

Общество с ограниченной ответственностью
«Тепломеханическое машиностроение»
(ООО «ТМ МАШ»)

**Глушительнизкошумный
ТММ-НГ.1700**

наименование и индекс изделия

ТММ-НГ.1700 ПС

паспорт

2021 г

1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящий паспорт, включает техническое описание, инструкцию по монтажу, является документом, удостоверяющим гарантированные предприятием-изготовителем основные параметры и технические характеристики глушителя низкошумного.

2. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Глушитель низкошумный, в дальнейшем НГ, предназначен для снижения уровня шума отработанных газов дизельного или газового двигателя внутреннего сгорания.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики приведены в табл. 1

Таблица 1

№	Наименование показателя	Численное значение показателя
1	Средний расход газов, м ³ /с	6,72
2	Эффективность глушения по октавным полосам (общая), дБА	20-30
3	Потери давления, не более, кПа	1,5
4	Габаритные размеры, не более, мм:	
4.1	Длина	3470
4.2	Ширина	1150
4.3	Высота	1200
5	Масса , не более, кг	520

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

4.1. НГ поставляется заказчику габаритной транспортируемой сборочной единицей с ответным фланцем.

4.2. В комплект поставки входят:

- НГ, в соответствии с габаритным чертежом;
- паспорт на НГ.

5. РАЗМЕЩЕНИЕ И МОНТАЖ

5.1. Допускается установка на открытом воздухе:

- Температура окружающей среды до минус 50°C.

5.2. Жестко может быть закреплена только одна (пара) опора, вторая (пара) плавающая (если опоры предусмотрены конструкцией)!

5.3. Ответные фланцы привариваются по месту.

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

6.1. Глушитель в упаковке изготовителя хранится:

- В отапливаемых помещениях – 5 лет;
- В неотапливаемых помещениях – 3 года;
- Под навесом или на закрытой площадке – 1 год.

6.2. Срок действия консервации исчисляется со дня отгрузки от производителя.

6.3. Минимальная температура хранения – минус 50°C.

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

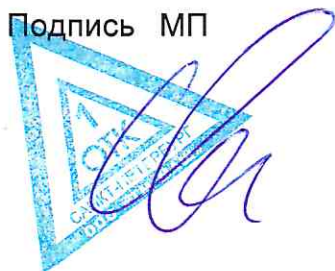
7.1. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию и 18 месяцев со дня отгрузки от изготовителя.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Глушитель низкошумный ТММ-НГ.1700

Дата изготовления 12.21 Заводской N б/н соответствует техническим требованиям и признан годным для эксплуатации.

Подпись МП

A blue circular stamp with a triangular center, containing the text "ОАО" and "СЕРТИФИКАЦИЯ". A handwritten signature in blue ink is written over the stamp.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н01295

Срок действия с 17.02.2020 по 16.02.2023

№ 0418749

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РА.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ

ГЛУШИТЕЛИ ДЛЯ ДГУ, ГПУ И ПРОМЫШЛЕННЫХ

ДВС серии: ТММ-ПГ, ТММ-НГ, ТММ-КГ, ТММ-УГ. Серийный выпуск.

код ОК
28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 009 - 30623499 - 2013

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Тепломеханическое машиностроение». ОГРН: 1117847424420, ИНН: 7811503255, КПП: 780501001. Адрес: 198188, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д. 41, лит. А, телефон/факс: 8-(812)-748-24-20.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Тепломеханическое машиностроение». ОГРН: 1117847424420, ИНН: 7811503255, КПП: 780501001. Адрес: 198188, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д. 41, лит. А, телефон/факс: 8-(812)-748-24-20.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1766Е от 17.02.2020 г., выданный испытательной лабораторией «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Схема сертификации: Зс

Руководитель органа

Р
подпись

П.Г. Рухлядев

инициалы, фамилия

Эксперт

Ш
подпись

В.П Широков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации