

УТВЕРЖДЕН
 координационной группой Совета при
 Главе Республики Дагестан по
 устойчивому развитию и
 приоритетным проектам
 Республики Дагестан
 (протокол от 5 апреля 2017 г.
 № 11/7-10-02)

ПАСПОРТ
 приоритетного проекта «Развитие аквакультуры в Республике Дагестан»

1. Основные положения

Наименование направления	«Точки роста», инвестиции и эффективное территориальное развитие»		
Краткое наименование проекта	Рыбоводство	Срок начала и окончания проекта	01.01.2017 г. – 31.12. 2020 г.
Куратор проекта	Заместитель Председателя Правительства Республики Дагестан – <i>Исаев Шамиль Абдулаевич</i>		
Старшее должностное лицо (СДЛ)*	-		
Функциональный заказчик	Министерство природных ресурсов и экологии РД		
Руководитель проекта	Заместитель министра – <i>Джамалов Шамиль Джахбарович</i>		
Исполнители, соисполнители и участники мероприятий проекта	Министерство природных ресурсов и экологии РД Министерство сельского хозяйства и продовольствия РД Агентство по предпринимательству и инвестициям РД Администрация МР «Хунзахский район» Администрация МР «Кизлярский район»		

	Администрация МР «Магарамкентский район» Администрация МР «Кизлярский район» Администрация МР «Бабаюртовский район» Администрация МР «Казбековский район»
Разработчик паспорта проекта	Министерство природных ресурсов и экологии РД

2. Содержание приоритетного проекта

Цель проекта	Увеличение к 2020 году: объема производства продукции товарной аквакультуры на 2,5 тыс. тонн; объема производства продукции рыбоперерабатывающих предприятий на 1,05 тонн; потребления рыбы и рыбной продукции населением РД на 3,7 кг на человека; количества новых рабочих мест на 160 человек; площади мелиорируемых участков рыбохозяйственного значения на 5 тыс. га.						
Показатели проекта		Тип показателя (основной, аналитический, показатель второго уровня)	Базовое значение	Период, год			
	Показатель			2017	2018	2019	2020
	объем производства продукции товарной аквакультуры, тыс. тонн;	основной	2,5	3,2	4,1	4,9	5,0
	объем произведенной рыбы и продуктов рыбных, переработанных и консервированных, тыс. тонн;	основной	0,95	1,25	1,65	1,85	2,0
среднедушевое	основной	17,8	18,7	19,7	20,6	21,5	

	потребление рыбы и рыбопродуктов населением Республики Дагестан, килограммов;						
	количество новых рабочих мест, единиц;	основной	220	150	300	350	380
	площадь мелиорируемых участков рыбохозяйственного значения	аналитический	7000	8500	9700	11000	12000
Результаты проекта	<p>доведение объемов производства продукции товарной аквакультуры к 2020 году до 1975 тонн (ООО НПП «Аква плюс», КФХ «Янтарное», ООО «Три кита», ОАО «Ширококольский рыбокомбинат»);</p> <p>увеличение объемов произведенной рыбы и продуктов рыбных, переработанных к 2020 году до 5 тыс. тонн (ООО НПП «Аква плюс», КФХ «Янтарное», ООО «Три кита», ОАО «Ширококольский рыбокомбинат»);</p> <p>обеспечение к 2020 году среднедушевого потребления рыбы и рыбопродуктов населением Республики Дагестан на уровне 21,5 килограммов;</p> <p>создание 380 новых рабочих мест к 2020 году (ООО НПП «Аква плюс», КФХ «Янтарное», ООО «Три кита», ОАО «Ширококольский рыбокомбинат»);</p> <p>увеличение площадей мелиорируемых участков рыбохозяйственного значения на 12000 гектаров (ОАО «Ширококольский рыбокомбинат»);</p>						
Описание модели функционирования результатов проекта	<p>Выполнение запланированных мероприятий проекта приведет к достижению целевых значений его основных и аналитических показателей на 2020 год, а также:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание вертикально интегрированных производств в отрасли с развитой торгово-логистической цепочкой; -организация предприятий по воспроизводству мальков осетровых пород рыб, позволит обеспечить рыбопосадочным материалом собственного производства предприятий аквакультуры республики; -потребность населения республики в качественной рыбной продукции; 						

-увеличить объемы налоговых поступлений в республиканский бюджет РД.

