio), период выращивания – 4 года	3,287 т	0	1,644 т	2,465 т

Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет объема подлежащего выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Прилов водных биоресурсов, обитающих в акватории рыбоводного участка и не являющихся объектами аквакультуры на данном участке, не должен превышать прилов водных биоресурсов, установленный правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Минсельхоза России от 06.11.2014 № 427 (зарегистрировано в Минюсте России 03.12.2014 г. №35071).

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 №9

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

Расположение рыбоводного участка: Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Удебное, вся акватория. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №9 к Извещению).

Площадь участка — 30 га.

Объем и видовой состав объектов аквакультуры, подлежащих разведению и (или) содержанию, выращиванию, а также выпуску в водный объект и изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка, при осуществлении пастбищной аквакультуры (рыбоводства):

Видовой состав объектов аквакультуры	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 – 3 года	0,133 т	0	0,067 т	0,100 т
Сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>), период выращивания – 7 лет	0,039 т	0	0,020 т	0,029 т
Щука обыкновенная (<i>Esox lucius</i>), период выращивания – 3 года	0,100 т	0	0,050 т	0,075 т
Сазан, карп (<i>Cyprinus carpio</i>), период выращивания – 4 года	0,725 т	0	0,363 т	0,544 т

Для рыбоводных участков, занимающих всю акваторию водного объекта рыбохозяйственного значения, расчет объема подлежащего выпуску в водный объект в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении пастбищной аквакультуры, производится исходя из 100-процентного объема изъятия объектов аквакультуры.

Минимальный ежегодный объем выпуска объектов пастбищной аквакультуры в течение одного года после заключения договора пользования рыбоводным участком принимается равным нулю.

Прилов водных биоресурсов, обитающих в акватории рыбоводного участка и не являющихся объектами аквакультуры на данном участке, не должен превышать прилов водных биоресурсов, установленный правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Минсельхоза России от 06.11.2014 № 427 (зарегистрировано в Минюсте России 03.12.2014 г. №35071).

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 рыбоводным участком.*

№ лота	Наименование водного объекта	Размер задатка	Начальная цена лота	Шаг аукциона
1	Озеро Лозско-Азатское №2	32 012,80 руб.	80 032,00 руб.	4 001,60 руб.
2	Озеро Лозско-Азатское №3	27 763,20 руб.	69 408,00 руб.	3 470,40 руб.
3	Озеро Лозско-Азатское №4	31 961,60 руб.	79 904,00 руб.	3 995,20 руб.
4	Озеро Пертозеро	15 360,00 руб.	38 400,00 руб.	1 920,00 руб.
5	Озеро Кожино,	6 656,00 руб.	16 640,00 руб.	832,00 руб.
6	Озеро Торское	4 608,00 руб.	11 520,00 руб.	576,00 руб.
7	озеро Летнее	6 400,00 руб.	16 000,00 руб.	800,00 руб.
8	озеро Перино	17 408,00 руб.	43 520,00 руб.	2 176,00 руб.
9	озеро Удебное	3 840,00 руб.	9 600,00 руб.	480,00 руб.

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

Организатор 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.

По итогам аукциона Организатор в течение 3 рабочих дней со дня подписания протокола аукциона уведомляет победителя аукциона о размере необходимой доплаты (разница между задатком и окончательной стоимостью предмета аукциона), которую победитель обязан перечислить на счет, указанный организатором 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 на основании письменного заявления или заявления в электронной форме любому заинтересованному лицу с указанием предмета аукциона. Плата за предоставление аукционной документации не взимается.

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.

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 №10 к документации об аукционе) принимаются с 9:00 «16» августа 2016 г. до 16:45 (время московское) «16» 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) «16» августа 2016 г.

10. Дата окончания приема заявок: 16:45 (МСК) «16» 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 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 «22» 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 «22» 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 водного объекта в границах рыболовного участка при осуществлении индустриальной и

(или) пастбищной аквакультуры является акт выпуска.

Условием, определяющим изъятие объектов аквакультуры, является ведение 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 водный объект в границах рыбоводного участка при осуществлении индустриальной и (или) пастбищной аквакультуры (рыбоводства);

- об объеме изъятия объектов аквакультуры из водного объекта в границах рыбоводного участка при осуществлении индустриальной и (или) пастбищной (рыбоводства).

