

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Железо (мг/куб. дм. не более)
Марганец (мг/куб. дм. не более)
Никель (мг/куб. дм. не более)
Перманганатная окисляемость (мг/куб. м. не более)
Формальдегид (мг/куб. дм. не более)
Хром общий (мг/куб. дм. не более)
Акрилонитрил (мг/куб. дм. не более)
Стирол (мг/куб. дм. не более)
Медь (мг/куб. дм. не более)
Цинк (мг/куб. дм. не более)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

0,3
0,1
0,1
5,0
0,05
0,05
2,0
0,1
1,0
1,0

Область применения:
для бытового применения с целью водоснабжения, в том числе хозяйственно-питьевого

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с технической документацией фирмы-изготовителя и руководством по эксплуатации.

Информация, наносимая на этикетку:
наименование продукции, фирма-изготовитель, страна, назначение, условия безопасного применения



Заключение действительно до 08.05.2015 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека


Н.В. Шестопапов
(Ф. И. О. Подпись)
М. П.

Бланк N 0085682

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

№ 0480830

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1 Листов 4

К сертификату соответствия № РОСС CN.ME96.B00264

**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 |
|---------------------------------------|--|--|
| 346891 8413709100 | Электронасосы и станции автоматического водоснабжения (перечень моделей, запасных частей и аксессуаров) | Документация «YUANDONG ELECTRIC MOTOR (NINGDE) CO., LTD.», КНР |
| 8413709100 | Электронасосы серии «JM motor» модели: BAJ, PM-45, PM-60, PM-80, LB-900, LK-60, LK-70, LK-80, M-60, M-70, M-80, JET-100A, JET-100M, JETST-60, JETST-80, JETST-100, JETST-120, JETST-140, JETST-160, JET-60S, JET-80S, JET-100S, JET-120S, JET-140S, JET-160S, JET-60L, JET-80L, JET-100L, JET-120L, JET-140L, JET-160L, JET-60P, JET-80P, JET-100P, JET-120P, JET-140P, JDW-60, JDW-80, JDW-100, DP505A, DP750A, CS-75, CS-100, CS-150, CS-200, SCM-20S, SCM-26S, SCM-34S, SCM-22, SCM-42, SCM-50, SCM-200, SCM2-45, SCM2-52, SCM2-60, PS-126, GP-125, FCP-370, FCP-550, FCP- 750, FCP-1100, FCP-1500, FCP-2200, JMH-60-4P, JMH-80-6P, JMH-100-6P, JMH-80-6S, JMH-100-6S | |
| 8413709100 | Электронасосы серии «KITLINE» модели: BAJ, PM-45, PM-60, PM-80, LB-900, LK-60, LK-70, LK-80, M-60, M-70, M-80, JET-100A, JET-100M, JETST-60, JETST-80, JETST-100, JETST-120, JETST-140, JETST-160, JET-60S, JET-80S, JET-100S, JET-120S, JET-140S, JET-160S, JET-60L, JET-80L, JET-100L, JET-120L, JET-140L, JET-160L, JET-60P, JET-80P, JET-100P, JET-120P, JET-140P, JDW-60, JDW-80, JDW-100, DP505A, DP750A, CS-75, CS-100, CS-150, CS-200, SCM-20S, SCM-26S, SCM-34S, SCM-22, SCM-42, SCM-50, SCM-200, SCM2-45, SCM2-52, SCM2-60, PS-126, GP-125, FCP-370, FCP-550, FCP-750, FCP-1100, FCP-1500, FCP-2200, JMH-60-4P, JMH-80-6P, JMH-100-6P, JMH-80-6S, JMH-100-6S | |
| 8413709100 | Станции автоматического водоснабжения серии «JM motor» модели: AUM-60, AUM-70, AUM-80, AUJETST-60, AUJETST-80, AUJETST-100, AUJETST-120, AUJETST-140, AUJETST-160, AUJET-60S, AUJET-80S, AUJET-100S, AUJET-120S, AUJET-140S, AUJET-160S, AUJET-60L, AUJET-80L, AUJET-100L, AUJET-120L, AUJET-140L, AUJET-160L, AUJET-60P, AUJET-80P, AUJET-100P, AUJET-120P, AUJET-140P, AUJDW-60, AUJDW-80, AUJDW-100, AUDP505A, AUDP750A, PS-130AUTO, PS-133AUTO, PS-138AUTO, YGP-125AUTO, YGP-250AUTO, YGP-550AUTO, AUJMH-60-4P, AUJMH-80-6P, AUJMH-100-6P, AUJMH-80-6S, AUJMH-100-6S | |

