
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
53648—
2009

НИФСиТР ЦСМ при МЭ КР
**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

ДИЗЕЛЕВОЗЫ ПОДЗЕМНЫЕ

**Общие технические требования
и методы испытаний**

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2011

Предисловие

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а правила применения национальных стандартов Российской Федерации — ГОСТ Р 1.0—2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения»

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Федеральным государственным предприятием «Национальный научный центр горного производства — Институт горного дела им. А.А. Скочинского»

2 ВНЕСЕН Управлением технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 декабря 2009 г. № 1001-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты», а текст изменений и поправок — в ежемесячно издаваемых информационных указателях «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ежемесячно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет

© Стандартинформ, 2011

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	3
4 Общие технические требования	3
4.1 Требования к назначению	3
4.2 Требования к конструкции	4
4.3 Требования к надежности	8
4.4 Требования стойкости к внешним воздействиям	8
4.5 Требования к эргономике	9
4.6 Требования экономного использования материалов и энергии	9
4.7 Требования к техническому обслуживанию и ремонту	9
4.8 Комплектность	9
4.9 Маркировка	9
4.10 Упаковка	10
5 Требования безопасности	10
6 Транспортирование и хранение	12
7 Указания по эксплуатации	12
8 Гарантии изготовителя	13
9 Методы испытаний	13
9.1 Общие требования	13
9.2 Основные показатели и методы их контроля	13
10 Средства измерений и контроля параметров	19
11 Обработка и оформление результатов испытаний	20
Приложение А (обязательное) Условное обозначение типоразмеров дизелевозов и их структурная схема обозначения	21
Приложение Б (рекомендуемое) Методы испытаний дизелевозов и их основных сборочных единиц для оценки ресурсов. Основные положения	22
Приложение В (рекомендуемое) Применимость показателей дизелевоза в зависимости от вида испытаний	23
Библиография	26