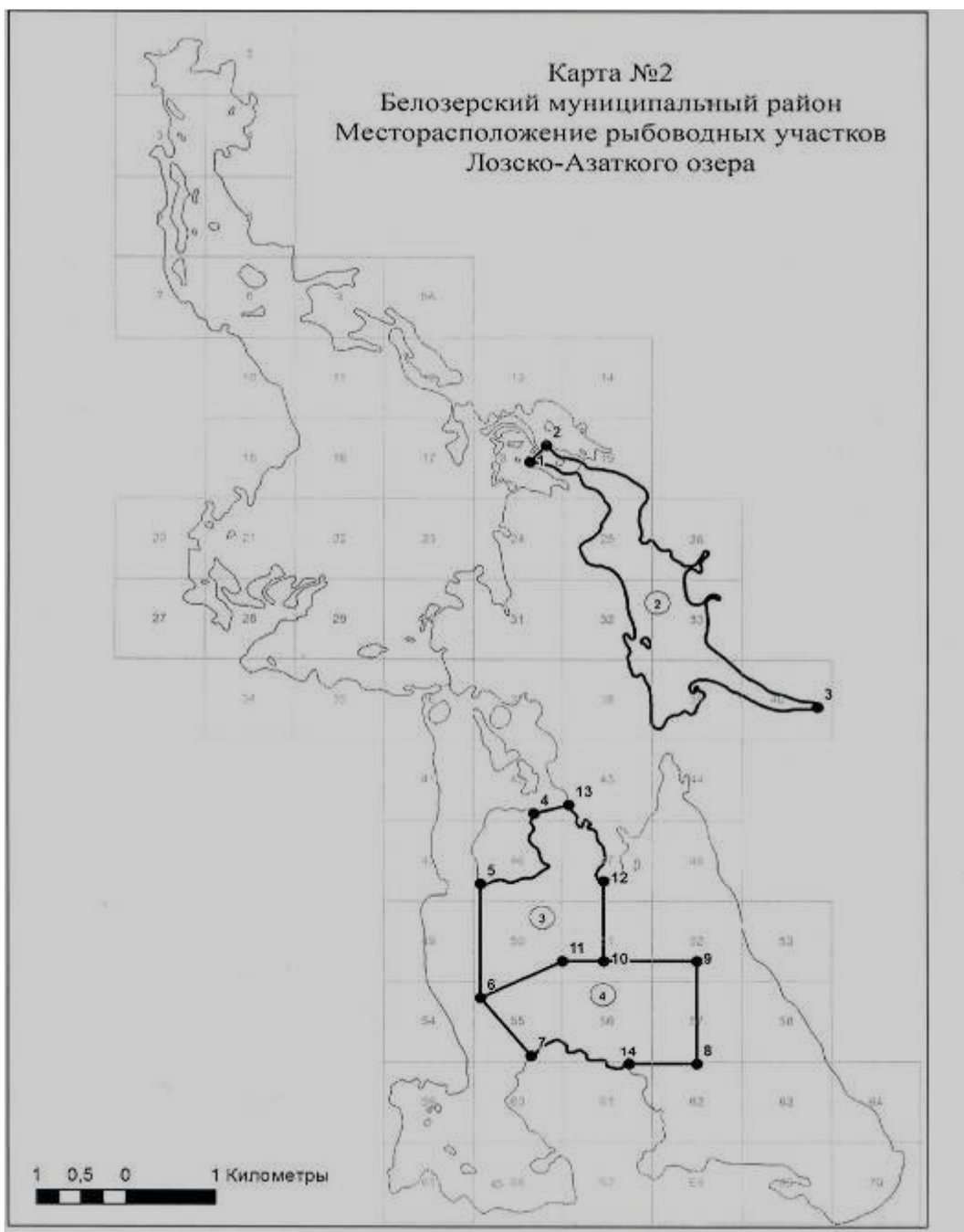
17. Ответственность сторон.

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

Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору пользования рыбоводным 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 рыбоводным 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 рыбоводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Вологодской области для осуществления индустриальной и (или) пастбищной аквакультуры (рыбоводства).



Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско-Азатское, участок №2

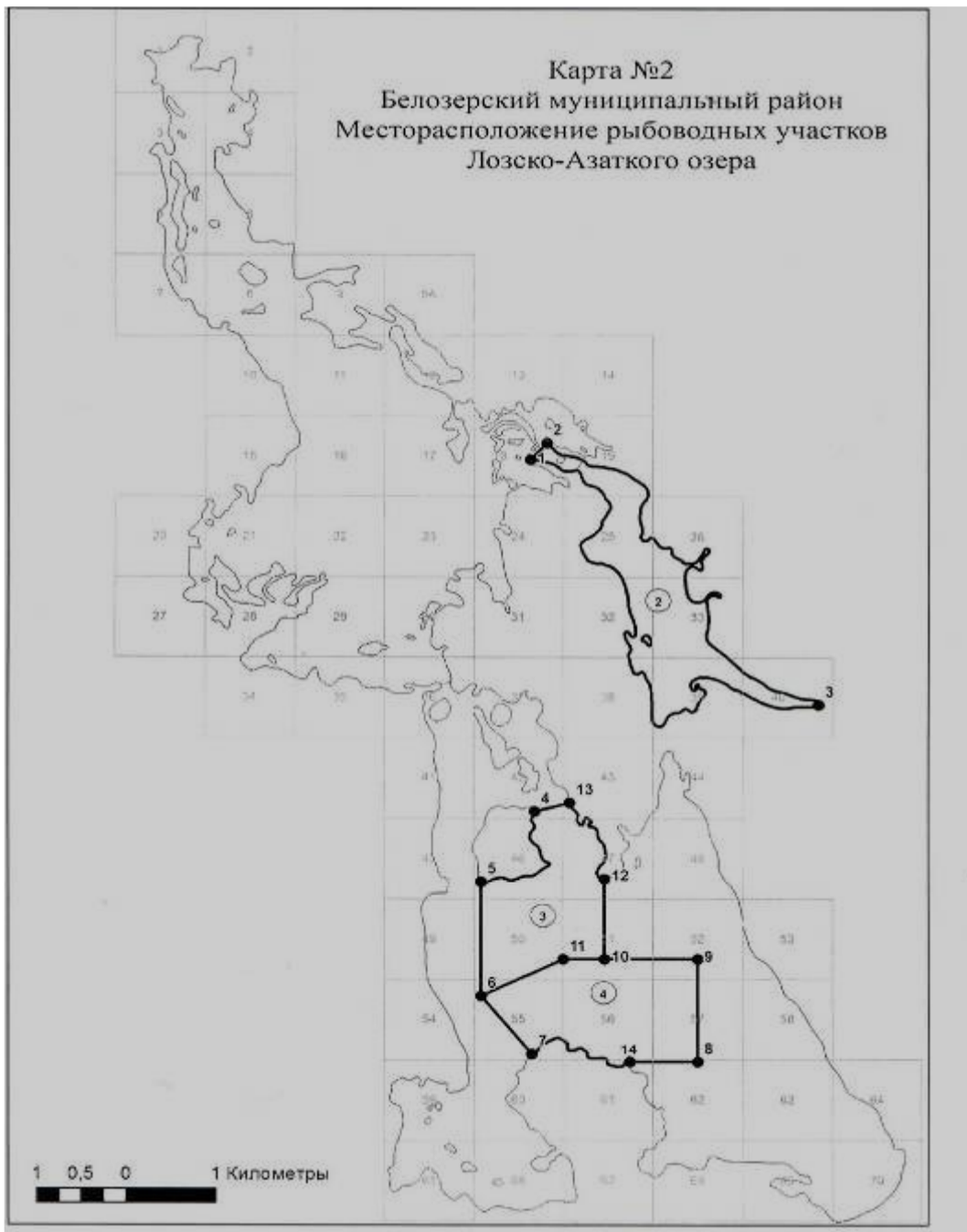
Границы участка:

59°51'42,374" с.ш. 37°45'34,530" в.д.

59°51'49,092" с.ш. 37°45'46,139" в.д.

59°50'6,729" с.ш. 37°49'4,051" в.д.

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



Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско-Азатское, участок №3

Границы участка:

59°49'21,264" с.ш. 37°45'44,182" в.д.

59°49'24,936" с.ш. 37°46'9,088" в.д.

59°48'54,860" с.ш. 37°46'36,324" в.д.