«YUANDONG ELECTRIC MOTOR (NINGDE) CO., LTD.», КНР



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.С. Остаев

инициалы, фамилия
В.В. Новиков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0039582

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1 Листов 3

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЕ96.В00074

**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 |
|---------------------------------------|--|---|
|---------------------------------------|--|---|

346891
8413

Электронасосы погружные
(перечень моделей и запасных частей)

Документация
ООО «СпектрСервисСтрой»,
Россия

Электронасосы погружные моделей:

- | | |
|------------|--|
| 8413000000 | Электронасос погружной «КАСКАД» X-XX-XXX, где: X- наименование (диаметр- 3,4,5,6,8 дюймов; серия- P, C, S, W; материал крышки- C, B, S, P; трехфазный- T;) XX- номинальная подача, м ³ /час; XXX- количество ступеней от 1 до 58 |
| 8413702100 | Электронасос погружной «КАСКАД» X-XX-1, где: X- наименование (диаметр- 3,4,5,6,8 дюймов; серия- P, C, S, W; материал крышки- C, B, S, P; трехфазный- T;) XX- номинальная подача, м ³ /час; |
| 8413702900 | Электронасос погружной «КАСКАД» X-XX-XXX, где: X- наименование (диаметр- 3,4,5,6,8 дюймов; серия- P, C, S, W; материал крышки- C, B, S, P; трехфазный- T;) XX- номинальная подача, м ³ /час; XXX- количество ступеней более одной |

ООО «СпектрСервисСтрой», Россия



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
Подпись

А.С. Осташев

инициалы, фамилия

В.В. Новиков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0480831

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2 Листов 4

К сертификату соответствия № РОСС CN.ME96.B00264

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 |
|------------------|--|---|
|------------------|--|---|

346891
8413709100

Электронасосы и станции автоматического
водоснабжения
(перечень моделей, запасных частей и аксессуаров)

Документация
«YUANDONG ELECTRIC MOTOR
(NINGDE) CO., LTD.» КНР

Станции автоматического водоснабжения серии «KPLINE»
 модели: AUM-60, AUM-70, AUM-80, AUJETST-60, AUJETST-80,
 AUJETST-100, AUJETST-120, AUJETST-140, AUJETST-160, AUJET-60S,
 AUJET-80S, AUJET-100S, AUJET-120S, AUJET-140S, AUJET-160S,
 AUJET-60L, AUJET-80L, AUJET-100L, AUJET-120L, AUJET-140L,
 AUJET-160L, AUJET-60P, AUJET-80P, AUJET-100P, AUJET-120P,
 AUJET-140P, AUJRW-60, AUJRW-80, AUJRW-100, AUDP505A,
 AUDP750A, PS-130AUTO, PS-133AUTO, PS-138AUTO, YGP-125AUTO,
 YGP-250AUTO, YGP-350AUTO, AUJMH-60-4P, AUJMH-80-6P,
 AUJMH-100-6P, AUJMH-80-6S, AUJMH-100-6S

Запасные части для электронасосов:

| | |
|------------|--|
| 7318240000 | Шпона крепление рабочего колеса |
| 8482109000 | Полупинник |
| 8503009900 | Ротор двигателя |
| 8503009900 | Статор двигателя |
| 3926901000 | Блок подсоединения |
| 8532100000 | Конденсатор |
| 4016939000 | Кольцо уплотнительное |
| 3926901000 | Крышка блока подсоединения |
| 8484909000 | Уплотнительное кольцо задней крышки двигателя |
| 8503009900 | Задняя крышка двигателя |
| 8503009900 | Вентилятор двигателя |
| 8503009900 | Крышка вентилятора |
| 8503009900 | Фланец двигателя |
| 8503009900 | Опора двигателя |
| 8413919000 | Задняя крышка насоса |
| 8484909000 | Сальник электродвигателя |
| 4016939000 | Уплотнительное кольцо |
| 8413919000 | Рабочее колесо |
| 7318210000 | Гровер рабочего колеса |
| 8413919000 | Крышка рабочей камеры |
| 8413919000 | Электрод |
| 4016939000 | Уплотнитель электродов |
| 8413919000 | Корпус насоса |
| 8536901000 | Клемный терминал |
| 7318190000 | Крепежные элементы (винт, гайка, болт, кольцо) |
| 7318190000 | Болт крепления фланца |

