**Cписок биржевых товаров, допущенных к торгам в отделе**

**«Водные биоресурсы и продукты их переработки»**

**АО «Биржа «Санкт-Петербург»**

**Перечень биржевых товаров, допущенных к торгам АО «Биржа «Санкт-Петербург»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование биржевого товара | Нормативныйдокумент |
| **Рыба и морепродукты: сырец, живые и охлажденные** |
|  | Гребешок, морской, живой | ТУ 9253-124-33620410-2011 |
|  | Гребешок, морской, сырец | ТУ 9253-006-33620410-03 |
|  | Еж, глубоководный палевый морской, живой(Strongylocentrotus pallidus) | ТУ 9265-130-33620410-2016 |
|  | Еж, глубоководный палевый морской, сырец(Strongylocentrotus pallidus) | ТУ 9253-126-33620410-2011 |
|  | Еж, серый, морской, живой (Strongylocentrotus intermedius) | ТУ 03.11.42-001-00472124-16 |
|  | Еж, серый, морской, живой (Strongylocentrotus intermedius) | ТУ 9265-130-33620410-2016 |
|  | Еж, серый, морской, сырец (Strongylocentrotus intermedius) | ТУ 9253-126-33620410-2011 |
|  | Еж, черный, морской, живой (Strongylocentrotus nudus) | ТУ 9265-130-33620410-2016 |
|  | Еж, черный, морской, сырец (Strongylocentrotus nudus) | ТУ 9253-126-33620410-2011 |
|  | Краб, камчатский, живой(Paralithodes Camtschaticus) | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб, колючий, живой(Paralithodes brevipes) | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб, синий, живой(Paralithodes platypus), | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб-стригун, ангулятус, живой(Chionoecetes angulatus) | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб-стригун, Бэрди, живой(Chionoecetes Bairdi) | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб-стригун, красный, живой(Chionoecetes japonicus) | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб-стригун, опилио, живой(Chionoecetes opilio), | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб равношипый, живой(Lithodes Aequispinus), | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб четырехугольный, волосатый, живой(Erimacrus isenbeckii) | ТУ 9253-112-33620410-09 |
|  | Краб камчатский, сырец(Paralithodes Camtschaticus) | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Краб, колючий, сырец(Paralithodes brevipes | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Краб, синий, сырец(Paralithodes platypus), | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Краб-стригун, ангулятус, сырец(Chionoecetes angulatus) | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Краб-стригун Бэрди, сырец(Chionoecetes Bairdi) | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Краб-стригун, красный, сырец(Chionoecetes japonicus) | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Краб-стригун, опилио, сырец(Chionoecetes opilio), | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Краб равношипый, сырец(Lithodes Aequispinus), | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Краб четырехугольный, волосатый, сырец(Erimacrus isenbeckii) | ТУ 9253-092-33620410-07 |
|  | Кукумария, сырец | ТУ 9253-060—33620410-05 |
|  | Калуга, осетр амурский - сырец | ТУ 12-01 32-96 |
|  | Кальмар тихоокеанский - сырец | ТУ 9253-091-33620410-06 |
|  | Креветки северные красные -сырец(Pandalus borealis) | ГОСТ Р 51496-99 |
|  | Креветки белые тихоокеанские - сырец (Panaeus Vannamei) | ГОСТ Р 51496-99 |
|  | Креветки японские– сырец (Panaeus Japonicus) | ГОСТ Р 51496-99 |
|  | Капуста морская - сырец | ТУ 9254-032-333620410-04 |
|  | Кукумария - сырец | ТУ 9253-060-33620410-05 |
|  | Меч-рыба - сырец | ТУ 15-01 474-77 |
|  | Мидии-сырец | ТУ 15-01 279-97 |
|  | Марлин – сырец | ТУ 15-01 474-77 |
|  | Осьминог - сырец | ТУ 9253-030-33620410-04 |
|  | Сельдь иваси - сырец | ТУ 15-01 406-94 |
