

К Приказу Северо-Западного
территориального управления
Федерального агентства по рыболовству
от 30 марта 2016 № 105

Извещение

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

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

Аукцион проводится на основании приказа Северо-Западного территориального управления Федерального агентства по рыболовству от 30 марта 2016 года № 105

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, Семенова Ирина Николаевна.

3. Аукцион является открытым и проводится в отношении 12 (двенадцати) рыболовных участков. Количество лотов — 12.

4. Сведения о рыболовных участках:

| № лота | Наименование водного объекта | Границы рыболовного участка | Вид аквакультуры (рыбоводства) | Вид водопользования |
|--------|---|--|--------------------------------|---------------------|
| 1 | озеро Крестное, центральная часть водоема | 60°44'919" с.ш. 34°55'150" в.д. 60°45'179" с.ш. 34°55'150" в.д. 60°45'302" с.ш. 34°55'764" в.д. 60°45'042" с.ш. 34°55'709" в.д. | индустриальная | Совместное |
| 2 | озеро Ладожское, залив Лехмалаhti. | 61°07'42" с.ш. 29°58'19" в.д. 61°07'53" с.ш. 29°58'28" в.д. 61°07'48" с.ш. 29°58'53" в.д. 61°07'45" с.ш. 29°58'48" в.д. | индустриальная | Совместное |
| 3 | река Вуокса (Каменногорск) | 60°55'45,7" с.ш. 29°07'15,3" в.д. 60°54'36,5" с.ш. 29°08'15,1" в.д. 60°54'41" с.ш. 29°08'31,3" в.д. 60°54'48,5" с.ш. 29°09'10,2" в.д. 60°54'59,3" с.ш. 29°09'01,9" в.д. 60°55'03,4" с.ш. 29°08'41,7" в.д. | индустриальная | Совместное |
| 4 | река Вуокса (Лесогорск) | 61°00'20,0"с.ш. 28°57'37,3"в.д. 60°59'31,0"с.ш. 28°59'24,2"в.д. 60°59'36,7"с.ш. 28°59'36,6"в.д. 60°58'59,4"с.ш. 29°01'05,3"в.д. 60°59'12,5"с.ш. 29°01'27,8"в.д. 61°00'33,3"с.ш. 28°58'01,4"в.д. | индустриальная | Совместное |

| | | | | |
|----|--------------------------|---|----------------|--------------|
| 5 | река Вуокса (о. Боровой) | 60°51'23,9"с.ш. 29°12'40,4"в.д. 60°50'37,8"с.ш. 29°13'43,9"в.д. 60°50'29,6"с.ш. 29°15'11,8"в.д. 60°50'34,5"с.ш. 29°15'28,7"в.д. 60°51'39,0"с.ш. 29°13'48,8"в.д. | индустриальная | Совместное |
| 6 | озеро Котелево | вся акватория водоема | пастбищная | Обособленное |
| 7 | ручей Холодный | 60°23'41,42" с.ш. 29°01'04,85" в.д. 60°23'43,88" с.ш. 29°00'59,92" в.д. 60°23'41,93" с.ш. 29°01'01,20" в.д. | пастбищная | Совместное |
| 8 | озеро Новинское | вся акватория водоема | пастбищная | Совместное |
| 9 | озеро Большая Ряска | вся акватория водоема | пастбищная | Совместное |
| 10 | озеро Мышкино | вся акватория водоема | пастбищная | Совместное |
| 11 | Озеро Веснино | вся акватория водоема | пастбищная | Совместное |
| 12 | Озеро Малое Заветное | вся акватория водоема | пастбищная | Совместное |

Географические координаты приведены в системе WGS 84.

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: Ленинградская область, Подпорожский район, озеро Крестное, центральная часть водоема. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №1 к Извещению).

Площадь участка — 19,8 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 садки и (или) другие технические средства, в границах рыбоводного участка, объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной 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 – 1 год | 3 078 041 шт./год 923 412 кг/год | 739,15 т/год | 0 | 369,36 т/год | 554,04 т/год |
| форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания – 2 года | 256 500 шт./год 513 000 кг/год | 369,57 т/год | 0 | 184,78 т/год | 277,17 т/год |
| Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания – 2 года | 597 шт./год 1 194 кг/год | 0,86 т/год | 0 | 0,43 т/год | 0,64 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года | 17 301 шт./год 5 190 кг/год | 2,18 т/год | 0 | 1,09 т/год | 1,63 т/год |
| Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания – 3 года | 18 983 шт./год 28 475 кг/год | 23,86 т/год | 0 | 11,93 т/год | 17,89 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: Ленинградская область, Приозерский район, озеро Ладожское, залив Лехмалахти. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №2 к Извещению).