«YUANDONG ELECTRIC MOTOR (NINGDE) CO., LTD.» КНР



Руководитель органа
Эксперт

(Handwritten signature)
Подпись

А.С. Остаев

В.В. Новиков

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0039583

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2 Листов 3

К сертификату соответствия № РОСС RU.МЕ96.В00074

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 |
|---------------------------------------|--|--|
| 346891 8413 | Электронасосы погружные (перечень моделей и запасных частей) | Документация ООО «СпектрСервисСтрой», Россия |
| | Запасные части для электронасосов: | |
| 8501409909 | Электродвигатель | |
| 8413919000 | Насосная часть | |
| 9032890009 | Пускозащитное устройство моделей: MA, MB, MD, DYA-T01, DY-T01, DY-S01, DY-T02, DYA-S02, DYA-T02, DY-T03, DYA-T03 | |
| 9032890009 | Автоматический регулятор | |
| 8544493000 | Соединительный кабель | |
| 8413910009 | Рабочее колесо | |
| 8413910009 | Фильтр сетчатый | |
| 8503009900 | Ротор | |
| 8503009900 | Статор | |
| 7318190009 | Соединительные элементы | |
| 8536201000 | Тепловой выключатель | |
| 8483309000 | Подшипник | |
| 8483309000 | Опорный подшипник | |
| 8532250000 | Пусковой конденсатор | |
| 8413919009 | Рабочий вал | |
| 4016930008 | Уплотнительное кольцо | |
| 8413911009 | Выходной патрубок | |
| 8413911009 | Электрический кабель с коннектором | |
| 7312102000 | Трос стальной крепежный | |
| 8547900000 | Муфта термоусадочная для кабеля | |
| 9026109909 | Датчик уровня | |
| 8413910009 | Крышка насоса | |
| 8413910009 | Крышка рабочей камеры | |
| 8484909000 | Сальник масляный | |
| 8484909000 | Сальник пружинный | |
| 8413910009 | Рабочая камера | |
| 7318240009 | Стопорное кольцо | |
| 3926901000 | Держатель кабеля | |
| 7318190009 | Крепежные элементы | |
| 8413910009 | Первая рабочая камера | |
| 4016930008 | Ниппель | |
| 7307910000 | Кронштейн настенный | |

ООО «СпектрСервисСтрой», Россия



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
 Подпись

А.С. Осташев

инициалы, фамилия

В.В. Новиков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0480832

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 3 Листов 4

К сертификату соответствия № РОСС CN.ME96.B00264

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 |
|---------------------------------------|--|--|
| 346891 8413709100 | Электронасосы и станции автоматического водоснабжения (перечень моделей, запасных частей и аксессуаров) | Документация «YUANDONG ELECTRIC MOTOR (NINGDE) CO., LTD.» , КНР |
| 8481801900 | Кран шаровый | |
| 8481801900 | Кран шаровый | |
| 7412200000 | Соединительный штуцер 3-х, 5-ти выходов | |
| 8481309900 | Клапан обратный с сетчатым фильтром | |
| 8481309900 | Клапан обратный мембранный | |
| 8481409000 | Клапан предохранительный | |
| 8413919000 | Клапан воздушозащитный | |
| 8481109900 | Редуктор давления | |
| 9026809900 | Термометр датчик давления | |
| 3917399900 | Трубы металлопластиковые | |
| 3917299900 | Трубы пластиковые | |
| 3917211000 | Восстанавливаемый шланг с обратным клапаном | |
| 9025809900 | Термодатчик | |
| 3922900000 | Фильтр пластиковый | |
| | YUANDONG ELECTRIC MOTOR (NINGDE) CO. LTD., KHP | |

7309-7310

Комплекующие и аксессуары:

Бак для воды (гидроаккумулятор и экспанзомат) серии «KITLINE» модели:
 WT3, WT4, WT5, WT8, WT12, WT18, WT24, WT35, WT50, WT80, WT85, WT88, WT12,
 WT18, WT24, WT35, WT50, WT80, WTH18, WTH24, WTH35, WTH50, WTH60,
 WTH80, WTH100, WTH150, WTH200, WTHS18, WTHS24, WTHS35, WTHS50, WTHS60,
 WTHS80, WTHS100, WTHS150, WTHS200, WTR6, WTR8, WTR10, WTR12, WTR23, WTR24,
 WTR25, WTR56, WTR88, WTR10, WTR12, WTR23, WTR24, WTR25, WTV35, WTV50,
 WTV60, WTV80, WTV100, WTV150, WTV200, WTV300, WTV500, WTV80M, WTV100M,
 WTV150M, WTV200M, WTV300M, WTV500M, WTVS35, WTVS50, WTVS60, WTVS80,
 WTVS100, WTVS150, WTVS200, ETS, ETR, ET12, ET18, ET24, ET35, ET50, ET80, ETS8,
 ETS12, ETS18, ETS24, ETS35, ETS50, ETS80, ETH18, ETH24, ETH35, ETH50, ETH60,
 ETH80, ETH100, ETH150, ETH200, ETH300, ETH500, ETHS18, ETHS24, ETHS35, ETHS50,
 ETHS60, ETHS80, ETHS100, ETHS150, ETHS200, ETR6, ETR8, ETR10, ETR12, ETR23,
 ETR24, ETR25, ETR56, ETR88, ETR10, ETR12, ETR23, ETR24, ETR25, ETV35, ETV50,
 ETV60, ETV80, ETV100, ETV150, ETV200, ETVS35, ETVS50, ETVS60, ETVS80, ETVS100,
 ETVS150, ETVS200, UTS, UTR, UT12, UT18, UT24, UT35, UT50, UT80, UTS24, UTH18,
 UTH24, UTH35, UTH50, UTH60, UTH80, UTH100, UTH150, UTH200, UTV35, UTV50,
 UTV60, UTV80, UTV100, UTV150, UTV200, UTV300, UTV500

Фирмы-изготовители:

«WENLING YUANHUA ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.» , КНР,
 «NINGBO JIANGBEI RACING IMPORT & EXPORT CO., LTD.» , КНР,
 «ZHEJIANG YUANHUA MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD.» , КНР



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signatures)

А.С. Остаев

В.В. Новиков



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0039584

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 3 Листов 3

К сертификату соответствия № POCC RU.ME96.B00074

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 |
|---------------------------------------|---|--|
|---------------------------------------|---|--|

346891
8413

Электронасосы погружные
(перечень моделей и запасных частей)

Документация
ООО «СпектрСервисСтрой»,
Россия

Запасные части для электронасосов:
 7307910000 Оголовок универсальный
 7307910000 Оголовок герметичный
 7318240009 Шпонки
 3926300009 Фиксатор
 4016930008 Прокладка
 3926909100 Диффузор
 3926909100 Крышка диффузора
 4016930008 Шайба резиновая
 8483309000 Подшипник скольжения
 4016998809 Мембрана резиновая
 8413910009 Муфта металлическая
 8413910009 Втулка
 8413910009 Вал насосной части
 8413910009 Корпус насосной части
 8413910009 Защита кабеля
 7307910000 Фланец
 3926909100 Корпус ПЗУ
 4016939000 Манжета резиновая
 8413910009 Рабочий винт
 8413910009 Обойма рабочего винта
 4016930008 Муфта резиновая
 8536490000 Тепловое реле
 8536901000 Переключатель
 7310000000 Расширительный бак (гидроаккумулятор, экспансомат) модели:
 VT3, VT4, VT5, VT8, VT12, VT18, VT24, VT35, VT50, VTH18, VTH24,
 VTH35, VTH50, VTH60, VTH80, VTH100, VTH150, VTH200, VTR6, VTR8,
 VTR10, VTR12, VTR23, VTR24, VTR25, VTS24, VTV35, VTV50, VTV60,
 VTV80, VTV100, VTV150, VTV200, VTV300, VTV500, VTV750, VTV1000,
 VTV1500, HT3, HT4, HT5, HT8, HT12, HT18, HT24, HT35, HT50, HTH18,
 HTH24, HTH35, HTH50, HTH60, HTH80, HTH100, HTH150, HTH200, HTR6,
 HTR8, HTR10, HTR12, HTR23, HTR24, HTR25, HTS24, HTV35, HTV50,
 HTV60, HTV80, HTV100, HTV150, HTV200, HTV300, HTV500, HTV750,
 HTV1000, HTV1500.

