

Общество с ограниченной ответственностью "СМ-ГРУПП"

Адрес местонахождения: 115280, г. Москва, Автозаводская улица, дом 23а, корпус 2, помещение. 1/1 комната 1214.

Адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23А, к. 2, ком. 1214;

Адрес места осуществления деятельности: 117105, Россия, г. Москва, ш. Варшавское, д. 26, стр. 10, эт. 3, ком. 1, 2.

Телефон: + 7 (995) 500-39-61. Адрес электронной почты: os1@os-sm-group.ru.

Исх. № ОП-25/08-0166 от 28.08.2025 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Технопром»

ОГРН: 1097746690095; ИНН 7731637278

Россия, 144002, Московская область, г. Электросталь, ул. Горького, д. 38

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

По месту требования

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции при выпуске в обращение на территории Евразийского экономического союза, сообщаем следующее:
продукция:

№ п/п	Продукция/товар:	Код ТН ВЭД:
1	Вертикальный лестничный лоток (ВЛЛ) Вертикальный соединитель внешний 45 град. для лестничного лотка ЛКР (ВСВЛКР45) Вертикальный соединитель внутренний 45 град. для лестничного лотка ЛКР (ВСВНЛКР45), Вертикальный балочный зажим (ВБЗ) Вставка канальная для НЛО (ВКНЛО) Горизонтальный соединитель 45 град. для лестничного лотка ЛКР (ГСЛКР45) Горизонтальный шарнирный соединитель для лестничного лотка ЛКР (ГШСЛКР) Держатель крышки для лотков (ДК) Держатель крышки к лестничному лотку кабельросту (ДКЛКР) Держатель огнестойкой перегородки боковой (ДОПБ) Держатель огнестойкой перегородки верхний (ДОПВ) Держатель огнестойкой перегородки для страт консолей (ДОПС) Донная вставка для крестообразного разветвителя для лотков ЛКР (ДВХЛЛКР) Донная вставка для крестообразного разветвителя для лотков НЛО (ДВХЛНЛО) Донная вставка для лестничных лотков ЛКР (ДВЛКР) Донная вставка для поворота 45 град. для лотков ЛКР (ДВПЛЛКР45) Донная вставка для поворота 90 град. для лотков ЛКР (ДВПЛЛКР90) Донная вставка для поворота 90 град. для лотков НЛО (ДВПЛНЛО90) Донная вставка для тройника для лотков ЛКР (ДВТЛЛКР) Донная вставка для тройника для лотков НЛО (ДВТЛНЛО) Заглушка крышки двускатной для лестничного лотка ЛКР (ЗКДЛКР) Заглушка крышки двускатной для лотка (ЗКДЛЗТ) Заглушка-редукция для лотков ПЛК (ЗРП) Заглушка-редукция универсальная (ЗР) Зажимная струбцина (ЗС)	7308905900

<p> Кабельный хомут профильный (КХП) Канальная пластина для лестничного лотка ЛКР (КПЛКР) Консоль из профиля (КСПТ7) Консоль кабельная подвеса для высоких нагрузок (ККПН7) Консоль кабельная сборная для высоких нагрузок для профиля СПТ8 (ККПС85) Консоль настенная КПН1 с опорой НПП (КНО1) Консоль подвеса для высоких нагрузок (КПН7) Консоль подвеса для легких нагрузок (КПН1) Консоль подвеса для сверхвысоких нагрузок (КПН10) Консоль подвеса для средних нагрузок (КПН3) Консоль подвеса для средних нагрузок (КПН5) Консоль сборная для высоких нагрузок для профиля СПТ8 (КПС85) Консоль сборная для легких нагрузок для профиля СПТ8 (КПС81) Консоль сборная для средних нагрузок для профиля СПТ8 (КПС83) Крепление к двутавру (КДВ) Крепление к потолку и профнастилу (КПП) Крепление монтажной пластины к опорам ограждений (КМПЛО) Крепление приварное одинарное (КПРО) Крепление стойки для высоких нагрузок (КС8) Крепление стойки консоли подвеса к опорам (КСОО(КПН)) Крепление стойки консоли подвеса к опорам ограждения удлиненное (КСООКПНУ) Крестообразный разветвитель для лестничного лотка ЛКР (ХЛЛКР) Крестообразный разветвитель для лестничного лотка НЛО (ХЛНЛО) Кронштейн для консолей поддерживающий прямой (ККПП) Кронштейн для консоли поддерживающий 135 град. многоуровневый (ККП) Кронштейн настенный (КНПЛ) Кронштейн настенный для проволочного лотка безвинтовой (КНПЛБ) Кронштейн настенный для средних нагрузок (КНПЛ5) Кронштейн настенный усиленный (КНПЛУ) Кронштейн опорный двухсторонний (КОД) Кронштейн опорный двухсторонний (КОД5) Кронштейн потолочный С-образный (КППЛС) Кронштейн угловой монтажный (КУМ) Крышка двускатная для лестничного лотка ЛКР (КДЛКР) Крышка двускатная к лотку (КДЛЗТ) Крышка к крестообразному разветвителю для лестничного лотка ЛКР (КХЛЛКР) Крышка к крестообразному разветвителю для лестничного лотка НЛО (КХЛНЛО) Крышка к лестничному лотку кабельросту (КЛКР) Крышка к лотку (КЛЗТ) Крышка к лотку ПЛК (КПЛК) Крышка к лотку ПЛК под заземление (КПЛКЗ) Крышка к лотку под заземление (КЛЗТЗ) Крышка к лотку световому (КЛС) Крышка к ответвителю горизонтальному к лотку ПЛК (КОПЛК) Крышка к ответвителю горизонтальному плавному (КОГП) Крышка к ответвителю горизонтальному плавному универсальному (КОГРП) Крышка к ответвителю Т-образному вертикальному боковому к лотку (КОТВБ) Крышка к ответвителю Т-образному вертикальному к лотку (КОТВ) </p>	
---	--