Площадь участка — 13,5 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 садки и (или) другие технические средства, в границах рыбоводного участка, объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной 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 - 1 год | 2 099 833 шт./год 629 950 кг/год | 503,96 т/год | 0 | 251,98 т/год | 377,97 т/год |
| форель радужная (<i>Oncorhynchus mykiss</i>); период выращивания - 2 года | 174 986 шт./год 349 972 кг/год | 251,98 т/год | 0 | 125,99 т/год | 188,98 т/год |
| Атлантический лосось (семга) (<i>Salmo salar</i>); период выращивания - 2 года | 409 шт./год 819 кг/год | 0,59 т/год | 0 | 0,29 т/год | 0,44 т/год |
| Сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>); период выращивания – 2 года | 11 746 шт./год 3 523 кг/год | 1,48 т/год | 0 | 0,74 т/год | 1,11 т/год |
| Бестер (<i>Huso huso</i> × <i>Acipenser ruthenus</i>); период выращивания – 3 года | 12 937 шт./год 19 405 кг/год | 16,26 т/год | 0 | 8,13 т/год | 12,19 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: Ленинградская область, Выборгский район, река Вуокса (Каменногорск). Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №3 к Извещению).

Площадь участка — 110,6 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 садки и (или) другие технические средства, в границах рыбоводного участка, объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной 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 - 1 год | 17 203 333 шт./год 5 161 000 кг/год | 4 128,8т/год | 0 | 2 064,4 т/год | 3 096,6 т/год |
| форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года | 1 433 611 шт./год 2 867 222 кг/год | 2 064,4 т/год | 0 | 1 032,2 т/год | 1 548,3 т/год |
| Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания – 2 года | 3 354 шт./год 6 708кг/год | 4,83 т/год | 0 | 2,41 т/год | 3,62 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года | 96 746 шт./год 29 023 кг/год | 12,19 т/год | 0 | 6,09 т/год | 9,14 т/год |
| Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания – 3 года | 106 050 шт./год 159 076 кг/год | 133,29 т/год | 0 | 66,64 т/год | 99,96 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: Ленинградская область, Выборгский район, река Вуокса (Лесогорск). Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №4 к Извещению).

Площадь участка — 296,0 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 садки и (или) другие технические средства, в границах рыбоводного участка, объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной 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 - 1 год | 46 041 541 шт./год 13 812 462 кг/год | 11 049,97 т/год | 0 | 5 524,98 т/год | 8 287,47 т/год |
| форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года | 3 836 791 шт./год 7 673 583 кг/год | 5 524,98 т/год | 0 | 2 762,49 т/год | 4 143,73 т/год |
| Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания - 2 года | 8 993 шт./год 17 986 кг/год | 12,95 т/год | 0 | 6,47 т/год | 9,71 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года | 258 968 шт./год 77 690 кг/год | 32,63 т/год | 0 | 16,31 т/год | 24,47 т/год |
| Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания – 3 года | 283 820 шт./год 425 730 кг/год | 356,72 т/год | 0 | 178,36 т/год | 267,54 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: Ленинградская область, Выборгский район, река Вуокса (о. Боровой). Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №5 к Извещению).

Площадь участка — 280,0 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 садки и (или) другие технические средства, в границах рыбоводного участка, объектов аквакультуры, выращиваемых при осуществлении индустриальной 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 - 1 год | 43 552 833 шт./год 13 155 850 кг/год | 10 452,68 т/год | 0 | 5 226,34 т/год | 7 839,51 т/год |
| форель радужная (Oncorhynchus mykiss); период выращивания - 2 года | 3 629 402 шт./год 7 258 805 кг/год | 5 226,34 т/год | 0 | 2 613,17 т/год | 3 919,75 т/год |
| Атлантический лосось (семга) (Salmo salar); период выращивания - 2 года | 8 506 шт./год 17 013 кг/год | 12,25 т/год | 0 | 6,12 т/год | 9,18 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus); период выращивания – 2 года | 245 000 шт./год 73 500 кг/год | 30,87 т/год | 0 | 15,43 т/год | 23,15 т/год |
| Бестер (Huso huso × Acipenser ruthenus); период выращивания – 3 года | 268 480 шт./год 402 721 кг/год | 337,44 т/год | 0 | 168,72 т/год | 253,08 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 участка: Ленинградская область, Тихвинский район, озеро Котелево, вся акватория водоема. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №6 к Извещению).

Площадь участка — 30,6 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, при осуществлении пастбищной 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 |
| Карп (<i>Cyprinus carpio</i>), период выращивания – 3 года | 1,326 т/год | 0 | 0,663 т/год | 0,994 т/год |
| Сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>), период выращивания – 6 лет | 0,045 т/год | 0 | 0,022 т/год | 0,033 т/год |
| Форель радужная (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), период выращивания – 3 года | 0,135 т/год | 0 | 0,067 т/год | 0,101 т/год |
| Щука (<i>Esox lucius</i>), период выращивания – 3 года | 0,102 т/год | 0 | 0,051 т/год | 0,076 т/год |

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: Ленинградская область, Выборгский район, ручей Холодный. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №7 к Извещению).