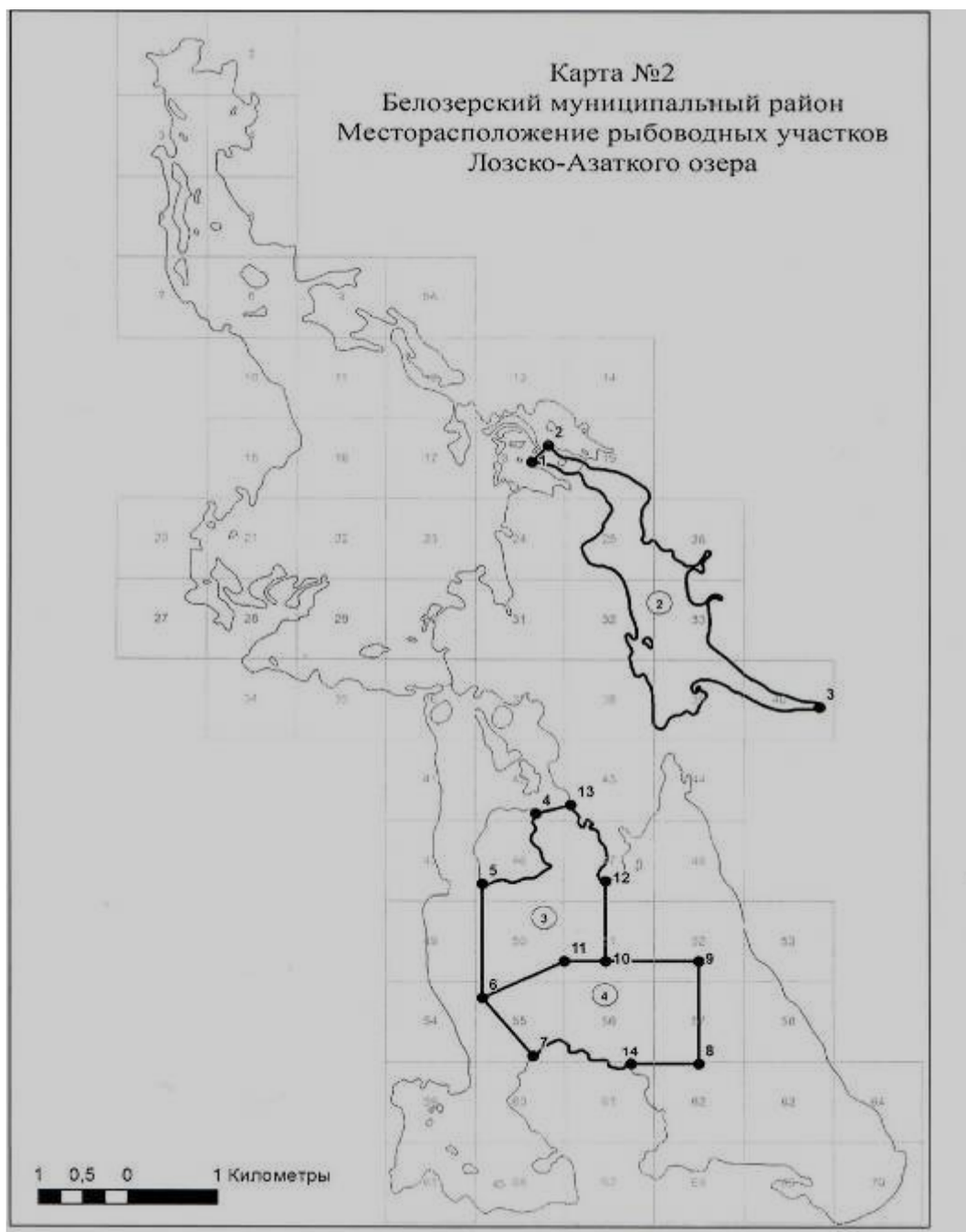
59°48'22,704" с.ш. 37°46'37,457" в.д.

59°48'22,411" с.ш. 37°46'7,738" в.д.

59°48'7,183" с.ш. 37°45'9,335" в.д.

59°48'52,928" с.ш. 37°45'7,702" в.д.

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



Вологодская область, Белозерский муниципальный район, озеро Лозско-Азатское, участок №4

Границы участка:

59°48'7,183" с.ш. 37°45'9,335" в.д.