<p>Крышка к переходу крестообразному плавному (КПХП) Крышка к переходу прямому левому (КРПЛ) Крышка к переходу прямому правому (КРПП) Крышка к переходу прямому центральному (КРПЦ) Крышка к переходу Т-образному плавному (КПТП) Крышка к повороту 45 град. для лестничного лотка ЛКР (КПЛЛКР45) Крышка к повороту 45 град. для лестничного лотка НЛО (КПЛНЛО45) Крышка к повороту 90 град. для лестничного лотка ЛКР (КПЛЛКР90) Крышка к повороту 90 град. для лестничного лотка НЛО (КПЛНЛО90) Крышка к повороту вертикальному вниз к лотку (КПВН) Крышка к повороту вертикальному вниз левому/правому к лотку (КПВНЛП) Крышка к повороту вертикальному регулируемому (КПВР) Крышка к повороту горизонтальному регулируемому к лотку (КПГР) Крышка к разветвителю крестообразному горизонтальному к лотку ПЛК (КХРП) Крышка к разветвителю крестообразному плавному к лотку (КХТП) Крышка к разветвителю крестообразному плавному универсальному к лотку (КХТРП) Крышка к Т-отводу горизонтальному к лотку ПЛК (КТП) Крышка к Т-отводу плавному к лотку (КТПП) Крышка к Т-отводу плавному универсальному к лотку (КТТРП) Крышка к тройнику для лестничного лотка ЛКР (КТЛЛКР) Крышка к тройнику для лестничного лотка НЛО (КТЛНЛО) Крышка к угловому соединителю внешнему 45 град. к лотку (КУСВР45) Крышка к угловому соединителю внешнему 90 град. к лотку (КУСВР90) Крышка к угловому соединителю внешнему к лотку (КУСВ90) Крышка к угловому соединителю внешнему к лотку ПЛК (КУСВП90) Крышка к угловому соединителю внутреннему 45 град. к лотку (КУСВНР45) Крышка к угловому соединителю внутреннему 90 град. к лотку (КУСВНР90) Крышка к угловому соединителю внутреннему к лотку (КУСВН90) Крышка к угловому соединителю внутреннему к лотку ПЛК (КУСВНП90) Крышка к угловому соединителю крестообразному (КУСХР) Крышка к угловому соединителю крестообразному к лотку (КУСХ) Крышка к угловому соединителю плоскому (КУСПР) Крышка к угловому соединителю плоскому 90 град. к лотку (КУСП90) Крышка к угловому соединителю Т-образному (КУСТР) Крышка к угловому соединителю Т-образному к лотку (КУСТ) Крышка к углу внешнему для лестничного лотка НЛО (КУВНЛО90) Крышка к углу внутреннему для лестничного лотка НЛО (КУВННЛО90) Крышка к углу горизонтальному 90 град. к лотку ПЛК (КУГП90) Крышка к углу плоскому плавному 45 град. к лотку (КУПТП45) Крышка к углу плоскому плавному 90 град. к лотку (КУПТП90) Крышка к углу плоскому плавному универсальному 45 град. к лотку (КУПТРП45) Крышка к углу плоскому плавному универсальному 90 град. к лотку (КУПТРП90) Крышка угла внешнего плавного 90 град. к лотку (КУВТП90) Крышка угла внутреннего плавного 90 град. к лотку (КУВНТП90)</p>	
--	--