|  | Сельдь тихоокеанская - сырец | ТУ 9241-043-33620410-04 |
|  | Спизула - сырец | ТУ 9253-093-33620410-06 |
|  | Тунец - сырец | ТУ 15-01 474-77 |
|  | Терпуг - сырец | ТУ-9244-087-33620410-06 |
|  | Трепанг - сырец | ТУ 9253-071-33620410-05 |
|  | Устрицы - сырец | ТУ 9253-044-33620410-04 |
|  | Сахалинская спизула живая | СТО № 24583182-1-2017 |
|  | Анчоус мороженый | ОСТ 15-56-93 |
|  | Акулы мороженные для экспорта | ГОСТ 21311-75 |
|  | Бычок, НР, блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Гребешок морской – мантия | ТУ 9265-054-33620410-05 |
|  | Головы лососевые | ТУ: 9267-024-26191641-01 |
|  | Голецнеразделенный | ТУ: 9261-006-26191641-01 |
|  | Горбуша, 1 сорт | ТУ: 9261-006-26191641-01 |
|  | Головы рыбные лососевые мороженные, глазированные | ТУ 9267-024-26191641-12 |
|  | Горбуша потр. б/г, 1 сорт | ТУ: 9261-006-26191641-01 |
|  | Горбуша Тихоокеанская, БГ, блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Горбуша Тихоокеанская, ПСГ, блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Жир лосося (Омега-3) | ТУ: 9281-001-42394289-13 |
|  | Икра лососевая зернистая замороженая (кета), | ГОСТ: 31793-2012 |
|  | Икра мороженая минтая ястычная | ТУ 9264-021-26191641-06 |
|  | Икра мороженая ястычная (горбуша), 1 сорт | ТУ: 9264-110-00472124-10 |
|  | Икра горбуши ястычная | ТУ: 9261-006-26191641-01 |
|  | Икра с/м (солено-мороженая), 1 сорт | ГОСТ: 31793-2012 |
|  | Икра соленая, 1 сорт | ГОСТ: 1629-97 |
|  | Капуста морская мороженая | ГОСТ 31583-2012 |
|  | Капуста морская мороженная | ТУ 9265-006-00461342-02 |
|  | Камбала белобрюхая желтоперая, НР, блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Камбала белобрюхая желтоперая, ПБГ, блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Камбалажелтоперая свежемороженая | ТУ 9261-006-26191641-01 |
|  | Камбала тушка б/г, б/х очищенная штучной заморозки | ТУ 9268-118-46973989-2013 |
|  | Кальмар мороженый | ГОСТ Р 51495-99 |
|  | Кальмар мороженый | ГОСТ 20414-2011 |
|  | Кальмар командорский тушка, свежемороженый | ГОСТ 20414-2011 |
|  | Кальмар, свежемороженый, тушка | ГОСТ 20414-93 |
|  | Каракатица мороженая | ГОСТ 20414-2011 |
|  | Кета Тихоокеанская БГ блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Кета Тихоокеанская ПСГ блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Кета потр. б/г, 1 сорт | ТУ: 9261-006-26191641-01 |
|  | Краб камчатский, мороженый(Paralithodes Camtschaticus) | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб, колючий, мороженый(Paralithodes brevipes | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб, синий, мороженый(Paralithodes platypus), | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб-стригун, ангулятус, мороженый(Chionoecetes angulatus) | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб-стригун Бэрди, мороженый(Chionoecetes Bairdi) | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб-стригун, красный, мороженый(Chionoecetes japonicus) | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб-стригун, опилио, мороженый(Chionoecetes opilio), | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб равношипый, мороженый(Lithodes Aequispinus), | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб четырехугольный, волосатый, мороженый(Erimacrus isenbeckii) | ТУ-9265-101-33620410-07 |
|  | Краб камчатский, конечности варено-мороженные воздушной заморозки | ОСТ 15-159-2003 |
|  | Краб-стригун Бэрди, конечности варено-мороженные воздушной заморозки | ОСТ 15-159-2003 |
|  | Краб синий, конечности варено-мороженные воздушной заморозки | ОСТ 15-159-2003 |
|  | Креветки северные красные – мороженные (Pandalus borealis) | ГОСТ 20845-2002 |
|  | Креветки белые тихоокеанские - мороженные (Panaeus Vannamei) | ГОСТ 20845-2002 |
