

Третья очередь АО «Восточный Порт»



ВОСТОЧНЫЙ ПОРТ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

МАСШТАБНЫЙ ПОРТОВЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ
Дальнего Востока

Третья очередь специализированного угольного терминала АО «Восточный Порт»

Срок реализации инвестиционного проекта	ноябрь 2012 г. – июнь 2019 г.
Сумма инвестиционного проекта, в том числе:	40 млрд. руб.
- «3-я очередь углепогрузочного комплекса в порту Восточный»	35 млрд. руб.
- экологические мероприятия	0,9 млрд. руб.
- технологическое оборудование	6,8 млрд. руб.
- железнодорожный парк «Новый»	3,1 млрд. руб.
- инфраструктура ОАО «РЖД» (Парк «Б»)	1,9 млрд. руб.
Достигаемые мощности	с 25 до 50-55 млн. тонн/год
Площадь объекта	60,4 га
Искусственный земельный участок	17,4 га
Увеличение налогов	с 3,5 до 6 млрд. руб.
Увеличение рабочих мест	с 1779 до 2398 чел.
Причалы	№51 длина 300 м, глубина 16,5 м. №51а длина 93 м, глубина 11,5 м.

АО «Восточный Порт» – ЛИДЕР МОРСКОЙ СТИВИДОРНОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ





ВОСТОЧНЫЙ ПОРТ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

Склады АО «Восточный Порт» оборудованы мощными промышленными пульверизаторами. Водный купол системы орошения полностью покрывает складскую площадь в **300 тыс.м²**.



5 Экомарафон АО «Восточный Порт» продолжил традицию по озеленению Врангеля, проведению субботников и других природоохранных мероприятий.

2,8
млрд.руб



Общий объем инвестиций в реализацию плана природоохранных мероприятий и модернизацию оборудования производственных мощностей порта в **2019 г**

0,9
млрд.руб



Профинансировано на исполнение комплексной экологической программы в **2018 г**

33
тыс.м²

Площадь пылеветрозащитных сооружений 3-ей очереди **ВЫСОТОЙ 20м**

20
млн.ед.

мальков кеты, молоди трепанга и гребешка, ламинарии выпущено в море в рамках возмещения биоресурсов

100%
контроль

состояния воздуха, промышленных вод, акватории бухты Врангеля с помощью собственной аккредитованной экологической лаборатории

2014 - 2019
экомарафон

№1

Сертификат
ISO
14001:2015

ECO
certified

«Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению»

Комплексная экологическая программа

АО «Восточный Порт» соответствует как российскому законодательству, так и международным требованиям по контролю факторов риска в производственной деятельности и влияния на окружающую среду.

Показатели проб на содержание взвешенных веществ (пыли) находятся на уровнях ниже предельно допустимых.



НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – Закрытая технология перевалки угля

1

Выгрузка угля проходит в закрытом здании вагоноопрокидывателей, оснащённом системами аспирации воздуха и «сухого тумана»

2

Мощные ультрасовременные, высокотехнологичные системы аспирации и пылеподавления

3

Ветропылезащитные экраны общей длиной 3,1 км и высотой 20 метров не позволяют пыли выйти за пределы погрузочного комплекса

4

Система ветрозащиты общей длиной 600 метров и высотой 9 метров закрывает полувагоны с углем перед выгрузкой в здании вагоноопрокидывателей

5

Автоматизированная система водного орошения угольных складов распыляет воду из 144 пульверизаторов

НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – Закрытая технология перевалки угля

6 Система многоступенчатой очистки воды — 8 локальных установок. Новейший комплекс локальных очистных сооружений типа «Эколайн».

8 Ежегодные экологические мероприятия в рамках проекта «Экомарафон», сотрудничество с общественными организациями.

7 Аккредитованная экологическая лаборатория для непрерывного мониторинга состояния окружающей среды.

9 Высокотехнологичное перегрузочное оборудование, включающее уникальную многоступенчатую систему магнитной очистки, стакеры и реклаймеры.

10 Высокотехнологичные судопогрузочные машины, подающие уголь непосредственно в трюм судна, исключая его попадание в акваторию бухты.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТАЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА



ISO 14001:2015

«Системы экологического
менеджмента»

АО «Восточный Порт» –

первый угольный порт Дальнего Востока, получивший
сертификат соответствия требованиям международного
стандарта

РАЗВИТИЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОАО «РЖД»

**Парк «Б» общего – передан
безвозмездно в пользу ОАО «РЖД»**

- Парк отправления Находка
Восточная ДВЖД
- 5 электрифицированных ж/д
путей
- Развернутая длина 7,3 км

Парк «Новый»

- Новый ЖД парк прибытия
- 12 электрифицированных ж/д
путей
- Развернутая длина – 19 км

Соединительные ЖД пути

Развернутая длина – 3,3 км

**Сумма инвестиций
5 млрд. руб.**



КОМПЛЕКСНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА ДЛЯ РЕГИОНОВ РОССИИ

Развитие и увеличение специализированных, экологичных портовых мощностей России

Повышение объёма налоговых отчислений в бюджет РФ в размере более 6 млрд рублей в год

Развитие железнодорожной инфраструктуры РЖД по станции Находка Восточная – 5 млрд руб

Увеличение товарооборота со странами АТР

Повышение конкурентоспособности угольной отрасли России



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!