<p> Крышка-ответвитель вертикальный боковой к лотку (КОВБ) Крышка-ответвитель вертикальный к лотку (КОВ) Крюк для подвеса проволочного лотка (КППЛ) Лента перфорированная (ЛП) Лестничный лоток замковый (НЛО) Лестничный лоток кабельрост (ЛКР) Лоток световой неперфорированный (ЛНС) Лоток световой перфорированный (ЛПС) Металлический лоток неперфорированный (ЛНМЗТ) Металлический лоток перфорированный (ЛПМЗТ) Монтажная плата (МП) Напольно-настенный держатель (ННД) Настенная планка подвеса (НПП) Настенная планка подвеса для средних нагрузок (НППСН) Ответвитель горизонтальный к лотку ПЛК (ОПЛК) Ответвитель горизонтальный плавный (ОГП) Ответвитель горизонтальный плавный универсальный (ОГРП) Ответвитель горизонтальный универсальный (ОГУ) Ответвитель Т-образный вертикальный боковой к лотку (ОТВБ) Ответвитель Т-образный вертикальный к лотку (ОТВ) Перегородка в лестничный лоток (ПЛПТЛ) Перегородка в лестничный лоток ЛКР (ПЛПТЛКР) Перегородка в лоток (ПЛПТ) Перегородка в лоток ПЛК (ПЛП) Перегородка универсальная в лоток УЛ (ПЛПТУЛ) Переход крестообразный плавный (ПХП) Переход прямой левый (ППЛ) Переход прямой правый (ППП) Переход прямой центральный (ППЦ) Переход Т-образный плавный (ПТП) Переходник по (ПВБ) Планка суппорта (ПС) Планка шарнирного соединения для лотка (ПШС) Планка шарнирного соединения универсальная для лотка (ПШСМ) Площадка подвеса проволочного лотка (ПППЛ) Поворот 45 град. для лестничного лотка ЛКР (ПЛЛКР45) Поворот 45 град. для лестничного лотка НЛО (ПЛНЛО45) Поворот 90 град. для лестничного лотка ЛКР (ПЛЛКР90) Поворот 90 град. для лестничного лотка НЛО (ПЛНЛО90) Поворот вертикальный вверх левый к лотку (ПВЛ) Поворот вертикальный вверх правый к лотку (ПВП) Поворот вертикальный вниз к лотку (ПВН) Поворот вертикальный вниз левый к лотку (ПВНЛ) Поворот вертикальный вниз правый к лотку (ПВНП) Поворот вертикальный регулируемый (ПВР) Поворот горизонтальный регулируемый (ПГР) Поворотно-потолочный держатель (ППД) Поворотно-потолочный держатель (ППД7) Поворотно-потолочный держатель для средних нагрузок (ППД3) Поворотно-потолочный держатель для средних нагрузок (ППД5) Подвес для светильника на лоток (ПСВЛ) Подвес для светового лотка (ПСЛ) Подвес настенный унитарный (ПНУ) Полоса монтажная (ПМО) Потолочное крепление двойное для средних нагрузок (ПКД) </p>	
--	--

<p> Потолочное крепление двойное для средних нагрузок (ПКДЗ) Потолочное крепление одинарное для высоких нагрузок (ПКО7) Потолочное крепление одинарное для высоких нагрузок (ПКО8) Потолочное крепление одинарное для средних нагрузок (ПКО) Потолочное крепление одинарное для средних нагрузок (ПКО3) Потолочное крепление одинарное для средних нагрузок (ПКО5) Потолочное крепление регулируемое для высоких нагрузок (ПКР8) Потолочное крепление универсальное для высоких нагрузок (ПКУ8) Прижим балочный для СТРАТ профиля (ПБСП) Прижим для крепления лотка без крышки к консоли для лотка (ПКЛ) Прижим для крепления лотка с крышкой к консоли для лотка (ПКЛК) Прижим для НЛЮ (ПНЛО) Прижим лестничного лотка ЛКР (ПЛКР) Промышленный лоток кабельный неперфорированный (ПЛКН) Промышленный лоток кабельный перфорированный (ПЛКП) Протектор соединения лотков ПЛК (ПРП) Протектор соединения лотков УЛ (ПР) Протектор соединения лотков универсальный (ПРУМ) Протектор-соединитель (ПСУ) Протектор-соединитель универсальный к лоткам УЛ (ПСУУЛ) Профиль перфорированный (ППС1) Профиль перфорированный L-образный (ПП-L) Профиль перфорированный U-образный (ПП-U) Профиль перфорированный Z-образный (ПП-Z) Профиль перфорированный П-образный (ПП-П) Профиль перфорированный С-образный (ППС2) Разветвитель крестообразный горизонтальный к лотку ПЛК (ХРП) Разветвитель крестообразный плавный к лотку (ХТП) Разветвитель крестообразный плавный универсальный к лотку (ХТРП) Распорка для потолочного крепления (РПК) Распорка для потолочного крепления (РПК3) Распорка консоли подвеса (РКПН3) Распорка консоли подвеса (РКПН5) Распорка консоли подвеса (РКПН7) Распорка консоли подвеса (РКПНСН) Распорка поворотного-потолочного держателя (РППД5) Секция шарнирного соединения для лестничного лотка ЛКР (СШСЛКР) Секция шарнирного соединения для лестничного лотка НЛЮ (СШСНЛЮ) Система защиты стыка IP44 для лотка (СЗСЛ) Скоба внутренняя (СВ) Скоба для настенного крепления (СН) Скоба кабельная двухлапковая (СКД) Скоба кабельная однолапковая (СКО) Скоба кабельная усиленная (СКУ) Скоба крепления лотка (СКЛ) Соединитель боковой к лоткам ПЛК (СБП) Соединитель боковой угловой к лоткам ПЛК (СБУП) Соединитель для лотка НЛЮ (СНЛЮ) Соединитель лестничного лотка ЛКР (СЛКР) Соединитель лотка боковой (СЛБ) Соединитель лотка боковой к лотку УЛ (СЛБУЛ) Соединитель лотка универсальный (СЛУ) </p>	
--	--