|  | Креветки японские– мороженные (Panaeus Japonicus) | ГОСТ 20845-2002 |
|  | Креветка углохвостая сыромороженная неразделанная | ГОСТ 20845-2002 |
|  | Кукумария мороженная | ТУ 9256-006-00461342-02 |
|  | Кукумария варено-мороженная | ТУ 9265-048-33620410-05 |
|  | Лососи Дальневосточные Голец неразделанный 30+, мороженый глазированный | ТУ-9261-006-26191641-01 |
|  | Лососи дальневосточные нерка потрошенная с головой, мороженая, глазированная средняя | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Макрель мороженая | ГОСТ 17661-2013 |
|  | Марлин мороженая | ГОСТ 17661-2013 |
|  | Макрурус свежемороженый, тушка | ТУ 10229086-002-2012 |
|  | Меч-рыба мороженая | ГОСТ 17661-2013 |
|  | Минтай потр. б/г, 1 сорт | ГОСТ: 1168-86 |
|  | Минтай, б/г, мороженый | ТУ 9261-006-26191641-01 |
|  | Минтай, мороженый | ТУ 9261-006-26191641-01 |
|  | Минтай, БГ, блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Минтай, НР, блочной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Мойва свежемороженая | ТУ 9261-001-27944212-2011 |
|  | Молоки дальневосточных лососевых рыб мороженые | СТО 03887825-1-2012 |
|  | Молоки рыбные мороженные | ТУ 9267-055-33620410-05 |
|  | Мойва дальневосточная жирная мороженая глазированная | ТУ 9261-001-03886145-2006 |
|  | Молоки лососевые | ТУ: 9267-005-26191641-01 |
|  | Молоки минтая, мороженые | ТУ 9267-005-26191641-01 |
|  | Мука кормовая из рыбы | ГОСТ 2116-2000 |
|  | Мука Рыбная | ГОСТ: 2116-2000 |
|  | Мясо мидии варено-мороженое | ГОСТ 32005-2012 |
|  | Навага потр. б/г, свежемороженая | ТУ 9261-006-26191641-01 |
|  | Навага дальневосточная, мороженая, естественной заморозки | ГОСТ 32366-2013 |
|  | Навага дальневосточная, блочной заморозки | ТУ: 9261-006-26191641-01 |
|  | Навага дальневосточная, мороженая, блочная глазированная | ГОСТ 32366-2013 |
|  | Навага дальневосточная, мороженая, блочная глазированная, б/г | ГОСТ 32366-2013 |
|  | Нерка потр. б/г штучка | ТУ: 9261-006-261916-41-01 |
|  | Нерка дальневосточная потрошенная без головы, мороженая, глазированная средняя | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Осьминог разделанный мороженный | ТУ 9265-031-33620410-04 |
|  | Окунь тихоокеанский, красный | ГОСТ 1168-86 |
|  | Окунь шипощек, свежемороженый | ГОСТ 1168-86 |
|  | Парусник мороженый | ГОСТ 17661-2013 |
|  | Палтус белокорый, тушка, свежемороженая | ГОСТ 1168-86 |
|  | Палтус синекорый, тушка, свежемороженая | ГОСТ 1168-86 |
|  | Палтус стрелозубый, тушка, б/г и хвоста | ГОСТ 1168-86 |
|  | Рыбий жир медицинский | ГОСТ: 8714-72 |
|  | Сельдь тихоокеанская мороженая | ГОСТ 32910-2014 |
|  | Сельдь тихоокеанская мороженая | ТУ 9269-038-26191641-13 |
|  | Сельдь, свежемороженая, 350+, неразделанная | ТУ 9269-001-22607808-2012 |
|  | Сельдь тихоокеанская мороженая | ОСТ 15-403-97 |
|  | Сельдь тихоокеанская мороженная | ГОСТ 32910-2014 |
|  | Субпродукты рыбные (печень)минтая мороженая | ОСТ 15-414-2004 |
|  | Тунец мороженый | ГОСТ 17661-2013 |
|  | Терпуг свежемороженый | ГОСТ 1168-86 |
|  | Трубач - сырец | ТУ 9253-027-33620410-04 |
|  | Трубач – мясо мороженное | ТУ 9265028-33620410-04 |
|  | Треска потр. б/г,свежемороженая | ГОСТ 32366-2013 |
|  | Филе морского гребешка мороженное | ГОСТ 30314-2006 |
|  | Филе минтая, мороженое, шатер-пак, с кожей с костью | ТУ 9261-008-26191641-01 |
|  | Филе минтая, мороженое, шатер-пак, с кожей без кости | ТУ 9261-008-26191641-01 |
|  | Филе минтая, глубокого обесшкуривания, мороженое, блочное, без кожи и кости | ТУ 9261-008-26191641-01 |
|  | Филе трески без кожи подпресованное мороженое | ГОСТ 32006-2012 |
|  | Камбала ЖП тушка б/г, б/х очищенная штучной заморозки | ТУ: 9261-001-16526922-2016 |
|  | Камбала тушка б/г, б/х очищенная штучной заморозки | ГОСТ: 32366-2013 |
