

ИТОГИ РАБОТЫ

Содержание

ВЕРТИКАЛЬНО-ИНТЕГРИРОВАННАЯ БИЗНЕС-МОДЕЛЬ	20
ТЕХНОЛОГИЯ ВЫРАЩИВАНИЯ	22
РЕЗУЛЬТАТЫ КОМПАНИИ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ	23
РЕЗУЛЬТАТЫ КОМПАНИИ В РЕСПУБЛИКЕ КАРЕЛИЯ	24
СМОЛТОВЫЕ ЗАВОДЫ В НОРВЕГИИ	25

ESG



На конец 2021 г. объем товарной биомассы в воде увеличился до 30 тыс. т и достиг максимального уровня за всю историю Компании.

Стабильно увеличивающийся объем выращиваемой биомассы демонстрирует вклад Компании в обеспечение продовольственной безопасности.

Вертикально-интегрированная бизнес-модель

ПАО «Русская Аквакультура» продолжает процесс построения вертикально-интегрированного холдинга в сегменте аквакультуры красной рыбы: от выращивания малька до прямого сбыта продукции крупнейшим покупателям – розничным сетям и рыбопереработчикам.



Технология выращивания

Отработанная технология выращивания рыбы



Высокая эффективность выращивания рыбы в сравнении с производством мяса

Коэффициент конверсии корма ¹	1,3	1,9	3,9	8
Доля мяса для потребления в пищу ² , %	73	74	73	57
Мясо для потребления в пищу, кг / 100 кг корма ³	56	39	19	7

Максимальная доля мяса для потребления в пищу на 100 кг корма в связи с высокой конверсией корма и высокой долей мяса для потребления в пищу в общей биомассе.

¹ Масса корма в кг, необходимая для получения 1 кг товарной биомассы.
² Доля мяса для потребления в пищу в общей биомассе.
³ Масса мяса для потребления в пищу, выращиваемая при поедании 100 кг корма.

Результаты Компании в Мурманской области

В 2021 году Компанией проведен комплекс мероприятий

В 2021 г. проведена посадка смолта атлантического лосося и малька радужной форели на 4 рыбоводные фермы в количестве 6,9 млн шт. и средней навеской 172 гр. К концу 2021 г. средняя навеска данной рыбы достигла 1,9 кг, с августа 2022 г. планируется начать вылов и реализацию рыбы, достигшей товарной навески.

Съём и реализация товарной продукции с ферм Компании в Мурманской области продолжались круглый год, съём составил 30,9 тыс. т товарной рыбы в живом весе, реализовано 26,5 тыс. т продукции ПСГ (рыба потрошенная с головой).

Планы на 2022 год

- Обеспечение зарыбления 5 ферм мальком лосося и смолтом форели.
- Продолжение планомерной работы по сохранению высокого уровня биологической безопасности за счёт строгого соблюдения действующей стратегии биологической безопасности, стратегии борьбы с лососевой вшой и других регламентных процедур Компании.
- Продолжение развития и освоения новых участков в Баренцевом море, сохранение стабильных циклов зарыбления и съема.
- Использование доступных Компании мер государственной поддержки аквакультуры, включая привлечение кредитного финансирования по субсидированным процентным ставкам.



Результаты Компании в Республике Карелия

В 2021 году Компанией проведен комплекс мероприятий

Весной-летом 2021 г. обеспечено зарыбление более 1,0 млн шт. малька радужной форели.

В соответствии со стратегией биологической безопасности рыба разных генераций продолжает распределяться на отдельные рыбопромысловые участки (РПУ). По принятой стратегии Компании вся товарная рыба сосредоточена на РПУ-2 и РПУ-6.

Обеспечен вылов 1,6 тыс. т товарной рыбы в живом весе, реализовано 1,3 тыс. т продукции ПСГ (рыба потрошенная с головой и икра).

Планы на 2022 год

Обеспечение вылова более 1 тыс. т товарной продукции и зарыбление не менее 1,0 млн шт. малька радужной форели.

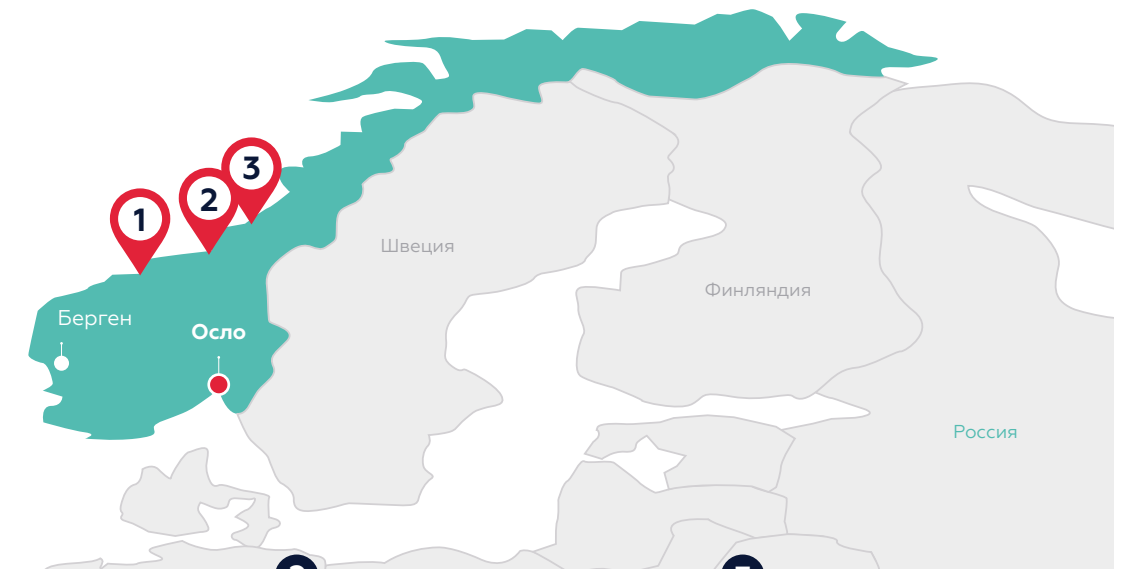
Повышение уровня биологической безопасности.

Заключение долгосрочных контрактов на поставку посадочного материала.

Использование доступных Компании мер государственной поддержки аквакультуры, включая привлечение кредитного финансирования по субсидированным процентным ставкам.



Смолтовые заводы в Норвегии

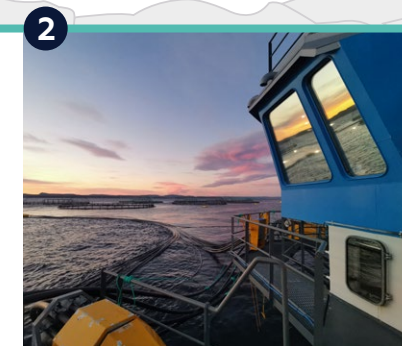


РЕЗУЛЬТАТЫ VILLA SMOLT AS¹

Компания проводит регулярный контроль состояния здоровья малька для получения качественного посадочного материала в 2022 г.

3,1
млн шт.

малька лосося и форели поставил завод на фермы Компании в Баренцевом море в 2021 г.



РЕЗУЛЬТАТЫ OLDEN OPPDRETTSANLEGG AS¹

1,5
млн шт.

малька лосося и форели поставил завод на фермы Компании в Баренцевом море в 2021 г.



РЕЗУЛЬТАТЫ SETRAN SETTEFISK AS¹

В 2021 г. на заводе начата подготовка мощностей для закладки первой партии малька для отправки в Россию.

¹ В 2021 году.