

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.11НВ63 выдан  
15.01.2020 года  
Федеральной службой по  
аккредитации

Орган по сертификации: Общество с ограниченной ответственностью  
"НИЦ ТЕСТ"  
117420, РОССИЯ, г. Москва, ул НАМЕТКИНА, д. 8, стр. 1, этаж 4,  
ПОМЕЩ. 422  
ОГРН 1157746426077 / ИНН 7734383166/ КПП 772801001  
E-mail: ooo.nictest@gmail.com

Исх.№ 4461/Н от 19.04.2023 г

ООО «Группа Компаний Эльф»  
300028, Российская Федерация, Тульская область, г. Тула, ул.  
ул. Киреевская, 39  
Генеральному директору  
Кобылину И.В.

### ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения

- фитинги к стальным трубам (ОКПД2 24.20.40.000);
- детали соединительные приварные для стальных технологических трубопроводов на условное давление до 10 МПа (ОКПД2 24.20.40.000);
- отводы стальные крутоизогнутые ГОСТ 17375-2001;
- стоны стальные ГОСТ 8967-75,
- ниппели стальные ГОСТ 8967-75,
- муфты,
- контргайки ГОСТ 8968-75,,
- фланцы приварные ГОСТ 33259-2015,
- компенсаторы фланцевые
- изделия формовые резиновые для сантехоборудования (ОКПД2 22.19.73.119);
- принадлежности к приборам для измерения и регулирования температуры (ОКПД2 26.51.52.130);
- средства крепления комплектующие к санитарно-техническому оборудованию, приборам и трубы канализационные (ОКПД2 25.11.23.119);
- заготовки и укрупненные монтажные узлы (ОКПД2 22.5.99.11.190);
- средства крепления комплектующие к санитарно-техническому оборудованию и приборам (ОКПД2 25.99.11.191);
- трубы чугунные канализационные и фасонные части к ним ( ОКПД2 24.51.20.110);
- трубы чугунные канализационные для внутренних систем (ОКПД2 24.51.20.110);
- части фасонные к трубам чугунным канализационным для внутренних систем (ОКПД2 24.51.30.000);
- трубы канализационные из полимерных материалов и фасонные части к ним (ОКПД2 22.21.21.123);
- трубы канализационные из полимерных материалов для внутренних систем (ОКПД2 22.21.21.123);
- части фасонные к трубам канализационным для внутренних систем (ОКПД2 22.21.21.123)
- оборудование санитарно-техническое из металлов и полимеров (ОКПД2 25.99.11)
- ванны (ОКПД2 25.99.11.130);
- раковины и мойки (ОКПД2 25.99.11.110);
- умывальники (ОКПД2 25.99.11.120);
- поддоны душевые эмалированные (ОКПД2 25.99.11.140);
- чаши для туалетов (ОКПД2 25.99.11.191);
- унитазы керамические (ОКПД2 23.42.10.150);
- души гигиенический и установки душевые - (ОКПД2 25.99.11.190);
- писсуары керамические (ОКПД2 23.42.10.160);
- трапы (ОКПД2 22.23.12.140);
- бачки смычные (кроме керамических) (ОКПД2 22.99.11.191);
- арматура и гарнитура санитарно-техническая (ОКПД2 28.14.12.110);
- арматура и гарнитура санитарно-техническая из цветных металлов (ОКПД2 28.14.12.110);
- арматура и гарнитура санитарно-техническая из пластмасс (ОКПД2 22.23.12.140);
- резьбовое уплотнение - лента ПТФЕ (ТНВЭД 3920102500);
- фитинги латунные к полимерным трубам (ОКПД2 24.20.40.100);
- канат смоляной (каболка) для герметизации чугунной канализации (ОКПД2 20.30.22.160);



- сильфонная (гибкая) подводка из н/ж стали (ОКПД228.14.12.110);
- воздуховоды гофрированные и комплектующие к ним (ОКПД2 28.25.30.110);
- комплектующие и соединительные детали для измерительных приборов (термометров, манометров, водосчетчиков) (ОКПД2 25.11.23.119);
- части соединительные (фитинги) с трубной цилиндрической резьбой латунные ОКПД228.14.12.110);
- полотенцесушители (ОКПД2 25.99.11.190);
- инструмент ручной (без электропитания)- зачистки, пожпцы, труборезы, калибраторы,, трубогибы для монтажа напорных систем из термопластов и металлополимерных труб ( код ОКПД225.73.30.160);
- средства для герметизации трубной резьбы (лен сантехнический, лента ФУМ (PTFE, фторопласт, листы герметизирующие, герметики, нити полиамидные) (ОКПД2 20.32.22.160, 20.32.22.170, 20.32.22.210).
- фланцы стальные плоские приварные и фланцы стальные приварныестык ГОСТ 33259-2015 ОКПД2 24.20.40.000);
- Трубы напорные из термопластов и соединительные детали к ним для систем водоснабжения и отопления (полипропиленовые PPR, PEX, PERT, металлополимерные), выпускаемые по ГОСТ 32415-2013, ГОСТ Р 53630-2015.

НЕ ВКЛЮЧЕНА в перечень:

Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Настоящим сообщаем, что информационное письмо действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной продукции.

Руководитель Органа  
по сертификации



С.В. Решилин