Площадь участка — 0,22 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, при осуществлении пастбищной 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 |
| Карп (<i>Cyprinus carpio</i>), период выращивания – 3 года | 0,0095 т/год | 0 | 0,0047 т/год | 0,0071 т/год |
| Сиг (<i>Coregonus lavaretus</i>), период выращивания – 6 лет | 0,0003 т/год | 0 | 0,0001 т/год | 0,0002 т/год |
| форель радужная (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) период выращивания – 3 года | 0,0009 т/год | 0 | 0,0004 т/год | 0,0007 т/год |
| Щука (<i>Esox lucius</i>), период выращивания – 3 года | 0,0007 т/год | 0 | 0,0003 т/год | 0,0005 т/год |

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: Ленинградская область, Выборгский район, озеро Новинское, вся акватория водоема. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №8 к Извещению).

Площадь участка — 64 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 индустриальной аквакультуры (рыбоводства):

| Видовой состав объектов аквакультуры | Минимальный ежегодный объем подлежащих изъятию из водного объекта в границах рыбоводного участка объектов аквакультуры, при осуществлении пастбищной 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 |
| каrp (Сyргinus саррiо), период выращивания – 3 года | 2,773 т/год | 0 | 1,386 т/год | 2,079 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus), период выращивания – 6 лет | 0,096 т/год | 0 | 0,048 т/год | 0,072 т/год |
| Форель (Oncorhynchus mykiss) период выращивания - 3 года | 0,284 т/год | 0 | 0,142 т/год | 0,213 т/год |
| Щука (Esox lucius), период выращивания – 3 года | 0,213 т/год | 0 | 0,106 т/год | 0,159 т/год |

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: Ленинградская область, Выборгский район, озеро Большая Ряска, вся акватория водоема. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №9 к Извещению).

Площадь участка — 70 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, при осуществлении пастбищной 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 |
| каrp (Сурgrinus carpio), период выращивания – 3 года | 3,033 т/год | 0 | 1,516 т/год | 2,274 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus), период выращивания – 6 лет | 0,105 т/год | 0 | 0,052 т/год | 0,078 т/год |
| Форель (Oncorhynchus mykiss) период выращивания – 3 года | 0,311 т/год | 0 | 0,155 т/год | 0,233 т/год |
| Щука (Esox lucius), период выращивания – 3 года | 0,233 т/год | 0 | 0,116 т/год | 0,174 т/год |

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 №10

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: Ленинградская область, Приозерский район, озеро Мышкино, вся акватория водоема. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №10 к Извещению).

Площадь участка — 8 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, при осуществлении пастбищной 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 |
| каarp (Сурpinus carpio), период выращивания – 3 года | 0,346 т/год | 0 | 0,173 т/год | 0,259 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus), период выращивания – 6 лет | 0,012 т/год | 0 | 0,006 т/год | 0,009 т/год |
| Форель (Oncorhynchus mykiss) период выращивания - 3 года | 0,035 т/год | 0 | 0,017 т/год | 0,026 т/год |
| Щука (Esox lucius), период выращивания – 3 года | 0,026 т/год | 0 | 0,013 т/год | 0,019 т/год |

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 №11

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: Ленинградская область, Приозерский район, озеро Веснино, вся акватория водоема. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №11 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, при осуществлении пастбищной 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 |
| каarp (Сyrpinus carpio), период выращивания – 3 года | 2,166 т/год | 0 | 1,083 т/год | 1,624 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus), период выращивания – 6 лет | 0,075 т/год | 0 | 0,037 т/год | 0,056 т/год |
| Форель (Oncorhynchus mykiss) период выращивания - 3 года | 0,222 т/год | 0 | 0,111 т/год | 0,166 т/год |
| Щука (Esox lucius), период выращивания – 3 года | 0,166 т/год | 0 | 0,083 т/год | 0,124 т/год |

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 №12

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: Ленинградская область, Приозерский район, озеро Малое Заветное, вся акватория водоема. Схема водного объекта с границами рыбоводного участка (приложение №12 к Извещению).

Площадь участка — 10,5 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, при осуществлении пастбищной 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 |
| каarp (Сyrpinus carpio), период выращивания – 3 года | 0,455 т/год | 0 | 0,227 т/год | 0,341 т/год |
| Сиг (Coregonus lavaretus), период выращивания – 6 лет | 0,015 т/год | 0 | 0,007 т/год | 0,011 т/год |
| Форель (Oncorhynchus mykiss) период выращивания - 3 года | 0,046 т/год | 0 | 0,023 т/год | 0,034 т/год |
| Щука (Esox lucius), период выращивания – 3 года | 0,035 т/год | 0 | 0,017 т/год | 0,026 т/год |