ООО «СпектрСервисСтрой», Россия



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.С. Осташев

инициалы, фамилия

В.В. Новиков

инициалы, фамилия



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0480833

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 4 Листов 4

К сертификату соответствия № РОСС CN.ME96.B00264

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 |
|------------------|--|---|
|------------------|--|---|

| | | |
|----------------------|--|--|
| 346891 8413709100 | Электронасосы и станции автоматического водоснабжения (перечень моделей, запасных частей и аксессуаров) | Документация «YUANDONG ELECTRIC MOTOR (NINGDE) CO., LTD.», КНР |
| 4016998809 | Мембрана резиновая серии «KITLINE» модели: NRM-3L, BRM-3L, ERM-3L, NRM-4L, BRM-4L, ERM-4L, NRM-5L, BRM-5L, ERM-5L, NRM-8L, BRM-8L, ERM-8L, NRM-12L, BRM-12L, ERM-12L, NRM-15L, BRM-15L, ERM-15L, NRM-24L, BRM-24L, ERM-24L, NRM-35L, BRM-35L, ERM-35L, NRM-50L, BRM-50L, ERM-50L, NRM-80L, BRM-80L, ERM-80L, NRM-100L, BRM-100L, ERM-100L, NRM-150L, BRM-150L, ERM-150L, NRM-200L, BRM-200L, ERM-200L, BRM-300L, ERM-300L, BRM-500L, ERM-500L | |
| 7307910000 | Фланец для гидравлического муфты серии «KITLINE» | |
| 7412200000 | Фитинг соединительный серии «KITLINE» модели: A-1; A-2; A-3; A-4; A-5; A-6; B-1; B-2; B-3; B-4; B-5; B-6; B-7; B-8; B-9; C-1 | |
| 8481801900 | Фильтр латунный серии «KITLINE» модели: E-1; E-2; E-3; E-4; E-5 с присоединительными размерами 1/4"; 3/8"; 1/2"; 3/4"; 1"; 1.1/4"; 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"; 4" | |
| 8481309900 | Клапан обратный серии «KITLINE» модели: D-1; D-2; D-3; D-4; D-5 с присоединительными размерами 1/4"; 3/8"; 1/2"; 3/4"; 1"; 1.1/4"; 1.1/2"; 2"; 2.1/2"; 3"; 4" | |
| 9026205000 | Манометр: аксиальный, радиальный серии «KITLINE» | |
| 4009229000 | Шланг в металлооплетке серии «KITLINE» длиной: 25 см; 30 см; 50 см; 60 см; 70 см; 80 см; 100 см; 150 см; 180 см; 200 см Фирма-изготовитель: «WENLING YUANHUA ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.», КНР, «NINGBO JIANGBEI RACING IMPORT & EXPORT CO., LTD.», КНР, «ZHEJIANG YUANHUA MACHINERY MANUFACTURING CO., LTD.», КНР | |
| 9032209090 | Контроллеры (реле) давления автоматы серии «KITLINE» модели: DSK-1, DSK-2, DSK-2.1, DSK-2.2, DSK-2.3, DSK-3, DSK-4, DSK-5, DSK-8, DSK-11, DSK-10, DSK-12, DSK-15, DSK-19, DSK-20, DSK-21, BSK-1, BSK-2, BSK-3, BSK-3A, BSK-3B, BSK-4, BSK-5, BSK-6, BSK-7, BSK-9, XSK-1, XSK-2, XSK-3, XSK-6, QSK-1, QSK-1.1, QSK-2, QSK-3, QSK-4, QSK-8, BRIO 2000, BRIO 2000M, HYSK-1, HYSK-1M, HYSK-2, HYSK-2M | |
| 9026109909 | Датчик уровня поплавкового типа серии «KITLINE» модели: FSK-1, FSK-1.1, FSK-1.2, FSK-2, FSK-3, FSK-4, FSK-5, FSK-6, FSK-7, FSK-8, FSK-13 | |
| 9032209090 | Контроллеры (реле) давления серии «KITLINE» модели: SK-2, SK-9, PM-5, PM-5M, PT-5, PM-12, PT-12, PMA-12, PMA-12RP, PTA-12RP | |
| 9032819000 | Датчик сухого хода серии «KITLINE» модели: LP/3, HYDROSTOP, FLUOMAS P21 «WENLING HUANJI ELECTRIC CO., LTD.», КНР | |