59°48'22,411" с.ш. 37°46'7,738" в.д.

59°48'22,704" с.ш. 37°46'37,457" в.д.

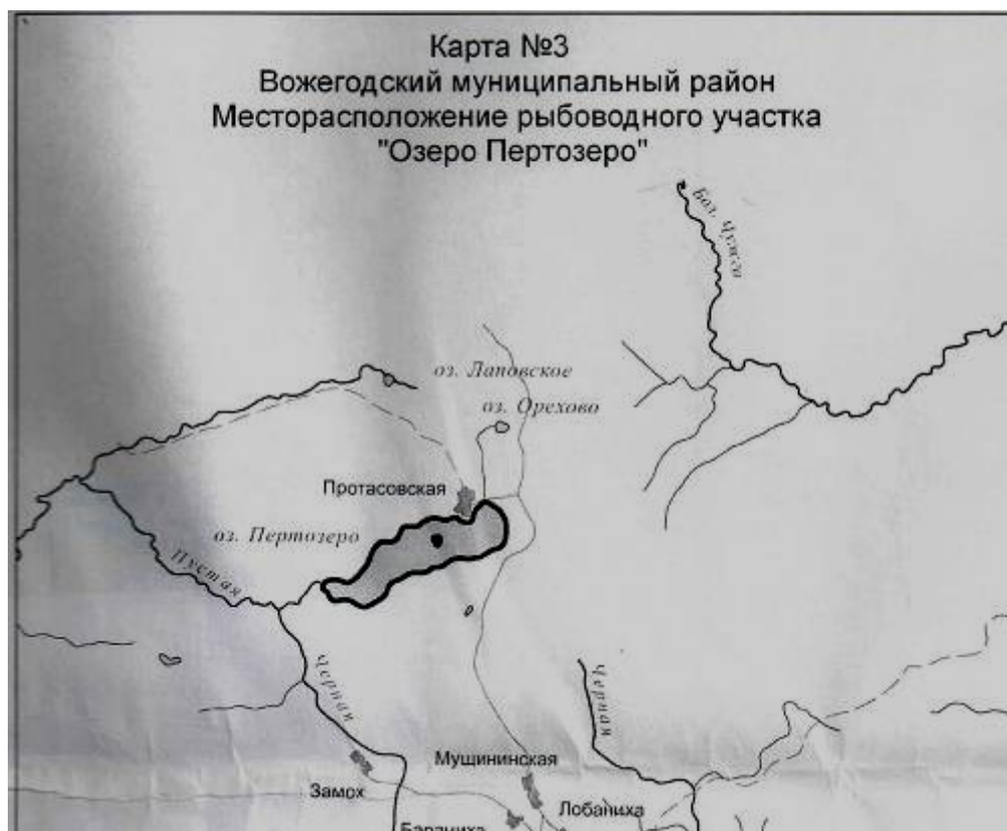
59°48'23,301" с.ш. 37°47'43,927" в.д.

59°47'41,916" с.ш. 37°47'45,334" в.д.

59°47'39,714" с.ш. 37°46'51,019" в.д.

59°47'44,123" с.ш. 37°45'46,831" в.д.

