

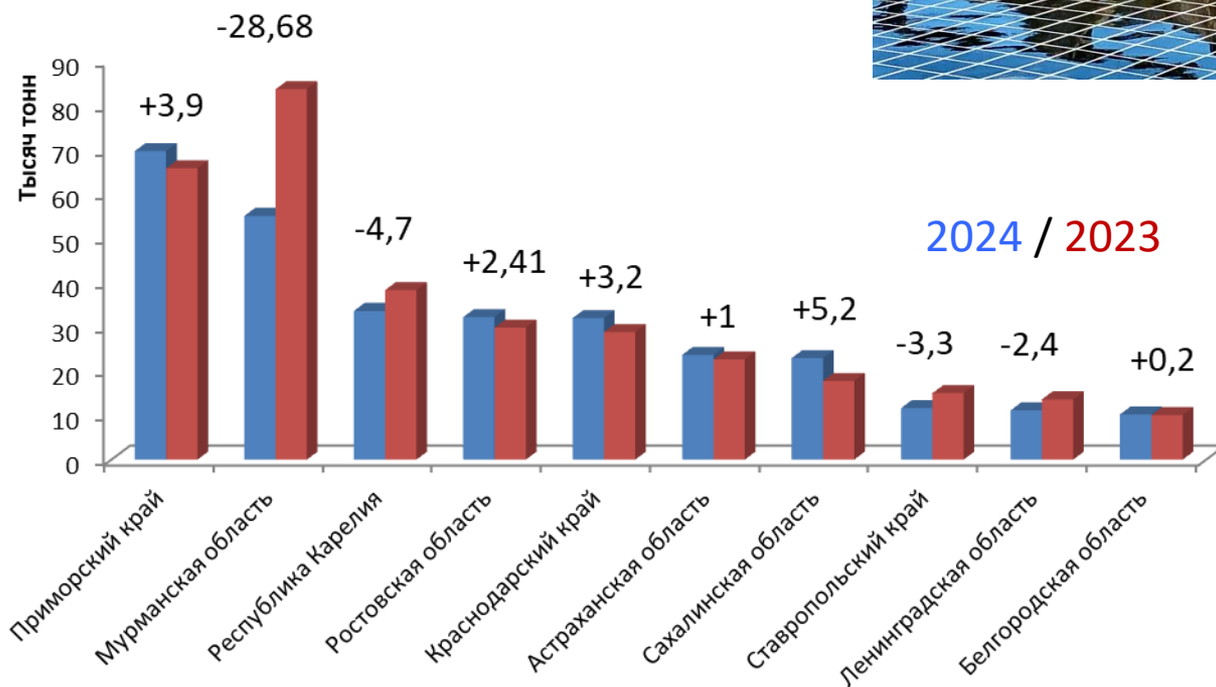
Аквакультура Ленинградской области в 2024 году, задачи устойчивого развития на перспективу



Тарасова Наталья Анатольевна,
начальник отдела пищевой, перерабатывающей
промышленности и рыбохозяйственного комплекса

ЛЕНОБЛАСТЬ В ЛИДЕРАХ РАЗВИТИЯ АКВАКУЛЬТУРЫ

Ленинградская область входит в тройку российских регионов-лидеров по выращиванию форели и в ТОП-10 регионов по объемам выращивания товарной рыбы



2024 / 2023

97 % рыбы в Ленинградской области выращивается в садках на естественных водоемах, где сформированы рыбоводные участки

96,8% выращенной рыбы – радужная форель

За 2024 год отчетность о деятельности на территории Ленинградской области предоставили:

35 индустриальных товарных рыбоводных хозяйств на естественных водоемах;
13 без рыбоводных участков, в т.ч. УЗВ



произведено
продукции
аквакультуры
11,1 тыс. тонн,

Районы-лидеры производства
продукции аквакультуры :

Выборгский район
4,8 тыс. тонн (- 2,0 тыс. тонн)

Приозерский район
2,5 тыс. тонн (- 0,3 тыс. тонн)

Подпорожский, Лодейнопольский район
2,7 тыс. тонн (+0,7 тыс. тонн)



реализовано
товарной рыбы
4,55 тыс. тонн

Особенности товарного рыбоводства в 2024 году

Значительный спад объемов производства (-18% к 2023 году) обусловлен:

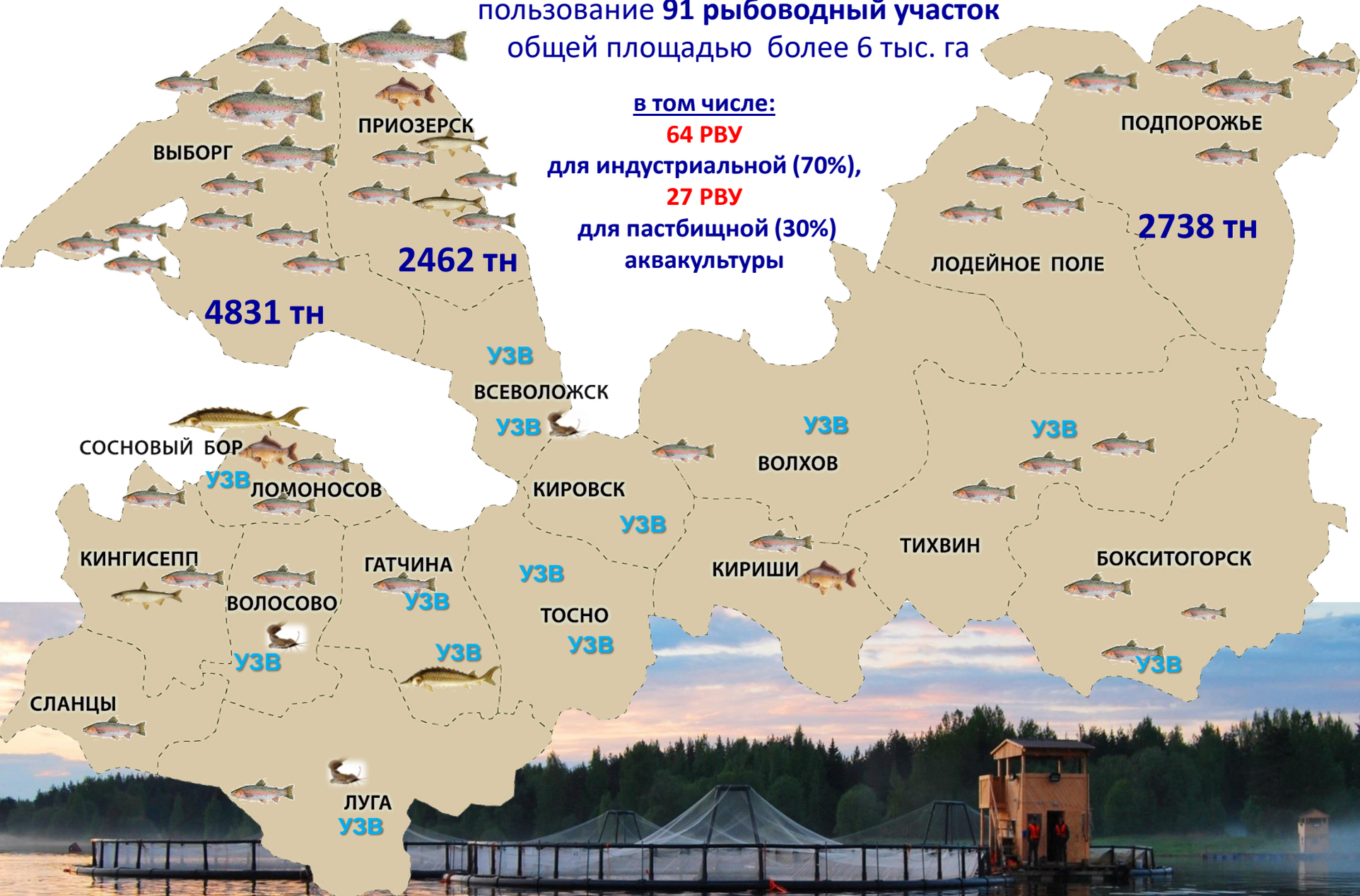
- *нестабильной обстановкой с обеспечением кормами и рыбопосадочным материалом с 2022 года;*
- *разрушение льдом садковых линий и уходом рыбы;*
- *жарким летом, длительным периодом высоких температур воды;*
- *финансовыми трудностями у ряда предприятий, а также начавшимися процедурами банкротства у ряда крупных хозяйств*

**Себестоимость производства 1 кг товарной форели:
от 430 рублей (без учета ухода/гибели рыбы)**

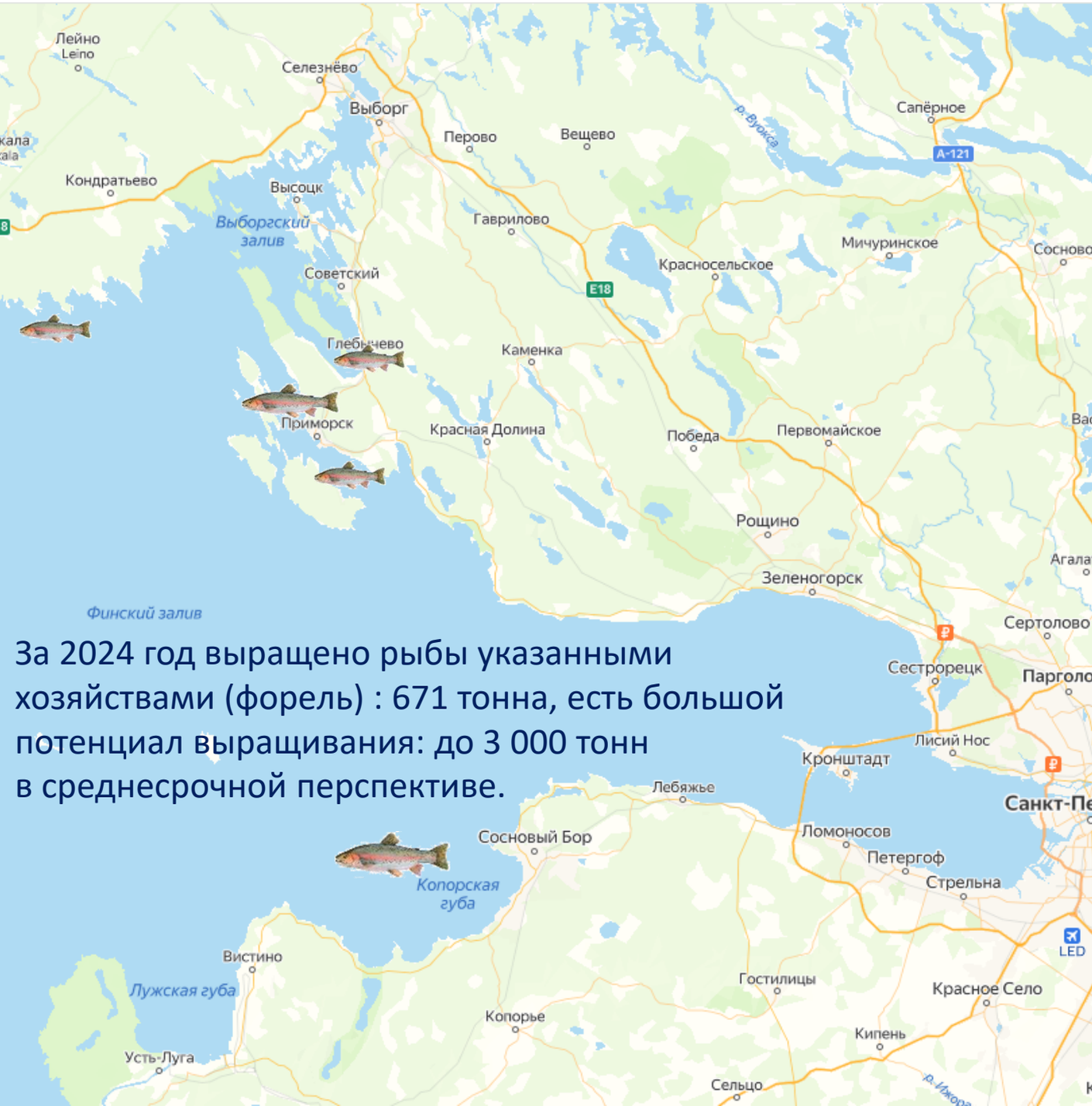
**Средняя цена реализации 1 кг товарной форели
(по отчетам предприятий): около 600 руб./кг**



На 20.03.2025 г. на водных объектах Ленобласти сформирован и предоставлен в пользование **91 рыбоводный участок** общей площадью более 6 тыс. га



