



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.AE95.B06870

Срок действия с 26.04.2006 по 25.04.2008

6600260

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AE95
ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НИИ-ТЕСТ"
ул. Дубнинская, д. 44а, г. Москва, 127591, тел. (095) 241-51-36, факс (095) 241-51-36

ПРОДУКЦИЯ Насосы жидкостные серии "Water Technics", модели
согласно приложению (См. бланк № 1252389).
Серийный выпуск .

код ОК 005 (ОКП):
34 6891

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60335-2-51-2000, ГОСТ Р 51318.14.1-99, ГОСТ Р
51318.14.2-99, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99.

код ТН ВЭД России:
8413 70 210 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "ZHEJIANG LEO CO., LTD."
NO.1 LEO ROAD, BINHAI, WENLING ZHEJIANG, Китай

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Фирма "ZHEJIANG LEO CO., LTD."
NO.1 LEO ROAD, BINHAI, WENLING ZHEJIANG, Китай

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 5/15В4НТ от 15.04.2005 г. ИЛ ЭТИ "ТЕСТ РИЭМ",
рег. № РОСС RU.0001.21MO54, адрес: 141400, МО, г. Химки, Нагорное шоссе, д. 2,
санитарно-эпидемиологического заключения № 50.РА.01.364.П.011847.03.05 от
31.03.2005г. 842-го ЦГСЭН РВСН (143010, Московская обл., г. Одинцово-10).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Знак соответствия наносится на упаковке рядом с
наименованием изготовителя и в товаро-сопроводительной документации. Форма и размеры
знака по ГОСТ Р 50460-92.

Схема сертификации 3.



Руководитель органа

Т.В. Заболотная

инициалы, фамилия

Эксперт

А.В. Пешков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации г. Моск.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1252389

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.AE95.B06870

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 СНГ		

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Фирма "ZHEJIANG LEO CO.,
LTD.". NO.1 LEO ROAD, BINHAI, WENLING
ZHEJIANG, Китай

Модели:

PMF0500, PMF0600, PMF0750, PMF0752,
JTX0710, JTX0810, JTX0300, JTX0450,
JTX0600, RGL0301, RGL0400, RGL0401,
RGL0651, RGL0801, RPM11300/44, RGL0302,
RGL0312, RGL0303, RGL0402, RGL0351,
RGL0313, RGL0451, RGL0651, XKJ-9001,
4XCm 120S, 4XCm 100S, XKJ-800P,
XKJ-804P, XKJ-800S, XKJ-804S, XKJ-900S,
XKJ-901P, XKJ-901S, XKJ-900P, XKJ-802P,
XKJ-802S, XKJ-803S, XKJ-803P, XKJ-801SE,
XKJ-801PE, XKJ-900IE, XKJ-900SE,
XKJ-900PA, XKJ-901PA, XKJ-600SA,
XKJ-901SA, XKJ-600SSA, XKJ-901SSA,
XKJ-900IA, XKJ-901IA, XKF-15P, XKF-55P,
XKF-95P, XKF-15S, XKF-55S, XKF-95S,
XKP-350, XKU-9P, XKG-600, XQm70, XFm/1,
XFm/2, XFm/3, XKFm/1, XBm60, XVm60,
XCm158, XCm170-1, XCm25/160B, XHm/5AM,
XHm/5AN, XNm130B, XHm/6AR, XHm/7AR,
2XCm80, 2XCm25/130, XSm-50, XSm-52,
XSm-70, XSTm32/160B, XGm/1A, XJm-100L,
XJm-100LB, XJm-100LC, XJWm/1C-E,
XJWm/10H, JTL1000, XJWm/3BH, XJm-100,
XLm-250A, XKSm60-1, XKSm125, XKSm126,
XKSm130, XHSm2000, XDPm505A, XDPm255A,
XDPm505A/1, XDPm255A/1.
100XRm3-75/14-1.1.

Принадлежности:

Приборы контроля урсвня
FLO-1, FLO-2, FLO-3.

Приборы контроля давления
PS-01A, PS-01B/1, PS-01B/2.



Руководитель органа

Эксперт

подпись

Т.В. Заболотная
инициалы, фамилия

подпись

А.В. Пешков
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ИТ.ТН02.В02838

Срок действия с 28.04.2007 по 27.04.2009

6950113

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Пер. № РОСС RU.0001.11ТН02

ПРОДУКЦИИ АНО "ЦЕНТРТЕХНОСЕРТ"

140000, Московская обл., г. Люберцы, ул. Красная, д.1, тел. (495) 727 - 12 - 58, 705 - 80 - 99, e-mail:
11tn02@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование насосное «Water Technics» в составе (см. приложение на 4 листах)
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):

34 6891

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60335-2-41, ГОСТ Р 51318.14.1, ГОСТ Р 51318.14.2, ГОСТ Р 51317.3.2,
ГОСТ Р 51317.3.3

КОД ТН ВЭД России:

8413 70 290 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма "Sumoto S.r.l"

Via V. Peripoli R. eG., 1/3 36041 Alte di Montecchino M. Vicenza, Italy, Италия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирма "Sumoto S.r.l"

Via V. Peripoli R. eG., 1/3 36041 Alte di Montecchino M. Vicenza, Italy, Италия

НА ОСНОВАНИИ

Протокола экспертизы технической документации оборудования насосного фирмы "Sumoto S.r.l" от 20.04.07 г.
ОС "ЦентрТехноСерт"

Протокола сертификационных испытаний №1704-02/2007S от 17.04.07 г. ГП ИЦ "Станкотест" РОСС
RU.0001.21ММ10

Протокола сертификационных испытаний № 103/ИЦ-2007 от 26.04.07 г. ИЦ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ
УСТРОЙСТВ ПО ПАРАМЕТРАМ ЭМС РОСС RU.0001.22МЭ05

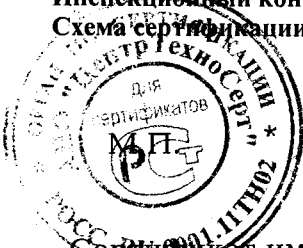
Санитарно-эпидемиологического заключения № 50.РА.01.346.П.001498.04.04 от 22.04.04 г. 842 ЦГСЭН РВСН

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460 наносится на корпус изделия и (или) в эксплуатационную документацию.

Инспекционный контроль – апрель 2008

Схема сертификации 3.



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

С.Л. Еремеев

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

В.М. Новикова

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1396577

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № _____ РОСС ИТ.ТН02.В02838

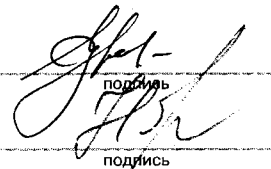
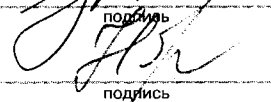
**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		
34 6891	Оборудование насосное в составе:	
8413 70 290 0	1.Насосы электрические центробежные погружные многоступенчатые и запасные части к ним:	
	SP-0509, SP-0514, SP-0518,	
	SP-0521, SP-0528, SP-0536,	
	SP-0542, SP-1009, SP-1013,	
	SP-1018, SP-1023, SP-1028,	
	SP-1033, SP-1040, SP-1048,	
	SP-1806, SP-1809, SP-1812,	
	SP-1815, SP-1818, SP-1822,	
	SP-1825, SP-1829, SP-1833,	
	SP-1839, SP-1845, SP-1852,	
	SP-2504, SP-2506, SP-2508,	
	SP-2512, SP-2517, SP-2521,	
	SP-2525, SP-2533, SP-2538,	
	SP-2544, SP-4005, SP-4007,	
	SP-4010, SP-4012, SP-4015,	
	SP-4018, SP-4021, SP-4025,	
	SP-4030, SP-4037, SP-7005,	
	SP-7007,	
	SP-7010, SP-7013, SP-7018,	
	SP-7025, SP90-1, SP90-2,	
	SP90-4, SP90-5, SP90-6,	
	SP90-7, SP90-10, SP90-13,	
	SP90-17, SP90-20, SP90-22,	
	SP90-24, SP90-27, SP90-29,	
	SP90-31, SP90-33, SP90-36,	
	SP90-38, SP90-40, SP150-2,	
	SP150-3, SP150-4, SP150-5,	
	SP150-6,	
	SP150-7, SP150-8, SP150-9,	
	SP150-10, SP150-11, SP150-12,	
	SP150-13, SP150-14, SP150-15,	
	SP150-16, SP150-17, SP150-18,	
	SP150-19, SP150-20, SP150-21,	
	SP150-22, SP150-23, SP150-24,	
	SP150-25, SP150-26, SP150-27,	
	SP150-28, SP150-29, SP150-30,	



Руководитель органа

Эксперт


 подпись

 подпись

С.Л. Кромова

В.М. Новикова

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1396578

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.ТН02.В02838

**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 СНГ		

SP150-31,	SP150-32,	SP150-33,
SP150-34,	SP150-35,	SP230-2,
SP230-3,	SP230-4,	SP230-5,
SP230-6,	SP230-7,	SP230-8,
SP230-9,	SP230-10,	SP230-11,
SP230-12,	SP230-13,	SP230-14,
SP230-15,	SP230-16,	SP230-17,
SP230-18,	SP230-19,	SP230-20,
SP230-21,	SP230-22,	SP230-23,
SP230-24,	SP300-2,	SP300-3,
SP300-4,	SP300-5,	SP300-6,
SP300-7,	SP300-8,	SP300-9,
SP300-10,	SP300-11,	SP300-12,
SP300-13,	SP300-14,	SP300-15,
SP300-16,	SP300-17,	SP300-18,
SP300-19,		
SP300-20,	SP300-21,	SP300-22,
SP400-1,	SP400-2,	SP400-3,
SP400-4,		
SP400-5,	SP400-6,	SP400-7,
SP400-8,	SP400-9,	SP400-10,
SP400-12,		
SP400-13,	SP400-14,	SP400-15,
SP400-16,	SP400-17,	SP400-18,
SP400-19,		
SP400-20,	SP500-1,	SP500-2,
SP500-3,	SP500-4,	SP500-5,
SP500-6,		
SP500-7,	SP500-8,	SP500-9,
SP500-10,	SP500-11,	SP500-12,
SP500-13,		
SP500-14,	SP500-15,	SP500-18,
SP500-19,	SP500-20,	
ST-0510,	ST-0513,	ST-0519, ST-0526,
ST-0538,	ST-1005,	ST-1007,
ST-1010,	ST-1014,	ST-1020, ST-1305,
ST-1308,	ST-1311,	ST-1316,