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-ПЕТЕРБУРГУ

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 рыболовным участком.*

| № лота | Наименование водного объекта | Размер задатка | Начальная цена лота | Шаг аукциона |
|--------|--|----------------|---------------------|---------------|
| 1 | озеро Крестное, центральная часть водоема | 2 534,40 руб. | 6 336 руб. | 316,80 руб. |
| 2 | озеро Ладожское, залив Лехмалаhti. | 1 833,84 руб. | 4 584,60 руб. | 229,23 руб. |
| 3 | река Вуокса (Каменногорск) | 14 156,8 руб. | 35 392,00 руб. | 1 769,6 руб. |
| 4 | река Вуокса (Лесогорск) | 37 888,00 руб. | 94 720,00 руб. | 4 736,00 руб. |
| 5 | река Вуокса (о. Боровой) | 35 840,00 руб. | 89 600,00 руб. | 4 480,00 руб. |
| 6 | озеро Котелево, вся акватория водоема | 3 916,80 руб. | 9 792,00 руб. | 489,60 руб. |
| 7 | ручей Холодный | 28,16 руб. | 70,40 руб. | 3,53 руб. |
| 8 | озеро Новинское, вся акватория водоема | 8 192,00 руб. | 20 480,00 руб. | 1 024,00 руб. |
| 9 | озеро Большая Ряска, вся акватория водоема | 8 960,00 руб. | 22 400,00 руб. | 1 120,00 руб. |
| 10 | озеро Мышкино, вся акватория водоема | 1024,00 руб. | 2 560,00 руб. | 128,00 руб. |
| 11 | озеро Веснино | 6 400,00 руб. | 16 000,00 руб. | 800,00 руб. |
| 12 | озеро Малое Заветное | 1 344,00 руб. | 3 360,00 руб. | 168,00 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.

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 победителя (разница между задатком и окончательной стоимостью предмета аукциона) аукциона в течение 3 рабочих дней с момента подписания протокола аукциона по следующим реквизитам:

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

Р/С 40101810200000010001

БИК 044030001

ИНН 7841362227

КПП 784101001

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 течении двух рабочих дней со дня получения письменного заявления или заявления в электронной форме. Плата за предоставление аукционной документации не взимается. Документация об аукционе выдается с 31 марта 2016 года в течении рабочего дня с 9:00 до 16:45 по московскому времени по 29 апреля 2016 года (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), на основании письменного заявления или заявления в электронной форме любому заинтересованному лицу с указанием предмета аукциона.

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 №13 к Документации об аукционе) принимаются с 9:00 «31» марта 2016 г. до 16:45 (время московское) «29» апреля 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 «31» марта 2016 г.

10. Дата окончания приема заявок: 16:45 (время московское) «29» апреля 2016г.

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 «06» мая 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 «06» мая 2016 г. с 9:00 до 10.50 (время московское).

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

Основанием, определяющим изъятие объектов аквакультуры из водоемов и

(или) из садков и (или) других технических средств при осуществлении пастбищной или 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 водоем (при осуществлении пастбищной аквакультуры), в садки и (или) другие технические средства (при осуществлении индустриальной аквакультуры);

- об объеме изъятия объектов аквакультуры из водоема при осуществлении пастбищной аквакультуры, или садков и (или) других технических средств при осуществлении индустриальной аквакультуры.

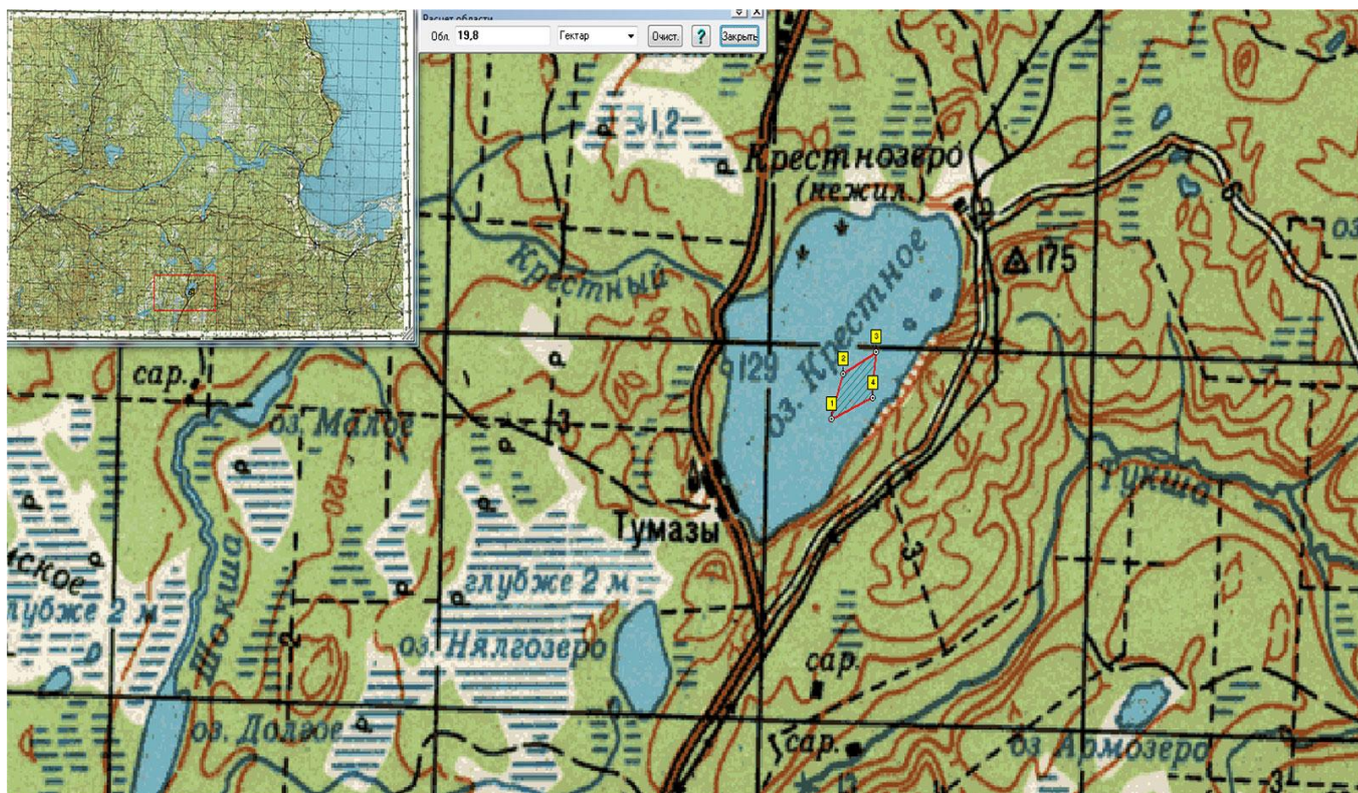
17. Ответственность сторон.