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



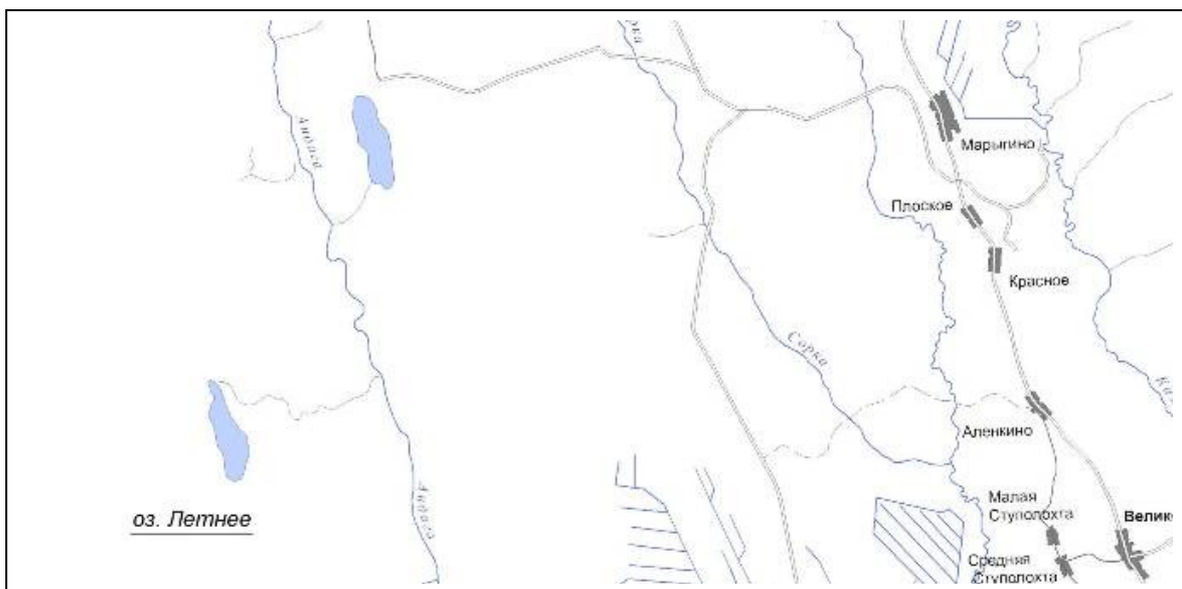
Вологодская область, Вожегодский муниципальный район, озеро Пертозеро, вся акватория водного объекта

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



Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Торское, вся акватория водного объекта

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



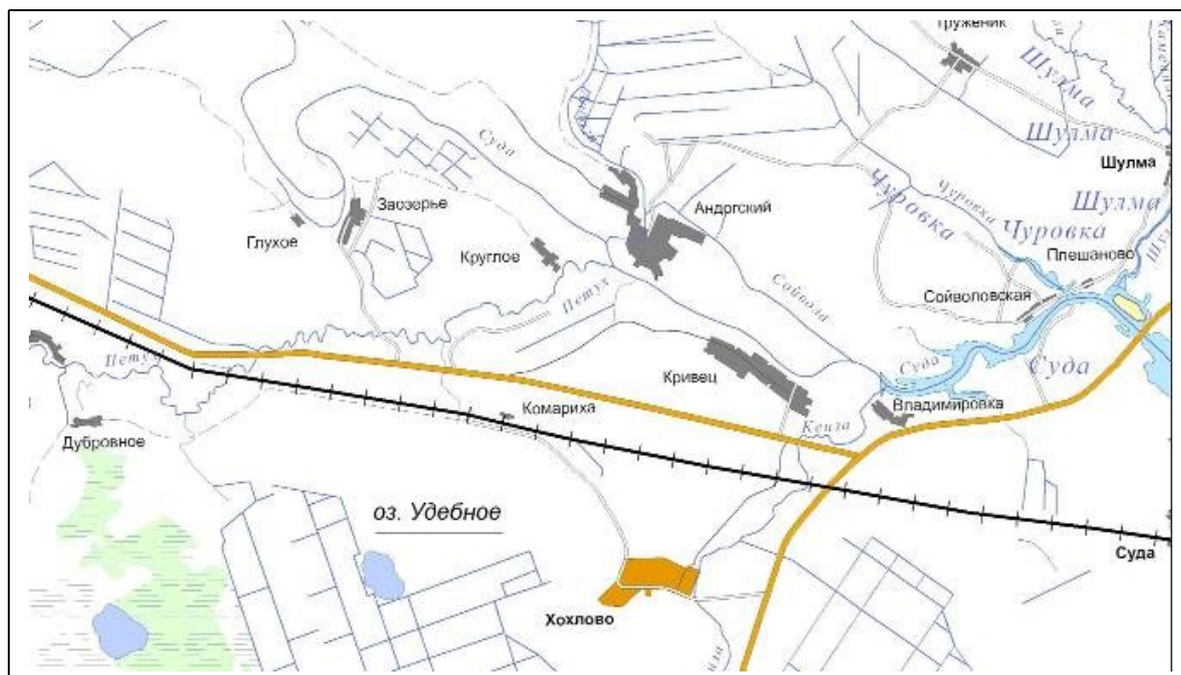
Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Летнее, вся акватория водного объекта

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



Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Перино, вся акватория водного объекта

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



Вологодская область, Кадуйский муниципальный район, озеро Удебное, вся акватория водного объекта