

ВСЁ ОБО ВСЁМ В ЦВЕТНЫХ КАРТИНКАХ



СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА. МЕХАНИЗМЫ

Автор
Agnes VANDEWIELE

Иллюстрации
Jacques DAYAN

Задумка и разработка серии
Émilie BEAUMONT

Издательско-книготорговый центр «Колос-с»
Москва 2019

УДК 087.5:[621.86/87+624/625](03)
ББК 38.6-5я2
С86

Для детей и юношества

Автор Agnes Vandewiele

Иллюстрации Jacques Dayan

Задумка и разработка серии Émilie Beaumont

Перевод с французского языка на русский язык ООО «ИКЦ «Колос-с»
совместно с ООО «Бюро переводов «Лондон-Москва»

Редактор: В.Л. Герасин, Д.Е. Силин

Подписано в печать 19.03.2019.
Печать офсетная. Бумага мелованная.
Тираж 3000 экз.

ООО «Издательско-книготорговый центр «Колос-с»,
115193, Москва, ул. Петра Романова, д. 12,
тел. (495) 139-80-81, e-mail: izdat@kolos-s.com

С 86 Строительная техника. Механизмы. – М.: ООО «ИКЦ Колос-с», 2019. – 24 с. ил.
ISBN 978-5-00129-045-2

При любой погоде на стройке работают большие и мощные машины, оснащённые дизельными двигателями: бульдозеры, гидравлические одноковшовые экскаваторы, погрузочные многоковшовые экскаваторы. Какую работу они выполняют, каковы размеры и мощность, как выглядят землечерпательные машины и что представляет собой тоннелепроходчик – всё это вы узнаете в данной энциклопедии.



ISBN 978-5-00129-045-2



ISBN 978-5-00129-045-2

© FLEURUS EDITIONS, 2014

© ООО «ИКЦ «Колос-с», перевод на русский язык, 2019

СОДЕРЖАНИЕ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА И СТРОИТЕЛЬНЫЕ МЕХАНИЗМЫ	2
ПОДЪЁМНЫЕ КРАНЫ	4
ПОРТОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ	6
ЗЕМЛЕЧЕРПАТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ	8
ТОННЕЛЕПРОХОДЧИК	10
ГОРНЫЕ МАШИНЫ	12
РОТОРНЫЙ ЭКСКАВАТОР И ДРАГЛАЙН	14
ДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА	16
ТЕХНИКА ДЛЯ СНОСА ЗДАНИЙ	20
СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	22