

Орган по сертификации Общество с
ограниченной ответственностью
«Центр Сертификации «ВЕЛЕС»
Аттестат аккредитации
№ RA.RU.10AD07



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа по сертификации

Родзивон Г.А.

подпись

фамилия, инициалы

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение сертификации продукции

№ 20/12/0056 от 03.12.2020 г.

В результате рассмотрения заявки № 20/12/0056 от 03.12.2020 г.:

принятой от Заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «НПТ Климатика»

полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Место нахождения: 142000, Московская обл., г. Домодедово, Каширское шоссе (Центральный мкр.), д. 95Б, оф.15

Юридический адрес (включая наименование государства)

на проведение обязательной сертификации продукции:

См. приложение

полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции)

Код ТН ВЭД ЕАЭС:

См. приложение

**Тип объекта
подтверждения
соответствия:**

серийный выпуск

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Изготовитель:

Общество с ограниченной ответственностью «НПТ Климатика»

полное наименование изготовителя

Место нахождения: 142000, Московская обл., г. Домодедово, Каширское шоссе (Центральный мкр.), д. 95Б, оф.15

Юридический адрес (включая наименование государства)

и представленных заявителем документов:

Заявка, уставная документация, техническое описание

перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» в связи с тем, что продукция отсутствует в перечне, на которую распространяется данный Технический регламент. Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии по ТР ТС 010/2011 не требуется.

наименование и обозначение нормативно правовых актов и Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

По схеме: 1с

2. Сертификационные испытания заявленной продукции провести в следующей(их) аккредитованной(ых) испытательной(ых) лаборатории(ях):

-
Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента ЕАЭС (протоколы исследований (испытаний) и измерений (в случаях, предусмотренных схемой сертификации) с указанием номера, даты, наименования испытательной лаборатории (центра), регистрационного номера аттестата аккредитации).

3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводит:

-
наименование организации, проводящей отбор образцов

4. Испытания провести на соответствие требованиям стандартов:

5. Информация для заявителя:

По заявке принято отрицательное решение в связи со следующими замечаниями:

1. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Эксперт органа по сертификации



подпись

Есипова Л.Н.

фамилия, инициалы

Приложение к Решению по Заявлению

№ 20/12/0056 от 03.12.2020 г.

Сведения о продукции

1	Вставка гибкая	G, GK, GD	5909009000	ТУ 28.25-001-37181930-2017
2	Вставка гибкая жаропрочная	GFP	5909009000	ТУ 28.25-001-37181930-2017
3	Шумоглушитель пластинчатый	SP	8414900000	ТУ 28.25-001-37181930-2017
4	Шумоглушитель увеличенной эффективности	SPW	8414900000	ТУ 28.25-001-37181930-2017
5	Шумоглушитель увеличенной эффективности гигиенический	SPH	8414900000	ТУ 28.25-001-37181930-2017
6	Шумоглушитель трубчатый	ST	8414900000	ТУ 28.25-001-37181930-2017
7	Хомут быстросъемный	G.1	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
8	Клапан воздушный	V	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
9	Клапан воздушный утепленный	VH	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
10	Клапан воздушный усиленный	VU	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
11	Клапан воздушный двухпоточный утепленный	VDH	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
12	Клапан воздушный «север»	VN	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
13	Клапан внутренний	VC	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
14	Клапан воздушный утепленный в корпусе	VCH	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
15	Клапан воздушный «север» в корпусе	VCN	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
16	Обратный клапан	VO, VOK, VOD	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
17	Обратный клапан горизонтальный для работы на приток	VOC, VOCK, VOCD	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
18	Клапан воздушный двухпоточный	VD	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
19	Клапан с осью под привод	V.1	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
20	Дроссель клапан круглого сечения	VQ.R	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
21	Дроссель клапан прямоугольного сечения (с ручным взводом)	VTM	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
22	Дроссель клапан прямоугольного сечения (с площадкой под привод)	VTD	8481807900	ТУ 28.25-001-37181930-2017
23	Стакан монтажный для крышных вентиляторов	TSN, TSNn, TSS, TSSn	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
24	Стакан монтажный для осевых вентиляторов	TSNC, TSNCK, TSNCD, TSA, TSC, TSE, TSB, TSD, TSF	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017

25	Комплект кронштейнов для агрегатов	A	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
26	Воздухораспределители	LGN, LCN, LSN	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
27	Защитный козырек от осадков	AO, AOK, AOD, AI	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
28	Диффузор	D	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
29	Конфузор	K	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
30	Защитная сетка	NT, NTK, NTD	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
31	Виброизоляторы	DO	7326909809	ТУ 28.25-001-37181930-2017
32	Поддон для сбора конденсата круглый	APC, APCK, APCD, APK, APD,	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
33	Поддон для сбора конденсата	AP, APn	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
34	Решетка защитная	ZI	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
35	Заглушка торцевая	ZZ	7308909809	ТУ 28.25-001-37181930-2017
36	Перо	ZS	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
37	Фильтр воздушный	E, EG, EF, EO	8421990008	ТУ 28.25-001-37181930-2017
38	Фильтр-вставка	EV	8421392009	ТУ 28.25-001-37181930-2017
39	Решетка декоративная	P7035	7326909807	ТУ 4854-002-37181930-2015
40	Переход с прямоугольного сечения на круглое	T	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
41	Переход для рекуператора	T.45	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
42	Вставка для рекуператора	SRX	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
43	Каплеуловитель	W	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
44	Опорные элементы	AL	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
45	Каркасная секция пустая/поворотная	MN, MNK, MP	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
46	Участок воздухообора для вентилятора	DS	7326909807	ТУ 28.25-001-37181930-2017
47	Узлы обвязки (смесительные)	MU, MUB, MUG	8413607000	ТУ 27.12-001-37181930-2020
48	Клапаны двухходовые и трехходовые серий	V, VB, VR, VL	8413607000	ТУ 27.12-001-37181930-2020
49	Соединительные комплекты (гайки/фланцы, адаптеры)	PZ, VZ	8413607000	ТУ 27.12-001-37181930-2020

Эксперт органа по
сертификации


подпись

Есипова Л.Н.

фамилия, инициалы