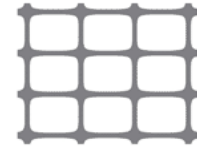


Tensar case study *Ref 031RUS*

Петролеспорт, Санкт-Петербург  
2003 г.



**Tensar**<sup>®</sup>  
INTERNATIONAL



#### ПРЕИМУЩЕСТВА КОНСТРУКЦИИ

Увеличение прочностных характеристик покрытия наряду со снижением толщины конструктивного слоя.

#### ПРОБЛЕМА

- Высокие транспортные нагрузки.
- Разрушение старого покрытия.
- Низкие физико-механические характеристики грунтового основания – илы, суглинки.
- Ограниченный объем финансирования.

#### РЕШЕНИЕ

Армирование искусственного основания контейнерной площадки георешеткой Тенсар позволило более чем в два раза увеличить прочностные характеристики покрытия, при ограниченном финансировании получить удовлетворительную конструкцию.

## О П И С А Н И Е   П Р О Е К Т А



Tensar Case Study

## Д Е Т А Л И   К О Н Т Р А К Т А

Заказчик:  
Петролеспорт

Консультант:  
ПГУПС



Marketing Department  
Tensar International Limited  
Cunningham Court  
Shadsworth Business Park  
Blackburn BB1 2QS  
United Kingdom  
Telephone: +44 (0) 1254 262431  
Facsimile: +44 (0) 1254 266867  
Email: [info@tensar.co.uk](mailto:info@tensar.co.uk)  
[www.tensar-international.com](http://www.tensar-international.com)  
Tensar is a registered trade mark

ООО «Тенсар Интернэшнл»  
ул. Б.Разночинная 14/5, оф.200  
Санкт-Петербург, Россия, 197110  
Тел./факс: +7 812 327 50 67, 324 25 60  
Email: [info@tensar.ru](mailto:info@tensar.ru)  
[www.tensar.ru](http://www.tensar.ru)

**Tensar** – зарегистрированная торговая марка