3. Этапы и контрольные точки

№ п/п	Наименование этапа, контрольной точки	Тип (завершение этапа/контрольная точка результата/контрольная точка)	Срок
1.	Утверждение паспорта проекта	контрольная точка	31 января 2017 года
2.	Утверждение сводного плана проекта	контрольная точка	28 февраля 2017 года
3.	Создание форелеводческого (садкового) хозяйства площадью 1500 кв. м на водохранилище Черкейское ГЭС производительностью до 500 тонн в год ООО НПП «Аква плюс»		1 декабря 2020 года
3.1.	Реконструкция инкубационного цеха на 500 тыс. шт. мальков форели	контрольная точка	1 апреля 2017
3.2.	Приобретение посадочного материала	контрольная точка	1 май 2017 года
3.3.	Приобретение специализированных кормов для рыб	контрольная точка	1 май 2017 года
3.4.	Приобретение и установка транспортного садка	контрольная точка	1 июня 2017 года

3.5.	Приобретение и установка живорыбных контейнеров	контрольная точка	1 июнь 2017 года
3.6.	Приобретение и монтаж сопутствующего оборудования (лодки, моторы, и т.д.)	контрольная точка	15 июнь 2017 года
3.7.	Приобретение и установка садковых линий для выращивания 200 тонн товарной форели.	контрольная точка	1 июля 2017 года
3.8.	Приобретение и установка плавучего домика для рабочих рыбоводов	Контрольная точка	1 августа 2017 года
3.9.	Завершение работ	Завершение этапа	1 декабря 2020 года
4.	Реализация инвестиционного проекта по созданию форелеводческого хозяйства производительностью до 100 тонн (КФХ «Три кита», Магарамкентский район)		30 ноября 2020 года
4.1.	Создание выростных площадей 1,8 га	Контрольная точка	1 июня 2017 года
4.2.	Обводнение выростных площадей 1,8 га	Контрольная точка	1 июля 2017 года
4.3.	Зарыбление выростных площадей 1,8 га	Контрольная точка	1 августа 2017 года
4.4.	Завершение работ	Завершение этапа	
5.	Бурение второй скважины геотермального источника на базе ООО «Широкольский рыбокомбинат»		30 июля 2017 года
5.1.	Проводятся подготовительные работы по бурению второй геотермальной скважины	Контрольная точка	30 марта 2017 года
5.2.	Бурение второй геотермальной скважины до 300 метров	Контрольная точка	30 апреля 2017 года
5.3.	Бурение второй геотермальной скважины до 600 метров	Контрольная точка	30 мая 2017 года
5.4.	Бурение второй геотермальной скважины до 800 метров	Контрольная точка	30 июня 2017 года
5.5.	Завершение работ	Завершение этапа	30 июля 2017 года

6.	КФХ «Янтарное» проектная мощность на 300 тонн		1 сентября 2020 года
6.1.	Строительство инкубационного цеха на 200 тыс. шт.	Контрольная точка	25 мая 2017 года
6.2.	Выростной участок на 200 тыс. шт.	Контрольная точка	15 июля 2017 года
6.3.	Ежегодное увеличение нагульной площади на 3000 кв. метров	Контрольная точка	1 сентября 2017 года
6.4.	Завершение работ	Завершение этапа	1 сентября 2020 года
7.	Обводнение прудовой площади 2500 га	Завершение этапа	1 мая 2017 года
8.	Субсидирование части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на развитие товарной аквакультуры (товарного рыбоводства)	Завершение этапа	30 ноября 2017 года
9.	Субсидирование части затрат на развитие аквакультуры (рыбоводство)	Завершение этапа	30 декабря 2017 года
10.	Завершение проекта	завершение проекта	31 декабря 2020 года

4. Бюджет приоритетного проекта

Источники финансирования		Год реализации			
		2017	2018	2019	2020
Бюджетные источники,	Федеральный бюджет	3220,210	107000,0	88610,0	52335,0

тыс. руб.	Республиканский бюджет	46000,0	49800,0	54100,0	58000,0
	Внебюджетные	73 000,0	-	-	-
Итого		12222,210	156800,0	142710,0	110335,0

5. Ключевые риски и возможности

№ п/п	Наименование риска/возможности	Мероприятия по предупреждению риска/ реализации возможности
1.	макроэкономический фактор, в том числе увеличение налоговой нагрузки и опережающий рост цен на энергоресурсы, и другие материально-технические средства, потребляемые в отрасли, относительно цен реализации рыбной продукции.	достаточное и своевременное финансирование мероприятий Программы; регулярный анализ и при необходимости корректировка показателей и мероприятий Программы; выработка практических решений и рекомендаций в сфере управления рыбохозяйственным комплексом
2.	недофинансирование мероприятий проекта	оптимизация этапов проекта, приоритизация в решении вопросов финансирования отрасли.

6. Описание приоритетного проекта

Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 314
Взаимосвязь с другими проектами и программами	Государственная программа Республики Дагестан «Развитие рыбохозяйственного комплекса Республики Дагестан на 2016-2020

	годы», утвержденная постановлением Правительства Республики Дагестан от 3 августа 2016 года № 230
Формальные основания для инициации	Стратегия социально-экономического развития Республики Дагестан до 2025 г. (утверждена Законом РД от 15.07.2011 г., № 38, в редакции Законов РД от 30.12.2013г., №106, от12.11.2015г., № 89);
Дополнительная информация	Проводимые в настоящее время преобразования в рыбохозяйственном комплексе Республики Дагестан создают необходимые условия для ускоренного развития рыбной отрасли, прежде всего за счет мобилизации имеющихся ресурсов, модернизации предприятий отрасли, повышения результативности их работы. Проект предусматривает сотрудничество со всеми заинтересованными сторонами.

ОСНОВАНИЕ ПАСПОРТА

приоритетного проекта

«Развитие аквакультуры в Республике Дагестан»

1. Обоснование приоритетного проекта

Республика Дагестан имеет значительный потенциал для развития рыбной отрасли, располагает выгодным географическим местоположением и уникальными природно-климатическими условиями, благоприятными для развития рыболовства и рыбоводства. Учитывая данные факторы, в республике необходимо активно развивать товарное, прибрежное, спортивно-любительское рыболовство и перерабатывающую промышленность, способную обеспечить потребности населения региона в качественных продуктах из рыбы и морепродуктов.

Программа предусматривает комплексное развитие основных направлений рыбохозяйственного комплекса Республики Дагестан. Рыбохозяйственный комплекс Республики Дагестан обладает большим потенциалом в части осуществления добычи и переработки рыбы. Основными направлениями деятельности рыбохозяйственного комплекса Республики Дагестан являются: воспроизводство рыбных запасов, товарное выращивание рыбы, и переработка водных биологических ресурсов. Основой функционирования отрасли являются уникальные запасы водных биологических ресурсов

2. Методика расчета показателей приоритетного проекта

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула)	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Охват единиц совокупности	Ответственный за сбор данных
1	объем производства продукции товарной аквакультуры, тыс. тонн;	тонн	2017-2020	X- объем производства продукции товарной аквакультуры	3,2	отчеты ПР, РППР	Сплошное наблюдение	Минприроды РД
2	объем произведенной рыбы и продуктов рыбных, переработанных и консервированных, тыс. тонн;	тонн	2017-2020	X- объем произведенной рыбы и продуктов рыбных, переработанных и консервированных	1,25	отчеты ПР, РППР	Сплошное наблюдение	Минприроды РД

3	среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Республики Дагестан, килограммов;	кг	2017-2020	X- среднедушевое потребление рыбы и рыбопродуктов населением Республики Дагестан	18,7	Социологический опрос	Сплошное наблюдение	Минприроды РД
4	количество новых рабочих мест, единиц;	чел.	2017-2020	X- количество новых рабочих мест	150	Административная информация	Сплошное наблюдение	Минприроды РД
5	площадь мелиорируемых участков рыбохозяйственного значения, га	га	2017-2020	X- площадь мелиорируемых участков рыбохозяйственного значения	3500	Административная информация	Сплошное наблюдение	Минприроды РД

3. Структурная декомпозиция проектов и мероприятий (компонентов) приоритетного проекта

№ п/п	Результат проекта	Требование к результату
1	организация хозяйства аквакультуры по	доведение объемов производства продукции товарной

<p>воспроизводству мальков осетровых пород рыб, производству рыбы и черной икры, создаст условия для обеспечения рыбопосадочным материалом всех прудовых и осетровых хозяйств республики;</p> <p>субсидирование части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на развитие товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), предусматривается оказание государственной поддержки предприятиям на развитие аквакультуры, что даст импульс к развитию предприятий рыбохозяйственного комплекса</p>	<p>аквакультуры к 2020 году до 5,0 тыс. тонн;</p> <p>увеличение объемов произведенной рыбы и продуктов рыбных, переработанных и консервированных к 2020 году до 2,0 тонн;</p> <p>обеспечение к 2020 году среднедушевого потребления рыбы и рыбопродуктов населением Республики Дагестан на уровне 21,5 килограммов;</p> <p>создание 380 новых рабочих мест к 2020 году;</p> <p>увеличение площадей мелиорируемых участков рыбохозяйственного значения до 12 тыс. гектаров;</p> <p>обеспечение выпуска до 260 млн. шт. мальков в водные объекты рыбохозяйственного значения;</p>
---	---

4. Обоснование достижения показателей приоритетного проекта

совершенствование существующих технологий выращивания товарной рыбы и внедрение инновационных технологий аквакультуры предприятиями Республики Дагестан;

предоставление субсидий сельскохозяйственным товаропроизводителям на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на развитие аквакультуры (рыбоводства);

предоставление субсидий сельскохозяйственным товаропроизводителям на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на развитие товарного осетроводства

5. Этапы и контрольные точки

№ п/п	Наименование	Тип (завершение этапа/ контрольная точка результата/ контрольная точка показателя)	Срок	Ответственный исполнитель	Уровень контроля
1	Утверждение паспорта проекта	контрольная точка	31 января 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
2	Утверждение сводного плана проекта	контрольная точка	28 февраля 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
3	Создание форелеводческого (садкового) хозяйства площадью 1500 кв. м на водохранилище Черкейское ГЭС производительностью до 500 тонн в год ООО НПП		1 декабря 2020 года	Минприроды РД	Проектный комитет

	«Аква плюс»				
3.1.	Реконструкция инкубационного цеха на 500 тыс. шт. мальков форели	контрольная точка	1 марта 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
3.2.	Приобретение посадочного материала	контрольная точка	1 июня 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
3.3.	Приобретение специализированных кормов для рыб	контрольная точка	1 июля 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
3.4.	Приобретение и установка транспортного садка	контрольная точка	1 августа 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
3.5.	Приобретение и установка живорыбных контейнеров	контрольная точка	15 августа 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
3.6.	Приобретение и монтаж сопутствующего оборудования (лодки, моторы, и т.д.)	контрольная точка	1 сентября 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
3.7.	Приобретение и установка садковых линий для выращивания 200 тонн товарной форели.	контрольная точка	1 октября 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
3.8.	Приобретение и установка плавучего домика для рабочих	Контрольная точка	1 ноября 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет

	рыбоводов				
3.9.	Завершение работ	Завершение этапа			
4.	Реализация инвестиционного проекта по созданию форелеводческого хозяйства производительностью до 100 тонн (КФХ «Три кита», Магарамкентский район)		30 ноября 2020 года	Минприроды РД	Проектный комитет
4.1.	Создание выростных площадей 1,8 га	Контрольная точка	1 июня 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
4.2.	Обводнение выростных площадей 1,8 га	Контрольная точка	1 июля 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
4.3.	Зарыбление выростных площадей 1,8 га	Контрольная точка	1 августа 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
4.4.	Завершение работ	Завершение этапа			
5.	Бурение второй скважины геотермального источника на базе ООО «Широкольский рыбокомбинат»		30 июля 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
5.1.	Проводятся подготовительные работы по бурению второй	Контрольная точка	30 марта 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет

	геотермальной скважины				
5.2.	Бурение второй геотермальной скважины до 300 метров	Контрольная точка	30 апреля 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
5.3.	Бурение второй геотермальной скважины до 600 метров	Контрольная точка	30 мая 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
5.4.	Бурение второй геотермальной скважины до 800 метров	Контрольная точка	30 июня 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
5.5.	Завершение работ	Завершение этапа	30 июля 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
6.	КФХ «Янтарное» проектная мощность на 300 тонн		1 сентября 2020 года	Минприроды РД	Проектный комитет
6.1.	Строительство инкубационного цеха на 200 тыс. шт.	Контрольная точка	25 мая 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
6.2.	Выростной участок на 200 тыс. шт.	Контрольная точка	15 июля 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
6.3.	Ежегодное увеличение нагульной площади на 3000 кв. метров	Контрольная точка	1 сентябрь 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет

6.4.	Завершение работ	Завершение этапа	1 сентября 2020 года	Минприроды РД	Проектный комитет
7.	Обводнение прудовой площади 2500 га	Завершение этапа	1 мая 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
8.	Субсидирование части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на развитие товарной аквакультуры (товарного рыбоводства)	Завершение этапа	30 ноября 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
9.	Субсидирование части затрат на развитие аквакультуры (рыбоводство)	Завершение этапа	30 декабря 2017 года	Минприроды РД	Проектный комитет
10.	Завершение проекта	завершение проекта	31 декабря 2020 года	Минприроды РД	Проектный комитет

6. Реестр заинтересованных сторон

№ п/п	Орган или организация	Представитель интересов (ФИО, должность)	Ожидание от реализации программы
----------	-----------------------	---	----------------------------------

1	Минприроды РД	Джамалов Ш. Д.	<p>доведение объемов производства продукции товарной аквакультуры к 2020 году до 5,0 тыс. тонн;</p> <p>увеличение объемов произведенной рыбы и продуктов рыбных, переработанных и консервированных к 2020 году до 2,0 тонн;</p> <p>обеспечение к 2020 году среднедушевого потребления рыбы и рыбопродуктов населением Республики Дагестан на уровне 21,5 килограммов;</p> <p>создание 380 новых рабочих мест к 2020 году;</p> <p>увеличение площадей мелиорируемых участков рыбохозяйственного значения до 12 тыс. гектаров;</p> <p>обеспечение выпуска до 260 млн. шт. мальков в водные объекты рыбохозяйственного значения;</p>
2	Минпромторг РД	Кандауров К. О.	
3	Минэкономразвития РД	Каллаева С. Г.	
4	Минсельхоз РД	Камалутдинов К. Д.	
5	Агентство по предпринимательству и инвестициям РД	Мусаев М. Р.	

