

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС KR.АИ32.В05562

Срок действия с 04.02.2013 по 03.02.2016

№ 0855186

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.10АИ32.000 "ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР". Российская федерация, 690105, г. Владивосток, ул. Бородинская, д. 46/50, тел. (4232) 34-50-19, E-mail Dvcsi32@mail.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Нагревательный кабель т.м. Lavita. Модели см. Приложение, бланки № 0607362-0607365. С комплектующими и монтажными компонентами см. Приложение, бланки № 0607365-0607366. Серийный выпуск.

КОД ОК 005 (ОКП):

35 5800

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ** ГОСТ 26445-85 Пп. 1.5, 1.6, 2.4.2, 2.4.4, 2.4.6, 2.4.7, 2.5.1-2.5.3, 2.6.1 табл. 1 (поз. 7, 8), 2.7.1, 5.1

КОД ТН ВЭД России:

8516 80 800 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Lavita Co., Ltd». Адрес: 54-67, 1-GA, Daechang-dong, Jung-gu, Busan, Korea, Республика Корея. Телефон +82 51 469 9888, факс +82 51 469 7795.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** «Lavita Co., Ltd». Адрес: 54-67, 1-GA, Daechang-dong, Jung-gu, Busan, Korea, Республика Корея. Телефон +82 51 469 9888, факс +82 51 469 7795.

**НА ОСНОВАНИИ** протокол исследований № 43063/02-35 от 03.02.2013 г., Испытательная лаборатория ООО «ПродМашТест», рег. № РОСС RU.0001.21АВ79 от 28.10.2011, адрес: 127015, Москва, Бумажный пр., 14, стр.1

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

*В.К. Лапин*  
подпись

В.К. Лапин

инициалы, фамилия

Эксперт

*С.В. Семенов*  
подпись

С.В. Семенов

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0607362

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС КR.АИ32.В05562

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
35 5800 8516 80 000 0	Нагревательный кабель т.м. Lavita с комплектующими и монтажными	
	Модели: GWS(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); TMS(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); RGS(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); SMS(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); VMS(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); ISR(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX);	



Руководитель органа

*В.К. Лапин*  
подпись

В.К. Лапин  
инициалы, фамилия

Эксперт

*С.В. Семенов*  
подпись

С.В. Семенов  
инициалы, фамилия



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0607363

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС КR.АИ32.В05562

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8516 80 000 0	Нагревательный кабель т.м. Lavita с комплектуемыми и монтажными	
	Модели: SRL(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT); SRF(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT); SRM(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT); HWSRL(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT); GRX(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT); SM2(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT); HWS(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT);	



Руководитель органа

*В.К. Лапин*  
подпись

В.К. Лапин, фамилия

Эксперт

*С.В. Семенов*  
подпись

С.В. Семенов, фамилия



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0607364

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС КR.АИ32.В05562

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8516 80 000 0	Нагревательный кабель т.м. Lavita с комплектующими и монтажными	
	Модели: ISR(T2) (10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); ISR(T3) (10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); HPI(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); IMS(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); СPH(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX); FMS(10~200, 10-2~200-2, -CR, -2CR, 10-CR~200-CR, 10-2CR~200-2CR, -CT, -2CT, 10-CT~200-CT, 10-2CT~200-2CT, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX);	



Руководитель органа

*Лапин*  
подпись

В.К. Лапин  
инициалы, фамилия

Эксперт

*Семенов*  
подпись

С.В. Семенов  
инициалы, фамилия



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0607365

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС КR.АИ32.В05562

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8516 80 000 0	Нагревательный кабель т.м. Lavita с комплектующими и монтажными	
	<p>Модели:                      UHC(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      UHR(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      UTM(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      FHC(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      FHR(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      FTM(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      LHC(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      LHR(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      LTM(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      ТЕПЛЕТТО(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      EASTEC(-10~200, -10R~200R, -10M~200M)                      SH(-01~200, -01~100), SHR(-01~200, -01~100),                      SHV(-01~200, -01~100), CHL(-10~200),                      SHC(1C-1-6000), SHCL-1C(1~40000),                      SHCL-2C(1~40000), SHCL-3C(1~40000),                      SMHC-C(10~100), SMHC-CS(10~100),                      SMHC-AS(10~100), SMCL-C(10~100),                      SMCL-CS(10~100), SMCL-AS(10~100), LDSC,                      PFJH</p> <p>Комплектующие и монтажные компоненты:                      Гильзы соединительные                      Термоусадочные трубки (3/1; 4/1; 5/2; 6/2; 6/1;                      8/2; 9/3; 11/3; 12/4; 15/4; 16/5; 19/6)                      Термостат Termostat Kit                      Опорные кронштейны                      Крепежные хомуты                      Защитные силиконовые трубки                      Перфорированная металлическая лента</p>	



Руководитель органа

*Лавин*  
подпись

В.К. Лавин, фамилия

Эксперт

*Семенов*  
подпись

С.В. Семенов, фамилия



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0607366

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС КR.АИ32.В05562

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
35 5800 8516 80 000 0	Нагревательный кабель т.м. Lavita с комплектующими и монтажными	
	Кабельные сальники, заглушки, датчики температуры, крепления пластиковые для монтажа кабеля, Соединительные комплекты, заделки для кабеля Алюминиевая крепежная лента Адгезивная крепежная лента Стекловолоконная крепежная лента Коробка соединительная для подвода питания AL-PJB-P Коробка соединительная для подвода питания PYEX-EP-P Коробка концевая AL-PJB-E Коробка концевая со световой индикацией AL-PJB-LE Коробка соединительная для подключения кабелей управления AL-PJB-TC Коробка соединительная для подвода питания НАСС-РК-Р Коробка для сращивания или разветвления греющего кабеля НАСС-ТК-Р Разветвительная коробка с установленными клеммными зажимами и термостатом НАСС-TSK-P Коробка концевая со световой индикацией НАСС-ELK-P power connection kit EP-SPK-P splice connection kit EP-SPK-S powering PTK-S ending ETK-S core sealer PTK-M	



Руководитель органа

*С.В. Семенов*  
подпись

В.К. Ладин  
Инициалы, фамилия

Эксперт

*С.В. Семенов*  
подпись

С.В. Семенов  
Инициалы, фамилия