Выборгский, Приозерский и Подпорожский районы - 85% от общего объема



Развитие марикультуры в Финском заливе Балтийского моря

5 рыбоводных предприятий:

ООО СХП «Северо-
Западный рыбный
поток»

ООО «АкваРус-
Ладога»

ООО «Балтийская
форель»

ООО «Форель
Стандарт» (в стадии
эксперимента)

ООО «РОСТ
Аквакультура»
(с 2024 года)

За 2024 год выращено рыбы указанными хозяйствами (форель) : 671 тонна, есть большой потенциал выращивания: до 3 000 тонн в среднесрочной перспективе.

Использование установок замкнутого водоснабжения (УЗВ) для выращивания объектов аквакультуры, в основном это К(Ф)Х с привлечением грантовой поддержки от государства.

В УЗВ выращивается **менее 2% от общего объема.**

Выращиваются **нетипичные для Ленинградской области объекты аквакультуры:**

- осетровые - 155 тонн
- клариевый сом – 81 тонна

тилапия, голец
а также **посадочный материал радужной форели.**

Могут быть использованы, как **объекты для сельского туризма**



В 2024 году введены в эксплуатацию (крупные инвестпроекты):

- вторая очередь рыбопитомника АО «ПЗ «Расцвет» (Приозерский район) на 5 млн. штук малька
- цех по производству рыбопосадочного материала ООО «Онего» (Лодейнопольский район) на 500 тыс. штук малька
- кормовое производство ООО «ФОРВАТ-Корма», использующее в рецептуре кормов для рыб наработки областных рыбоводных предприятий и отечественные научные исследования
- введен в эксплуатацию завод по производству кормов для рыб на базе мясоперерабатывающего производства «Нейма» в Кингисеппском районе



Инвестиции в 2025 году

- **ИП Северьянов Константин Дмитриевич** - строительство полноциклового рыбоводного предприятия канального типа на 5 млн. шт. малька и 100 тонн товарной рыбы в год и цеха по переработке рыбной продукции (Ленинградская область, Лодейнопольский район) ;
- **ООО «Свирский мальково-инкубационный центр»** - строительство мальково-инкубационного центра, мощностью 12 млн. шт. малька в год (Ленинградская область, Подпорожский район);
- **ООО «Рыбные технологии»** - строительство личиночно-инкубационного цеха по выращиванию малька форели мощностью 3 млн. штук малька в год (Ленинградская область, Выборгский район)

В 2025 году приступят к производству новые рыбопитомники:

- ❖ ООО «Рыбные технологии» группы компаний «Рыбстандарт» ,
- ❖ ИП Северьянова Константина Дмитриевича.

**Направления государственной поддержки предприятий рыбохозяйственного
комплекса Ленинградской области, млн. рублей**

| | 2024 |
|--|---------------|
| Возмещение части затрат на производство и реализацию продукции товарной аквакультуры и (или) товарной пищевой рыбной продукции из добытых водных биоресурсов | 23,15 |
| Возмещение части затрат на содержание маточного поголовья основного стада рыб | 8,004 |
| Поддержка племенного рыбоводства | - |
| Возмещение части затрат на уплату страховых взносов по договорам страхования в области товарной аквакультуры | 6,69 |
| Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и(или) модернизацию объектов для выращивания рыбы | 0,277 |
| Возмещение части прямых понесенных затрат на приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования | 4,085 |
| Грантовая поддержка | 20,4 |
| ИТОГО | 62,606 |
| Льготное кредитование: Инвестиционное Краткосрочное | 563,0 |

Точки роста объемов производства продукции товарного рыбоводства /реализации, тыс. тонн

Мощность закрепленных за пользователями участков –
27,5 тыс. тонн (факт 2024 года 11,1 тыс. тонн)

| Предприятие | 2024 год, тыс. тонн. | 2030 (прогноз) год, тыс. тонн. | Мощность |
|---|-------------------------|-----------------------------------|----------|
| Выборгский район | 4,831/ 1,6 | 10,56/ 7,6 | 11,72 |
| Приозерский район | 2,5/0,8 | 5,0/3,0 | 6,0 |
| Подпорожский, Лодейнопольский районы | 2,7/1,54 | 4,0/2,5 | 4,3 |

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



agroprom.lenobl.ru