Руководитель органа
 Эксперт

(Handwritten signatures)

А.С. Осташев
 В.В. Новиков



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

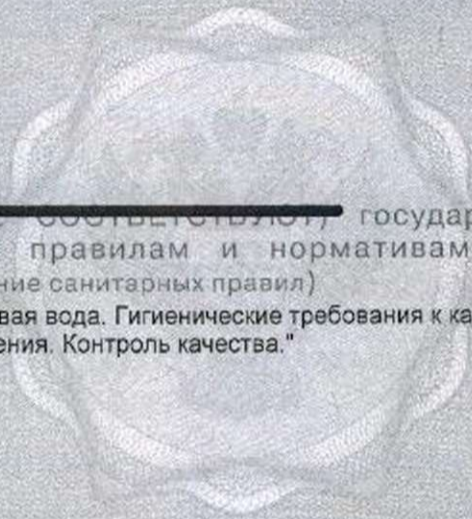
САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.27.346 Т.001294.05.10 от 07.05.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования, установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы, указать наименование и адрес организации-разработчика):

ТУ 3468-001-84857958-2010 ТУ "Электронасосы погружные "КАСКАД"

ООО "Спектр Сервис Строй", 115035, г. Москва, ул. Садовническая, д. 77, стр. 2, Российская Федерация



СООТВЕТСТВУЮТ (не соответствующим) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы): протоколы испытаний №№ 2523-1/09 - 2523-4/09 от 25.12.2009 г. Аккредитованного Главного контрольно-испытательного и научно-методического центра питьевой воды (аттестат аккредитации № ГСЭН. RU. ЦОА.565)



(Handwritten signature)



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека

№0019271



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.99.27.346 Д.007244.05.10

от 07.05.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: электронасосы погружные "КАСКАД" X-XX-XXX, запасные части к ним (X-наименование; XX-номинальная подача, куб. м/час; XXX-количество ступеней от 1 до 58)

изготовленная в соответствии с ТУ 3468-001-84857958-2010 ТУ "Электронасосы погружные "КАСКАД"

СООТВЕТСТВУЕТ (не соответствует) санитарным правилам (исключено зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов): СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Организация-изготовитель
ООО "Спектр Сервис Строй", 115035, г. Москва, ул. Садовническая, д. 77, стр. 2, Российская Федерация

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "Спектр Сервис Строй", 115035, г. Москва, ул. Садовническая, д. 77, стр. 2, Российская Федерация

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименования учреждений, проводившего исследования, другие рассмотренные документы): протоколы испытаний №№ 2523-1/09 - 2523-4/09 от 25.12.2009 г. Аккредитованного Главного контрольно-испытательного и научно-методического центра питьевой воды (аттестат аккредитации № ГСЭН. RU. ЦОА.565)



№0085682

127994, Москва, Вадковский пер., д. 18, стр. 5, 7



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.ME96.B00297

Срок действия с 01.08.2012 по 31.07.2015

№ 0352236

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС.RU.0001.11ME96

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ, СРЕДСТВ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, СВЯЗИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ АНО "СТАНДАРДСЕРТИС"
117463, г. Москва, проезд Карамзина, д.5, тел./факс (495) 382 5465, тел. (985) 7614739
(почтовый адрес: 117303, г. Москва, а/я 124)

ПРОДУКЦИЯ

Электропасос погружной вибрационный
(перечни моделей, запасных частей и аксессуаров, приведен в приложении, на 2 (двух) листах)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

34 6891

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52161.1-2004, ГОСТ Р 52161.2.41-2008, ГОСТ Р 51318.14.1-2006,
ГОСТ Р 51318.14.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008

код ТН ВЭД России:

