

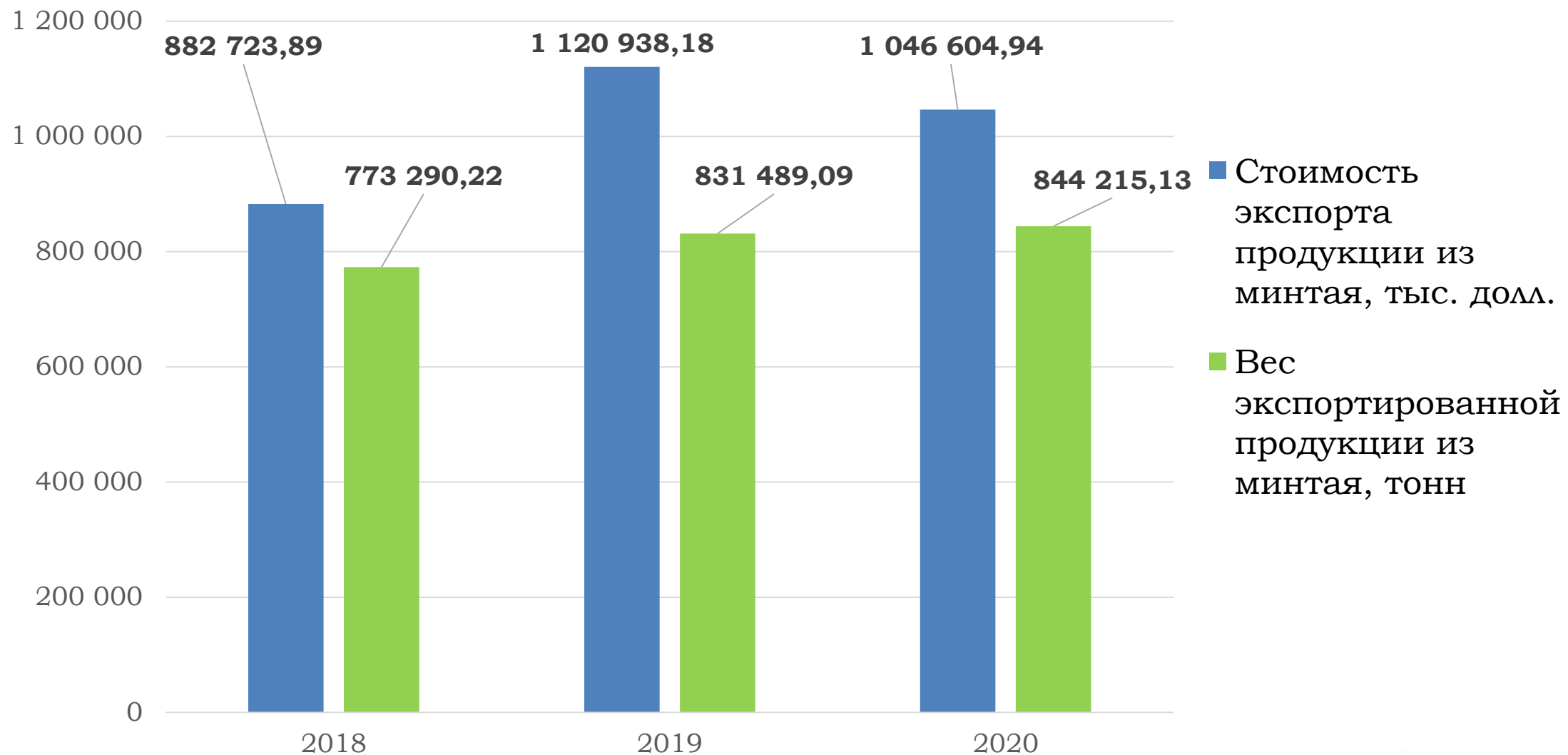
АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ МОРСКОЙ И БЕРЕГОВОЙ РЫБОПЕРЕРАБОТКИ

(НА ПРИМЕРЕ МИНТАЯ)