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

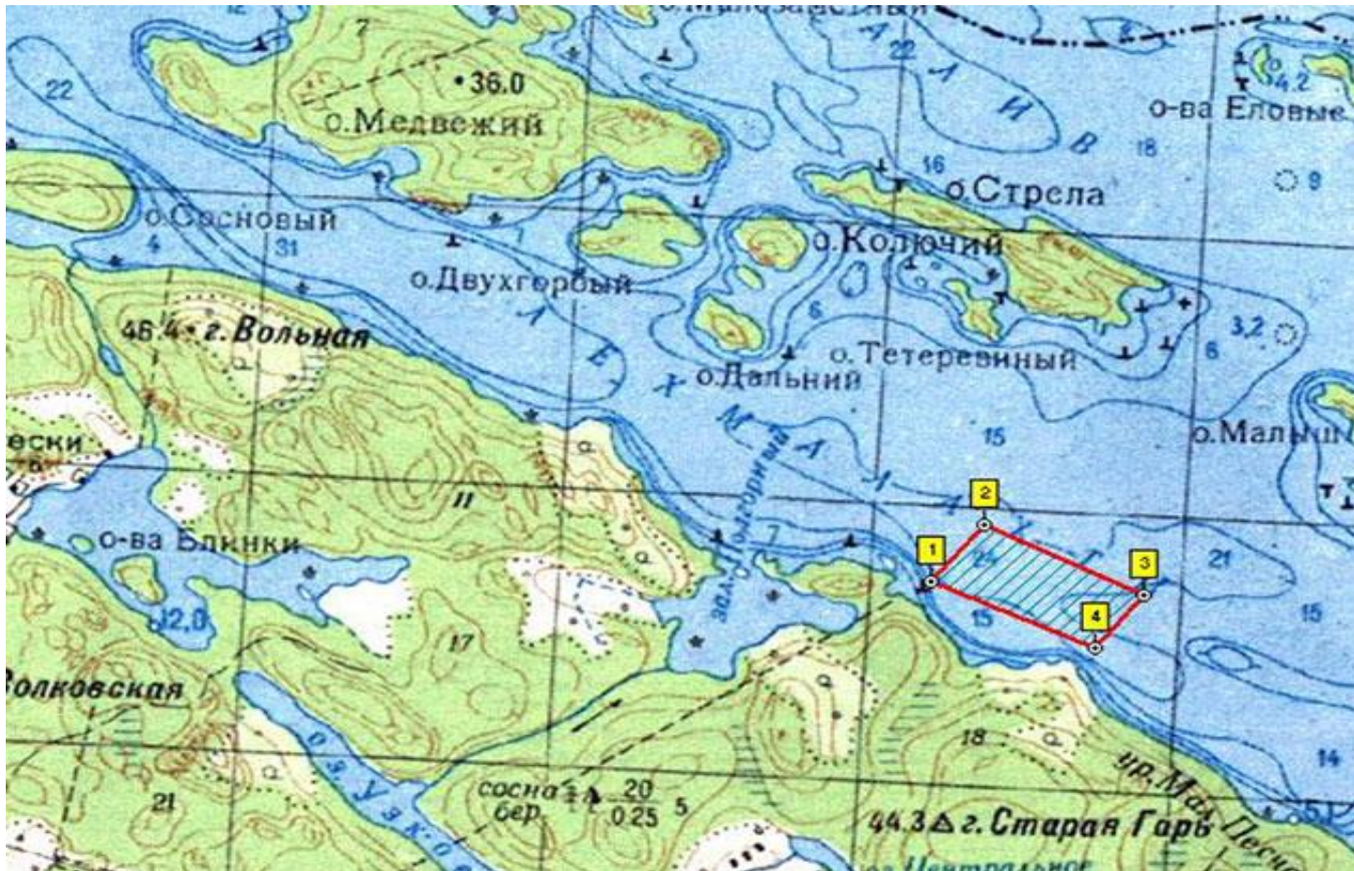
Стороны не несут ответственности за ненадлежащее исполнение своих обязательств по Договору пользования рыбоводным участком, если это явилось следствием наступления обстоятельств непреодолимой силы, которые включают: землетрясение, наводнение и аналогичные стихийные действия, иные чрезвычайные ситуации, 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.