|  | Мойва замороженная блочная | ТУ 9261-006-26191641-01 |
|  | БАДы из трепанга | ТУ 9283-097-00471515-2016 СГР №RU 77.99.88.003Е 004602 10.16 |
|  | Минтай вяленый | ГОСТ 1551-93 |
|  | Минтай холодного копчения | ГОСТ 11482-96 |
|  | Трепанг на меду | ТУ 9265-077-00471515-2012 |
|  | Щупальца кальмара копченые | ГТУ 9266-010-00471515-2011 |
|  | Лемонема тушка полупотрошенная | ТУ 9261-356-00472012-2016 |
|  | Фарш минтая пищевой мороженный «Восточный» | ГОСТ Р 55505-2013 |
|  | Кальмар командорский тушка мороженая | ТУ 9265-347-00472012-2014 |
|  | Филе минтая без кожи, без кости, мороженное | ТУ 9261-001-30309858-2016 |
|  | Филе селеди тихоокеанской нежирной сдвоенной с кожей (бабочка) М | ТУ 9269-035-26191641-12 |
|  | Филе селеди тихоокеанской нежирной сдвоенной с кожей (бабочка) L | ТУ 9269-035-26191641-12 |
|  | Филе минтая дальневосточное без кожи, мороженное  | ТУ 9261-053-26191641-16 |
|  | Кальмар командорский тушка мороженный, глазированный | ТУ 9265-052-26191641-16 |
|  | Филе селеди тихоокеанской сдвоенной с кожей мороженное L (6-10) | ТУ 9269-035-26191641-12 |
|  | Камбала желто-брюхая не разделанная, мороженая, размер 2L (30см+), упаковка мешок 1/22кг.  | ТУ 9261-209-00472093-2010 |
|  | Треска тихоокеанская обезглавленная мороженая, размер М | ТУ 9261-209-00472093-2010 |
|  | Икра горбуши ястычная мороженая | ТУ 9264-021-26191641-06 |
|  | Сельдь тихоокеанская н/р 27+ | ГОСТ 32910-2014 |
|  | Лемонема тушка полупотрошенная  | ТУ 9261-356-00472012-2016 |
|  | Морской гребешок (филе) | ГОСТ 30314-2006 Пп.3.1, 4.2.6, 4.2.7; СанПиН 2.3.2.1078-01 Приложение 1, индексы 1.3.7., 1.3.7.1.; ГОСТ Р 51074-2003 Разд.3,4, п..4.5. |
|  | Сельдь тихоокеанская неразделенная крупная жирная мороженая 300-400 гр. (Олюторская) | ГОСТ 32910-2014 |
|  | Горбуша потрошеная обезглавленная мороженая | ГОСТ 32366-2013 |
|  | Горбуша потрошеная с головой, мороженая | ГОСТ 32366-2013 |
| **Консервы** |
|  | Горбуша натуральная | ГОСТ 32156-2013 |
|  | Икра лососевая зернистая баночная | ГОСТ 18173-2004 |
|  | Икра трески стерилизованная | ГОСТ 15-375-97 |
|  | Камбала бланшированная в масле | ГОСТ 7454-2007 |
|  | Камбала бланшированная в томатном соусе | ГОСТ 16978-99 |
|  | Кета натуральная | ГОСТ 32156-2013 |
|  | Лосось дальневосточный (зубатка) бланшированный в томатном соусе (кета) | ГОСТ 16978-99 |
|  | Минтай натуральный с добавлением масла | ГОСТ 13865-2000 |
|  | Минтай бланшированный в масле | ГОСТ 7454-2007 |
|  | Минтай бланшированный в томатном соусе | ГОСТ 16978-99 |
|  | Молоки Дальневосточные лососевых рыб натуральные с добавлением масла | ТУ 9271-015-48711762-00 |
|  | Рагу из тихоокеанских лососевых рыб натуральное | ГОСТ 32156-2013 |
|  | Сайра тихоокеанская натуральная | ГОСТ 7452-97 |
|  | Сельдь тихоокеанская бланшированная в масле | ГОСТ 7454-2007 |
|  | Сельдь тихоокеанская натуральная | ГОСТ 7452-97 |
|  | Уха камчатская | ГОСТ 16676-71 |
|  | Навага натуральная с добавлением масла | ГОСТ 13865-2000 |
|  | Медовая композиция «Золотой рог» (с экстрактом морского ежа) | СТО 02698170-004-2015 |
| 193. | Камбала натуральная с добавлением масла | ГОСТ 7454-2007 |
| 194. | Консервы «Лососи тихоокеанские с нерестовыми изменениями натуральные(кета)» | ГОСТ Р51074 - 2003 |
| 195. | Консервы: «Скумбрия дальневосточная натуральная с добавлением масла» банка №6 245г, Легко-Вскрываемая Крышка | 13865-2000 |
| 196. | Консервы: Сардина тихоокеанская (ИВАСИ) натуральная» банка №6 245г, Легко-Вскрываемая Крышка | ГОСТ 7452-2014 |
| 197. | Консервы: «Сайра натуральная с добавлением масла» №6 245г, Легко-Вскрываемая Крышка | ГОСТ 7452-2014 |
| 198. | Консервы: «Сайра натуральная» №6 245г, Легко-Вскрываемая Крышка | ГОСТ 7452-97 |