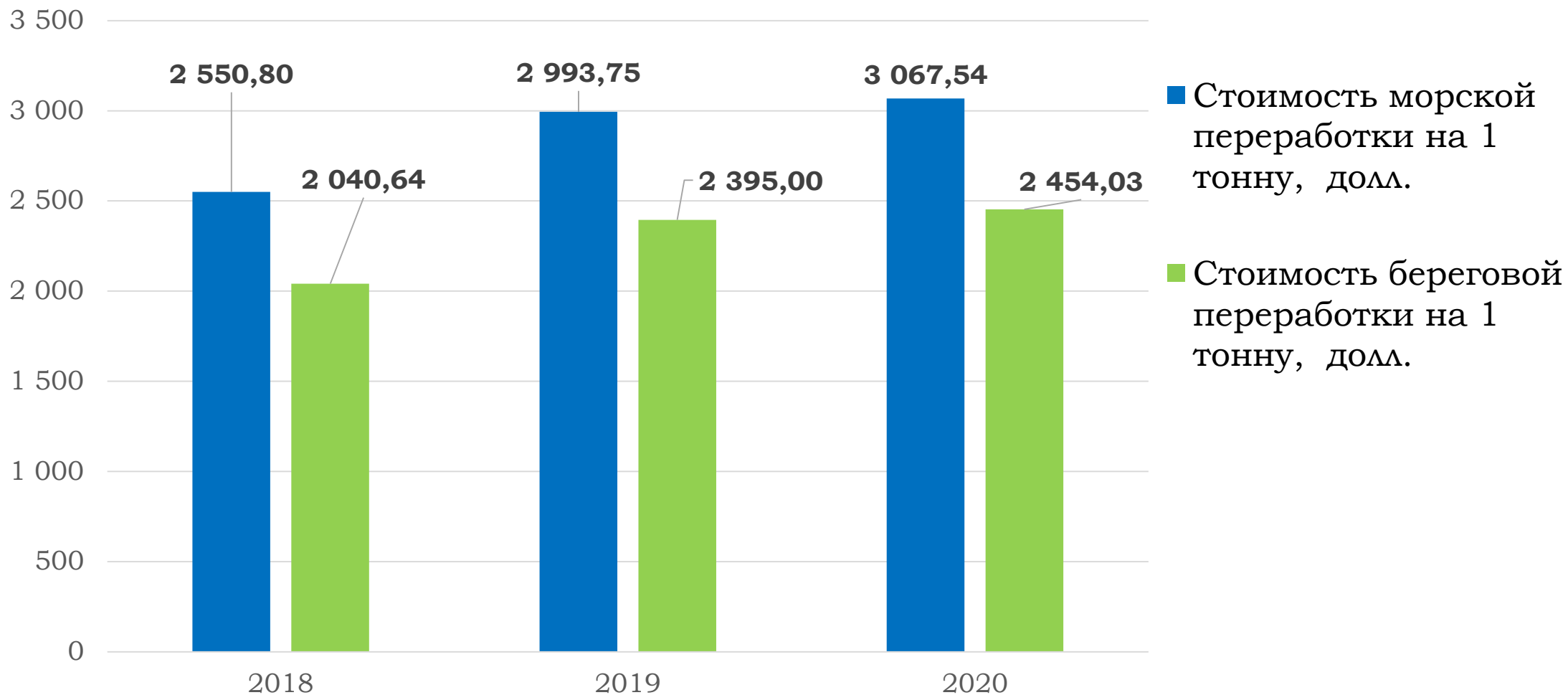


Москва, 2021

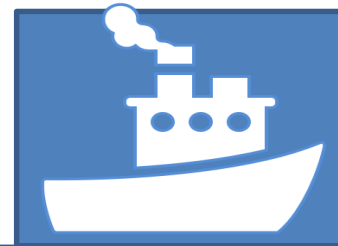
Экспорт продукции из минтая



Динамика стоимости филе минтая морской и береговой переработки



Эффективность переработки минтая на судах-процессорах и заводах



Мощность
60 тыс. тонн в год



Мощность
40 тыс. тонн в год
+ 3 судна свежевика

Инвестиции, млрд руб.

8,8

5,1

Выручка в год, млрд руб.

5,9

3,7

Валовая прибыль в год, млрд руб.

3,9

1,8

Налоговые поступления (на тонну ресурса/год),
тыс. руб.

6,3

4,2

Вклад в ВВП (на тонну/год), тыс. руб.

86,6

74,2

Привлекательность труда в рыбопереработке на новом судне- процессоре и береговом заводе

МОРСКАЯ

БЕРЕГОВАЯ

Количество рабочих мест, ед.

140

400

Зарплата рыбообработчика
(вакантная), тыс. рублей
(по данным сети Интернет)

150 - 250

50 - 70

Сильные и слабые стороны рыбопереработки



МОРСКАЯ (на судне)

- ❑ Премиальное качество продукции
- ❑ Цена реализации тонны продукции (↑ до 25%)
- ❑ Производительность труда (↑ до 4 раз)
- ❑ Оплата труда (↑ до 3 раз)
- ❑ Налоги от тонны ресурса (↑ на 50%)
- ❑ Вклад в ВВП на тонну ресурса (↑ 16,7%)
- ❑ Занятость в экономике страны (1 рабочее место в судостроении создает 7-8 рабочих мест в других отраслях)

БЕРЕГОВАЯ (на заводе)

- ❑ Объем инвестиций на тонну ресурса (↓ на 12,5%)
- ❑ Срок окупаемости на 2 года короче
- ❑ Срок строительства меньше, чем в судостроении
- ❑ Увеличение объемов переработки в сжатые сроки
- ❑ Рост занятости
- ❑ Возможность производства широкой линейки продукции



- ❑ Высокие первоначальные капиталовложения
- ❑ Высокий срок окупаемости по сравнению с заводами
- ❑ Меньшее количество рабочих мест на производстве

- ❑ Качество и стоимость продукции вторичной заморозки
- ❑ Производительность труда ниже морской переработки
- ❑ Уровень оплаты труда значительно ниже чем в море