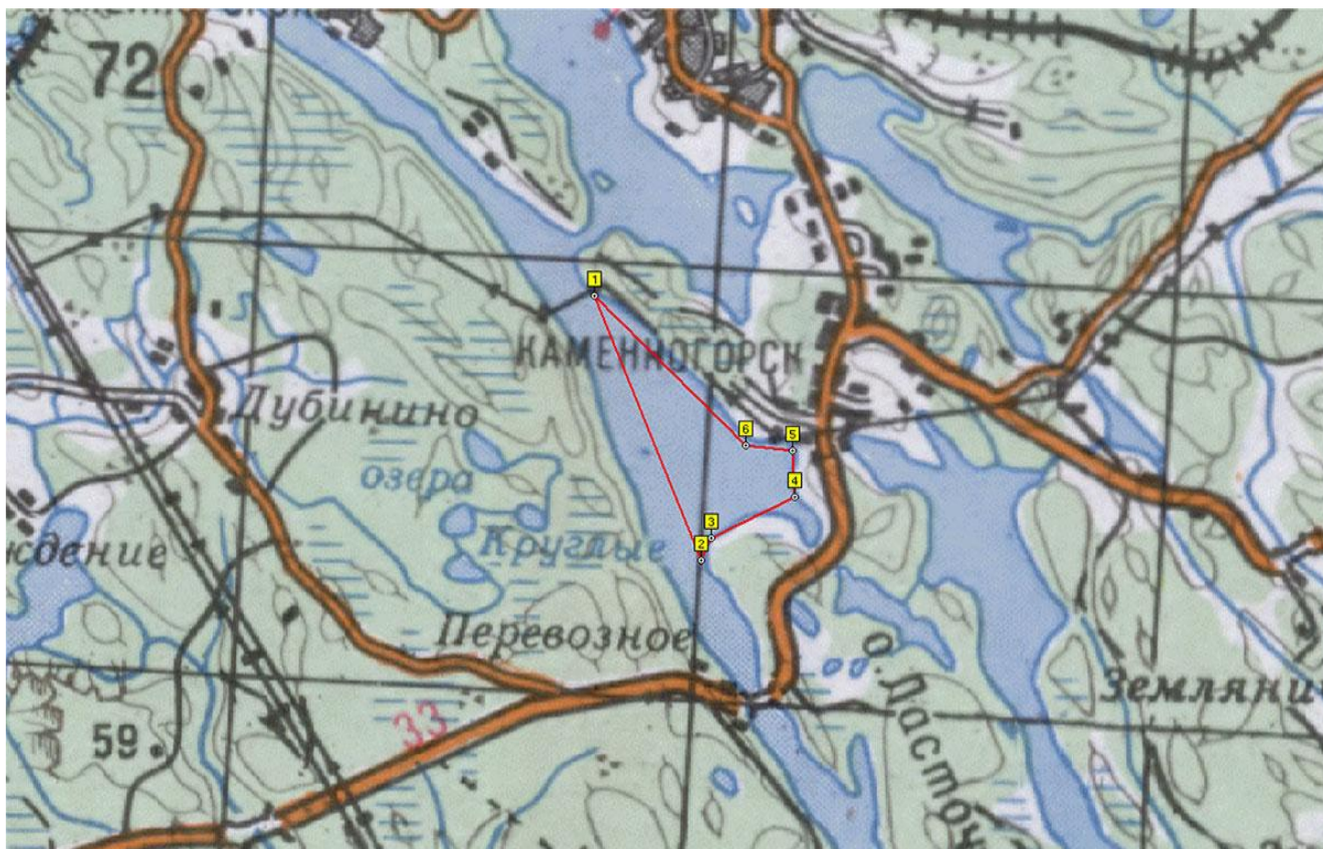
к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Ленинградской области для осуществления пастбищного рыбоводства и (или) индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



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



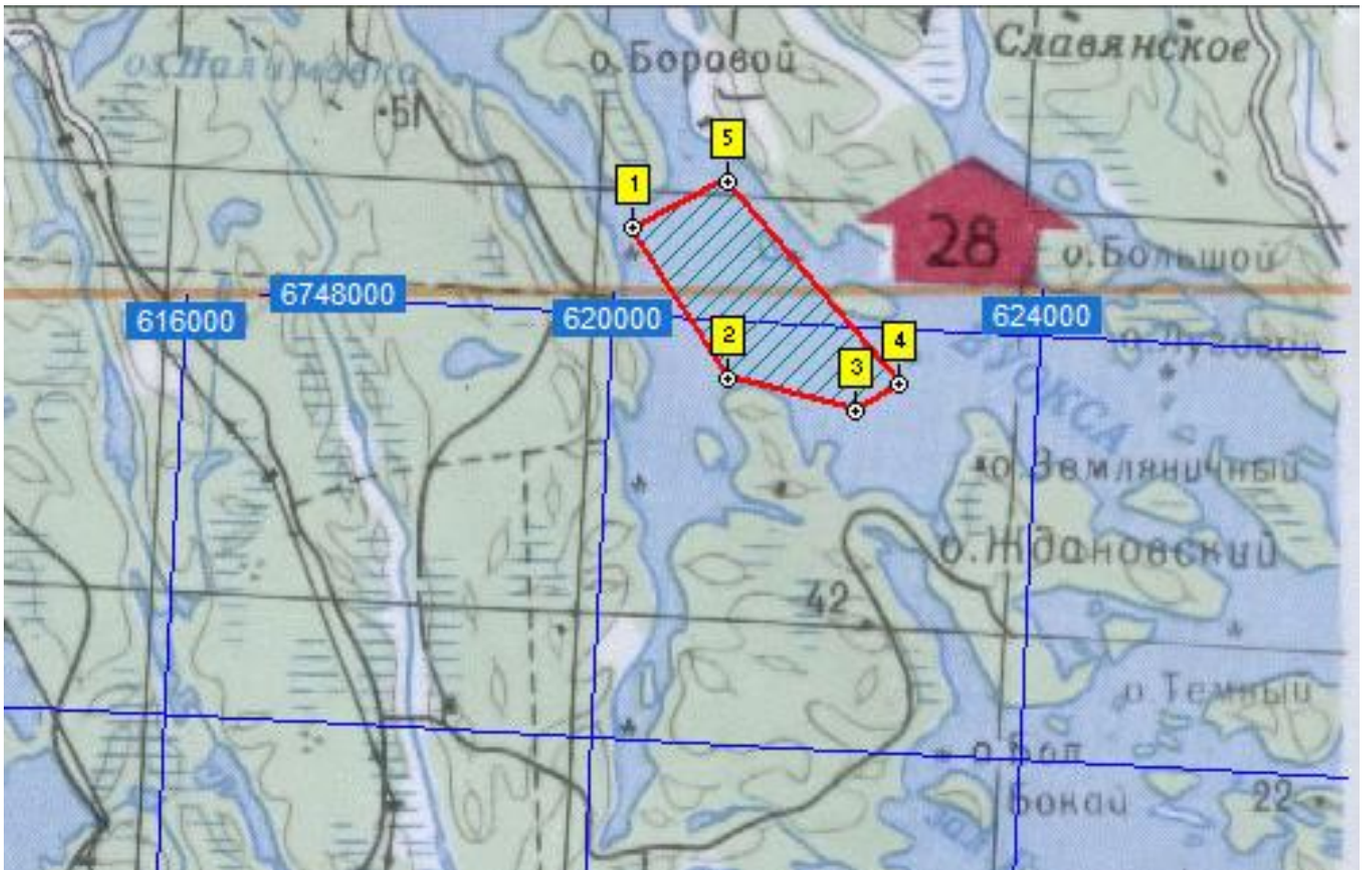
к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Ленинградской области для осуществления пастбищного рыбоводства и (или) индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



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



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



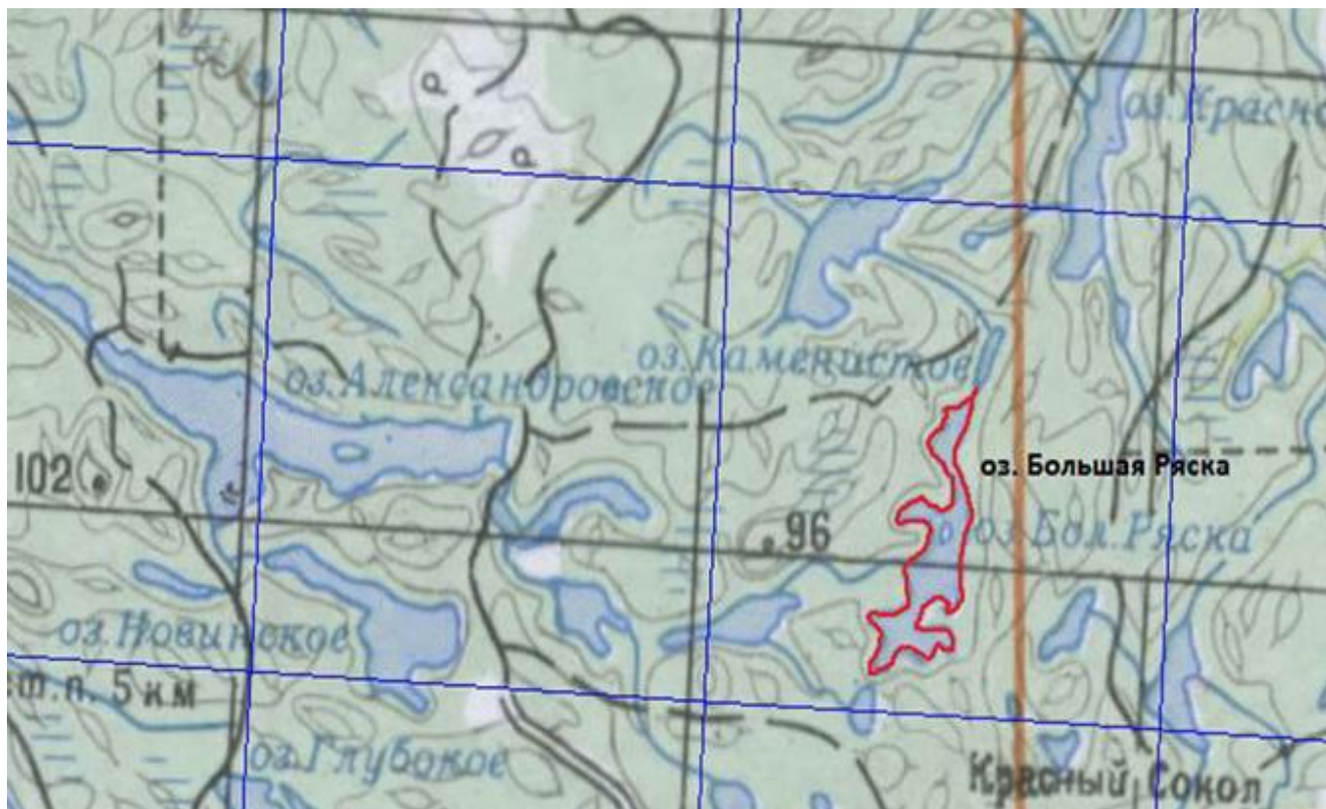
к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Ленинградской области для осуществления пастбищного рыбоводства и (или) индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



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



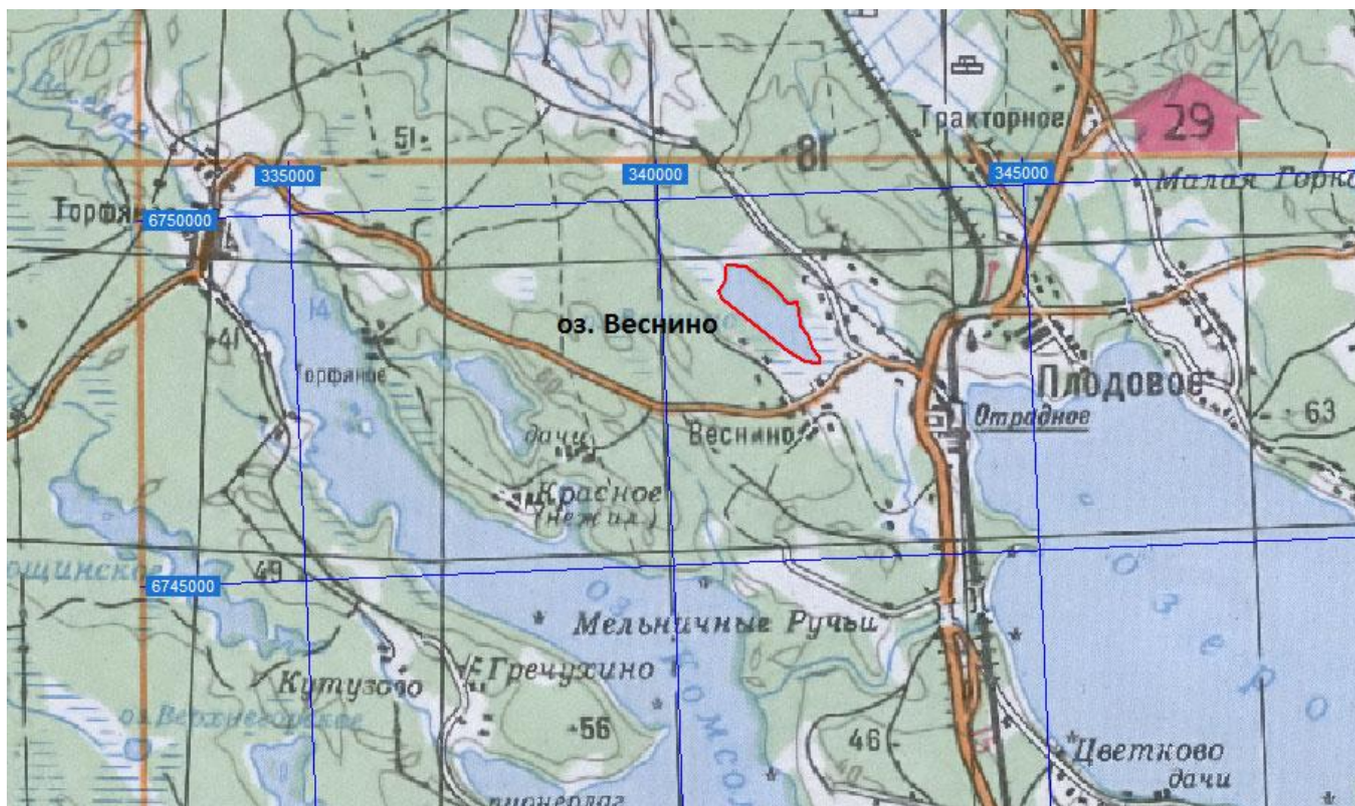
к Извещению о проведении аукциона на право заключения договоров пользования рыбноводными участками, расположенными на водных объектах и (или) их частях на территории Ленинградской области для осуществления пастбищного рыбоводства и (или) индустриальной аквакультуры (рыбоводства).



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



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



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