8413810009

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZHEJIANG XINYA PUMP INDUSTRY CO., LTD, (Жедзянганг Ксинья Памп Индастри Ко., Лтд, КНР)
Daxi Pump Industrial Zone, Wenling city, Zhejiang Province, China
(Промышленная насосная зона Дакси, город Вэньлинг, провинция Жедзянганг, КНР)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ZHEJIANG XINYA PUMP INDUSTRY CO., LTD, (Жедзянганг Ксинья Памп Индастри Ко., Лтд, КНР)
Daxi Pump Industrial Zone, Wenling city, Zhejiang Province, China (Промышленная насосная зона Дакси, город Вэньлинг, провинция Жедзянганг, КНР), тел. 0086-576-86329299, факс: 0086-576-86329488

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний: №300703С/12 от 30.07.2012 г.
Испытательной лаборатории «СЕРТИС» АНО «Научно-технический центр сертификации электрооборудования» «ИСЭП», (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MO40)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция маркируется знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-95 на корпусе изделия, потребительском таре и в сопроводительной технической документации.



Руководитель органа

Эксперт



А.С. Остапен

В.В. Новиков

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.ME96.B00264

Срок действия с 20.02.2012 по 19.02.2015
№ 0352187

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС.RU.0001.11ME96

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ, СРЕДСТВ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, СВЯЗИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ АНО "СТАНДАРДСЕРТИС"
117463, г. Москва, проезд Карамзина, д.5, тел./факс (495)382 5465, тел. (985) 761 4739
(почтовый адрес: 117303, г. Москва, а/я 124)

ПРОДУКЦИЯ

Электронасосы и станции автоматического водоснабжения
(перечень моделей, запасных частей и аксессуаров приведен в приложении на 4 (четырёх) листах)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

34 6891

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52161.1-2004, ГОСТ Р 52161.2.41-2008, ГОСТ Р 51318.14.1-2006,
ГОСТ Р 51318.14.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008

код ТН ВЭД России:

8413709100

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«YUANDONG ELECTRIC MOTOR (NINGDE) CO., LTD.», (КНР)
NO.2 Jianhu West road, Dongqiao Economic Development Industrial zone, Ningde city, Fujian, China

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

«YUANDONG ELECTRIC MOTOR (NINGDE) CO., LTD.», (КНР)
NO.2 Jianhu West road, Dongqiao Economic Development Industrial zone, Ningde city, Fujian, China,
Тел. 8-10-86-593-6511555 Факс: 8-10-86-593-6511788

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний: №140201С-2012, 140202С-2012 от 14.02.2012 г.
Испытательной лаборатории «СЕРТИС» АНО «Научно-технический центр сертификации электрооборудования» «ИСЭП», (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MO40)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция маркируется знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 на корпусе изделия, в сопроводительной технической документации.



Руководитель органа

Эксперт



А.С. Остаев

В.В. Новиков

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ME96.B00074

Срок действия с 30.04.2010

по 29.04.2013

№ 0067821

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11ME96

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ, СРЕДСТВ
РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, СВЯЗИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ АНО "СТАНДАРДСЕРТИС"
117463, г. Москва, проезд Карамзина, д.5, тел./факс (495)382 5465, тел. (499) 2480728
(почтовый адрес: 117303, г. Москва, а/я 124)

ПРОДУКЦИЯ

Электронасосы погружные «КАСКАД»
(перечень моделей и запасных частей приведен в приложении,
бланки № 0039582, 0039583, 0039584)
ТУ 3468-001-84857958-2010
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):

34 6891

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52161.2.41-2008, ГОСТ Р 51318.14.1-2006,
ГОСТ Р 51318.14.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008

КОД ТН ВЭД России:

8413

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «СпектрСервисСтрой»
115035, г. Москва, ул. Садовническая, д.77, стр.2, Россия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «СпектрСервисСтрой», ИНН 7705831342
115035, г. Москва, ул. Садовническая, д.77, стр.2, Россия
Тел. (495) 997 2280

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний: №190401С/10, 190402С/10, 190403С/10 от 19.04.2010 г.
Испытательной лаборатории «СЕРТИС» АНО «Научно-технический центр сертификации
электрооборудования» «ИСЭП», (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MO40)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция маркируется знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 на корпусе изделия,
потребительской таре и (или) в сопроводительной технической документации.



Зам. руководителя органа

[Signature]
ПОДПИСЬ

А.С. Остаев

инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
ПОДПИСЬ

В.В. Новиков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации