



Мы отбираем для Вас икру
Наивысшего качества
От
Лучших производителей

Отборная икра наивысшего качества
упаковывается производителями , по заказу
нашей компании, под товарным знаком
"ROYAL BLAK"





Икра Белуги пастеризованная
113 г.
56,8 г.



Икра Осетра пастеризованная
113 г.
56,8 г



Икра Севрюги пастеризованная
113 г.
56,8 г.





Икра Осетра пастеризованная

100 г.

50 г.



Икра Стерляди пастеризованная

100 г.

50 г.



Икра ОСЕТРА не пастеризованная

125 г.

250 г.



Икра СТЕРЛЯДИ не пастеризованная

125 г.

250 г.

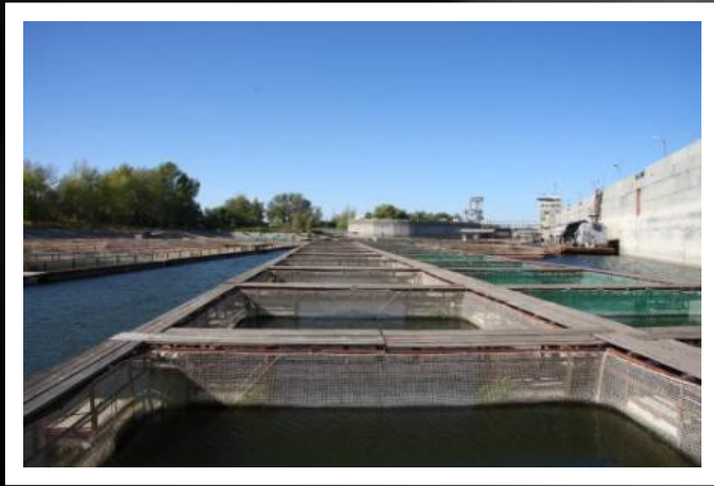


Наши Поставщики





Рыбоводно–воспроизводственная компания, занимается выращиванием рыб и сбытом рыбной продукции. Садковая линия расположена в Наримановском районе Астраханской области в 45 км от Астрахани. В отличие от других типов хозяйств, вода поступающая в садковое хозяйство, имеет температуру и состав, максимально приближенные к естественным условиям обитания рыб осетровых видов. Благодаря этому, а также качественным кормам, используемым нашими рыбоводами, рыба быстро набирает вес, созревает и дает качественную икру.





Компания занимается выращиванием рыбы в садках с 2007 года. Предметом деятельности компании является содержание маточного стада осетра и белуги, сформированного путем одомашнивания диких производителей (выловленных в бассейне Каспийского моря), а также выращивания товарных осетровых и формирования из них ремонтных групп осетра и белуги. В 2007-2008 годах компания участвовала в государственных программах по воспроизводству осетровых, в рамках этих программ поставлялась оплодотворенная икра русского осетра и белуги





Хозяйство располагает инкубационным цехом, смонтированным на пароме, в котором расположены 6 аппаратов «Осетр», насосы для подачи воды, и аппараты для обесклеивания икры. Полученная живая оплодотворенная икра поставляется для воспроизводства на рыбоводные заводы. От производителей маточного стада возможно получение около 2000 кг икры в год, которая может быть использована для получения живой икры, в количестве до 90 млн. шт, либо пищевой икры. Используемая технология получения икры, прижизненный метод получения икры, позволяет сохранить жизнь самок в целях дальнейшего неоднократного получения икры.





Федеральное казенное предприятие «Алексинский Химический комбинат»



Генеральный директор -
Рогозин Алексей Дмитриевич



ФКП «АХК» - одно из стратегически важных предприятий оборонной и химической отраслей в России.

Широкое использование современной техники и технологий позволяет производить конкурентоспособную продукцию для внутреннего и внешнего рынков.

ФКП «Алексинский химический комбинат» одно из крупнейших предприятий в России с многогранным профилем выпускаемой продукции: основной, химической, резинотехнической, тары.





Федеральное казенное предприятие «Алексинский Химический комбинат»

Являясь активным природопользователем, химкомбинат заботится о восстановлении природных ресурсов. И в 1994 году на базе конверсионных мощностей создано производство по разведению и выращиванию рыбы, где собран уникальный генофонд осетровых рыб России таких как белуга, аральский шип, сахалинский осётр и другие. В целях восстановления популяции осетровых ФКП «Алексинский химический комбинат» задействовано в Федеральной Программе по искусственному воспроизводству рыбных запасов Российской Федерации, согласно которой осуществляется выпуск молоди осетровых рыб в естественные водоёмы.





Федеральное казенное предприятие «Алексинский Химический комбинат»

Так же начиная с 1994 года рыбоводами ФКП «Алексинского Химического Комбината» создается маточное стадо окской стерляди которое используется для восстановления популяции этой рыбы в реке Оке. Всего за годы существования цеха по промышленному производству осетровых Алексинского химкомбината было получено около 5 миллионов икринок, из которых было выращено и выпущено в реку Оку около 2 миллионов экземпляров окрепшей молоди средним весом 3—5 грамм





Федеральное казенное предприятие «Алексинский Химический комбинат»

Более 10 лет возглавляет рыборазводный цех ФКП «Алексинского Химического комбината» Вячеслав Шибанин – уникальный специалист мирового уровня, единственный в России ученый владеющий редкой методикой прижизненного получения икры.



В хозяйстве рыборазводни на данный момент восемь видов осетровых рыб. Из них три занесены в Красную книгу — это азовская белуга, байкальский осетр и аральский шип. В порядке эксперимента выращивается итальянский осетр и американский веслонос. Такая коллекция осетровых рыб –единственная в России .





Федеральное казенное предприятие «Алексинский Химический комбинат»

Рыбоводы Алексинского химического комбината успешно выращивают редких сахалинских или зеленых осетров, уже много лет находящихся на грани исчезновения. Если раньше эта порода рыб обитала в Тихом океане, Японском и Беринговом морях, то сейчас сохранилась в одной-единственной реке Тумнине на Дальнем Востоке. Сейчас на заводе проживает 259 особей.



В руках алексинцев находится будущее целой породы рыб. Многие к эксперименту относились скептически. Еще 14 лет назад мало, кто верил, что будут размножаться на комбинате огромные белуги, но в 2008 году появились первые мальки. Рыбоводы и сейчас ждут, когда крохотные осетры превратятся в 70-килограммовых оливково-зеленых красавцев





Присоединяясь к числу наших покупателей, Вы помогаете
Сохранению осетровых в РОССИИ.



