



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
 регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.КР.ПР173.Н.00043
 (номер сертификата соответствия)

012205
 (учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
 (наименование и местонахождение заявителя)

«Lavita Co., Ltd».
 Адрес: 54-67, 1-Ga, Daechang-dong, Jung-gu, Busan, Korea, Республика Корея.
 Телефон: +82514699888, факс: +82514697795.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
 (наименование и местонахождение изготовителя продукции)

«Lavita Co., Ltd».
 Адрес: 54-67, 1-Ga, Daechang-dong, Jung-gu, Busan, Korea, Республика Корея.
 Телефон: +82514699888, факс: +82514697795.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
 (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ООО «Пожпромтест», ОГРН: 1117746505480, 107078, г. Москва, ул. Новая Басманная, дом 23Б, стр. 20. Телефон/факс: +7 (499) 346-20-85.
 Свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБО.RU.ОС.ПР.173 действительно до 05.09.2014 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
 (информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Кабели нагревательные двухжильные (медь), сечением от 0,8 мм² до 3 мм², с изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, на напряжение 220 В, торговая марка «Lavita», типы согласно приложению на 7 листах (бланки №№ 001768-001774), выпускаемые по технической документации изготовителя.
 Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП) 35 5800
 код ТН ВЭД России 8544 49 910 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
 (наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011 «Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 1-2. Испытание на нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода или кабеля. Проведение испытания при воздействии пламенем газовой горелки мощностью 1 кВт с предварительным смешением газов»
 Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке – ПРГО2.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет сертификационных испытаний № ДПБ-63/03-2014 от 31.03.2014 г., ИЛ ООО «Пожарная Сертификационная Компания», рег. № НСОПБ ЮАБО.RU.ИЛ.ПР.168 от 30.01.2014 г., адрес: 125319, г. Москва, ул. Аэропортовская 1-я, дом. 6, корпус 6 оф. 1-4

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
 (документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), № СДС.НРС.КР.001.ОС.04.0198 от 23.01.2014 г., выдан ОС ООО «ЭкоМет», рег. № СДС.НРС.001.ОС.04.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.04.2014 по 28.04.2017



Руководитель
 (заместитель руководителя
органа по сертификации)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Н.А. Федорова

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

М.А. Максурова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
 регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБО

приложение
 к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.КР.ПР173.Н.00043
 (номер сертификата соответствия)

001768
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8544 49 910 9	Кабели нагревательные двухжильные (медь), сечением от 0,8 мм ² до 3 мм ² , с изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, на напряжение 220В, торговая марка «Lavita», типы:	Техническая документация изготовителя
	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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU)	



Руководитель
 (заместитель руководителя
 органа по сертификации)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Н.А. Федорова
 Н.А. Федорова

М.А. Максурова
 М.А. Максурова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный №РОСС RU.М704.04ЮАБ0

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.КР.ПР173.Н.00043
(номер сертификата соответствия)

001769
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8544 49 910 9	Кабели нагревательные двухжильные (медь), сечением от 0,8 мм ² до 3 мм ² , с изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, на напряжение 220В, торговая марка «Lavita», типы: 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU)	Техническая документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.А. Федорова

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

М.А. Максурова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный №РОСС RU.М704.04ЮАБО

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.КР.ПР173.Н.00043
(номер сертификата соответствия)

001770
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8544 49 910 9	Кабели нагревательные двухжильные (медь), сечением от 0,8 мм ² до 3 мм ² , с изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, на напряжение 220В, торговая марка «Lavita», типы: 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU)	Техническая документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.А. Федорова

М.А. Максурова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБО

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.КР.ПР173.Н.00043
(номер сертификата соответствия)

001771
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8544 49 910 9	Кабели нагревательные двухжильные (медь), сечением от 0,8 мм ² до 3 мм ² , с изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, на напряжение 220В, торговая марка «Lavita», типы: 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU)	Техническая документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.А. Федорова

М.А. Максурова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.КР.ПР173.Н.00043
(номер сертификата соответствия)

001772
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8544 49 910 9	Кабели нагревательные двухжильные (медь), сечением от 0,8 мм ² до 3 мм ² , с изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, на напряжение 220В, торговая марка «Lavita», типы: 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, -CX, -2CX, 10-CX~200-CX, 10-2CX~200-2CX, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU)	Техническая документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.А. Федорова

М.А. Максурова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный №РОСС RU.М704.04ЮАБО

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.КР.ПР173.Н.00043
(номер сертификата соответствия)

001773
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8544 49 910 9	Кабели нагревательные двухжильные (медь), сечением от 0,8 мм ² до 3 мм ² , с изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, на напряжение 220В, торговая марка «Lavita», типы: 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) CPH(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, -CP, -2CP, 10-CP~200-CP, 10-2CP~200-2CP, -CF, -2CF, 10-CF~200-CF, 10-2CF~200-2CF, -CU, -2CU, 10-CU~200-CU, 10-2CU~200-2CU) 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)	Техническая документация изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.А. Федорова

М.А. Максурова



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБО

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.КР.ПР173.Н.00043
(номер сертификата соответствия)

001774
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 5800 8544 49 910 9	Кабели нагревательные двухжильные (медь), сечением от 0,8 мм ² до 3 мм ² , с изоляцией и оболочкой из полиолефина/фторполимера, на напряжение 220В, торговая марка «Lavita», типы:	Техническая документация изготовителя
	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) TEPLETTO(-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	



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.А. Федорова

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

М.А. Максурова