Руководитель органа

Эксперт


 подпись

 подпись

С. Л. Борисова
индивидуальная фамилия

В. М. Новикова
индивидуальная фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1396579

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.ТН02.В02838

**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 СНГ		

ST-1321, ST-1332, ST-1805, ST-1807,
ST-1809, ST-1814, ST-1818,
ST-1827, ST-1835, ST-1844, ST-1848,
ST-2504, ST-2506, ST-2508,
ST-2512, ST-2516, ST-2524, ST-2532,
ST-2540, ST-2544, ST-3507,
ST-3510, ST-3514, ST-3520, ST-3527,
ST-3534, ST-3536, ST-3549,
ST-4004, ST-4006, ST-4008, ST-4013,
ST-4017, ST-4021, ST-4023, ST-4032,
ST-5507, ST-5510, ST-5514, ST-5518,
ST-5522, ST-5524,
ST-5532, ST-6007, ST-6010, ST-6014,
ST-6017, ST-6019, ST-6026,
ST-8008, ST-8011, ST-8013, ST-8015,
ST-8020.

8501 00 000 0 Электродвигатели типа: ОР4М, ОР4Т, ОР3М,
ОР3Т, INT4М, INT4Т, ONK4М, ONK4Т, 4WPM,
4WPT, OY6T, мощностью не более 40,0 кВт
«Sumoto S.r.l» Италия

8544 42 900 9 2.Вспомогательное оборудование,
комплектующие и запасные части к
насосному оборудованию:
Электрический кабель с коннектором
«Sumoto S.r.l» Италия

8537 10 990 0 Пульты управления типа:
NDB «Sumoto S.r.l» Италия
QA, QMD, QTD «Maniero Elettronica»
Италия
HV+HVS «Vogel» Австрия

8538 90 910 0 Части пультов управления типа:
NDB «Sumoto S.r.l» Италия
QA, QMD, QTD «Maniero Elettronica»
Италия
HV+HVS «Vogel» Австрия

9026 20 800 9 Датчик давления типа: PD, PA "Vogel"
Австрия



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten Signature]
подпись

[Handwritten Signature]
подпись

С.Л. Бражнев (фамилия)

В.М. Новиков (фамилия)

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1396580

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИТ.ТН02.В02838

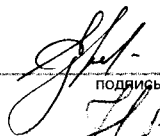
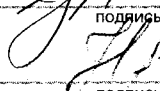
**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		
8536 49 000 0	Реле на напряжение 220В типа: FF «Tival» Германия PM, LP/3, BRIO 2000 «Italtecnica» Италия Art. 3780, 3781 «Genebre» Испания CLM/3S «Maniero Elettronica» Италия	
8536 20 100 9	Выключатели автоматические поплавкового типа: FOX GO2 «Italtecnica» Италия GMS «Aqua» Италия TAURUS WF «Technoplastic» Италия Art. 3880, 3881 «Genebre» Испания	
8547 20 000 0	Арматура изолирующая-кабельная муфта из пластмасс типа: GPS «Ebara» Италия GT, GPS «Lowara» Италия	
3917 40 000 0	Арматура трубопроводная «Unidelta» Италия	
3917 21 100 0	Полиэтиленовая труба «Unidelta» Италия	
7412 20 000 0	Фитинги «Rinaldi & Pettinaroli» Италия «Speroni» Италия «Beulco» Германия	
8481 30 990 0	Клапан обратный «Lowara» Италия	
4009 22 000 9	Шланг резиновый с фитингами в металлической оплетке «Speroni» Италия	
8481 80 870 0	Клапан с резиновой мембраной «SEME» Италия	
9028 20 000 0	Счетчики воды типа: Aqua A-F-CON, Aqua A-CON «Aqua» Италия	
9026 90 000 9	Электрод уровня воды «Maniero Elettronica» Италия ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «Sumoto S.r.l» Via V. Peripoli R. eG., 1/3 36041 Alte di Montecchino M. Vicenza, Italy	



Руководитель органа

Эксперт


 подпись

 подпись

С.Л. ~~Бронев~~амилия

В.М. ~~Новикова~~амилия