7. Реестр рисков приоритетного проекта

№ п/п	Наименование риска	Ожидаемые последствия	Мероприятия по реагированию	Вероятность наступления	Уровень влияния на программу
1	макроэкономический фактор, в том числе увеличение налоговой нагрузки и опережающий	организация хозяйства аквакультуры по воспроизводству мальков осетровых	достаточное и своевременное финансирование мероприятий	высокий	высокий

	<p>рост цен на энергоресурсы, и другие материально-технические средства, потребляемые в отрасли, относительно цен реализации рыбной продукции.</p>	<p>пород рыб, производству рыбы и черной икры, создаст условия для обеспечения рыбопосадочным материалом всех прудовых и осетровых хозяйств республики; субсидирование части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, на развитие товарной аквакультуры (товарного рыбоводства). Мероприятием предусматривается оказание государственной поддержки предприятиям на</p>	<p>Программы; регулярный анализ и при необходимости корректировка показателей и мероприятий Программы; выработка практических решений и рекомендаций в сфере управления рыбохозяйственным комплексом</p>		
--	--	---	--	--	--

		развитие аквакультуры, что даст импульс к развитию предприятий рыбохозяйственного комплекса и соответственно приведёт к увеличению рыбной продукции, созданию дополнительных рабочих мест.			
2	недофинансирование мероприятий проекта		оптимизация этапов проекта, приоритизация в решении вопросов финансирования отрасли.	высокий	высокий

8. Реестр возможностей приоритетного проекта

№ п/п	Наименование возможности	Ожидаемые эффекты	Мероприятия по реализации возможностей	Вероятность наступления	Уровень влияния на программу
----------	-----------------------------	----------------------	--	----------------------------	---------------------------------

1	<p>имеется значительный потенциал для развития рыбной отрасли, из имеющихся 12 тыс. га прудового фонда задействовано чуть более 4 тыс. га, водохранилища общей площадью около 7 тыс.га и многих других водных объектах на территории республики, в связи с чем не используется их потенциал для развития садковых хозяйств по выращиванию осетровых, форели, лосося и других ценных видов рыб.</p>	<p>развивать товарное, прибрежное, спортивно-любительское рыболовство и перерабатывающую промышленность, способную обеспечить потребности населения региона в качественных продуктах из рыбы и морепродуктов.</p>	<p>Проведение мелиоративных работ; формирование и реализация механизма эффективного управления водными биологическими ресурсами; развитие искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов и аквакультуры; модернизация рыбоперерабатывающего сектора и стимулирование производства рыбной продукции глубокой степени переработки; обеспечение внедрения современных технологий рыболовства и рыбоводства; развитие инфраструктуры и логистического обеспечения рынка рыбной продукции. обеспечение системы мониторинга качества и</p>	Высокая	средняя
---	--	---	--	---------	---------

			безопасности водных биологических ресурсов, среды их обитания, продуктов их переработки;		
--	--	--	--	--	--

8. Бюджет приоритетного проекта

№ п/п	Наименование проекта, мероприятия	Бюджетные источники финансирования, млн. руб.			Внебюджетные источники финансирования, млн. руб.	Всего, млн. руб.
		Федеральный бюджет	Бюджеты Субъектов Российской Федерации	Местные бюджеты органов местного самоуправления		
1	Создание форелеводческого (садкового) хозяйства площадью 1500 кв. м на водохранилище Черкейское ГЭС производительностью до 500 тонн в год ООО НПП «Аква плюс»			-	23000,0	23000,0
2	Реализация инвестиционного проекта			-	2500,0	2500,0

	по созданию форелеводческого хозяйства производительностью до 100 тонн (КФХ «Три кита», Магарамкентский район)					
3	Бурение второй скважины геотермального источника на базе ООО «Широкольский рыбокомбинат»		10000,0	-	-	
	КФХ «Янтарное» проектная мощность на 300 тонн				50000,0	50000,0
	Обводнение прудовой площади 2500 га				5300,0	5300,0
	Субсидирование части затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных	251165,210				251165,210

	организациях, на развитие товарной аквакультуры (товарного рыбоводства)					
	Субсидирование части затрат на развитие аквакультуры (рыбоводство)		207900,0			207900,0
Итого		251165,210	207900,0	-	80800,0	539865,210