

Группа Г89

Изменение № 3 ГОСТ 10448—80 Дизели судовые, тепловозные и промышленные. Правила приемки. Методы испытаний

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.10.88 № 3463

Дата введения 01.01.89

На обложке и первой странице под обозначением стандарта заменить обозначение: (СТ СЭВ 1582—79) на (СТ СЭВ 1582—87).

Наименование стандарта. Заменить слова: «Правила приемки» на «Приемка»; «Acsetable rules and test methods» на «Acceptance. Test methods».

Вводная часть. Последний абзац изложить в новой редакции: «Степень соответствия настоящего стандарта СТ СЭВ 1582—87 приведена в приложении 6».

Раздел 1. Наименование изложить в новой редакции: «1. Приемка».

Пункт 1.1.5. Таблицу 1 дополнить пунктами — 34, 35:

Измеряемые параметры	Группа двигателей				
	I	II	III	IV	V
34. Вязкость топлива при работе на тяжелом топливе				+	+
35. Натуральный показатель ослабления светового потока	+	+	+	+	+

(Продолжение см. с. 144)

*(Продолжение изменения к ГОСТ 10448—80)*

примечание 2. Заменить ссылку: 31—33 на 31—34;

таблицу 1 дополнить примечанием — 3: «3. Измерение показателя по п. 35 проводят, если это предусмотрено техническими условиями и (или) программой испытаний на дизели конкретного типа».

Пункт 1.3.2 дополнить абзацем (после четвертого): «определение фактической границы помпажа компрессора при работе турбокомпрессора на дизеле (для дизелей с наддувом)».

Пункт 2.2.1. Таблица 2. Пункт 7 изложить в новой редакции:

Наименование параметров, обозначения, единицы измерения	Максимально допускаемая погрешность измерения или расчета параметра
7. Давление воздуха на входе в дизель или компрессор $p_k$ , кПа (кгс/см <sup>2</sup> )	$\pm 1,5 \%$ ( $\pm 1,0 \%$ — с 01.01.91)

Пункт 2.3.6 дополнить абзацем: «определение параметров выброса вредных веществ с отработавшими газами дизелей в соответствии с ГОСТ 24585—81».

*(Продолжение см. с. 145)*

Соответствие требований СТ СЭВ 1582—87  
ГОСТ 10448—80

ГОСТ 10448—80		СТ СЭВ 1582—87	
Пункты	Содержание требований	Пункты	Содержание требований
Разд. 1 Разд. 2 в т.ч. п. 2.2.1, табл. 2	Требования к приемке —  Устанавливает максимально допустимую погрешность измерения параметров, в т.ч. значения погрешности измерения: давления наддувочного воздуха после компрессора, кПа, $\pm 2,5\%$ ; давления наддувочного воздуха после охладителя, кПа, $\pm 2,5\%$ ; температуры охлаждающей жидкости, К, $\pm 4$ К; температуры смазочного масла, К, $\pm 4$ К	Разд. 1 Разд. 2 в т.ч. п. 2.2.1, табл. 2	Требования к приемке —  Устанавливает максимально допустимую погрешность измерения параметров, в т.ч. значения погрешности измерения: давления наддувочного воздуха после компрессора, кПа, $\pm 2\%$ ; давления наддувочного воздуха после охладителя, кПа, $\pm 2\%$ ; температуры охлаждающей жидкости, К, $\pm 4$ К; температуры смазочного масла, К, $\pm 4$ К
Разд. 3	Требования безопасности	Разд. 3	Требования безопасности

(ИУС № 1 1989 г.)