<p>Соединитель лотковый универсальный модернизированный для лотка (СЛУМ)</p> <p>Соединитель опорный термокомпенсационный (СОТ)</p> <p>Соединитель опорный термокомпенсационный (СОТШТ)</p> <p>Соединитель перегородок для лестничного лотка ЛКР (СПЛКР)</p> <p>Соединитель проволочного лотка безвинтовой (СПЛБ)</p> <p>Соединитель проволочного лотка двойной (СПЛД)</p> <p>Соединитель проволочного лотка одинарный крепежный комплект (СПЛО)</p> <p>Соединитель проволочного лотка перфорированный (СПЛП)</p> <p>Соединитель стойки потолочного подвеса для высоких нагрузок (ССП7)</p> <p>Соединитель стойки потолочного подвеса для высоких нагрузок (ССП8)</p> <p>Соединитель стойки потолочного подвеса для средних нагрузок (ССП3)</p> <p>Соединитель стойки потолочного подвеса для средних нагрузок (ССП5)</p> <p>Соединитель стойки потолочного подвеса для средних нагрузок (ССПСН)</p> <p>Соединитель стойки потолочного подвеса СПТ1 (ССП1)</p> <p>Соединитель универсальный для лотка (СУ)</p> <p>Соединитель универсальный изменяемый для лотка (СЛУИ)</p> <p>Соединитель универсальный модернизированный изменяемый для лотка (СЛУМИ)</p> <p>Соединитель универсальный плавный для лотка (СУП)</p> <p>Соединитель универсальный шарнирный для лотка УЛ (СЛУШ)</p> <p>Соединитель шарнирный горизонтальный для лотков НЛО (СЛУШГ)</p> <p>Соединитель шарнирный для шпильки (СШШ)</p> <p>Соединитель шарнирный к лоткам ПЛК (СШП)</p> <p>Соединительная накладка для крышек к лотку (СНК)</p> <p>Соединительная планка универсальная для лотка (СПУ)</p> <p>С-подвес потолочный (СПП)</p> <p>С-подвес потолочный усиленный (СППУ)</p> <p>Спуск для кабеля (СК)</p> <p>Спуск кабельный для лотков НЛО (СКНЛО)</p> <p>Стойка потолочная сварная (СПС)</p> <p>Стойка потолочная сварная двойная для средних нагрузок (СПСД3)</p> <p>Стойка потолочная сварная для высоких нагрузок (СПС7)</p> <p>Стойка потолочная сварная для высоких нагрузок (СПС8)</p> <p>Стойка потолочная сварная для средних нагрузок (СПС3)</p> <p>Стойка потолочная сварная для средних нагрузок (СПС5)</p> <p>Стойка потолочная сварная устойчивая (СПСУ)</p> <p>Стойка потолочного подвеса (СПТ1)</p> <p>Стойка потолочного подвеса для высоких нагрузок (СПТ7)</p> <p>Стойка потолочного подвеса для высоких нагрузок (СПТ8)</p> <p>Стойка потолочного подвеса для средних нагрузок (СПТ3)</p> <p>Стойка потолочного подвеса для средних нагрузок (СПТ5)</p> <p>Стойка потолочного подвеса для средних нагрузок (СПТСН)</p> <p>Струбцина (СТР)</p> <p>Суппорт напольный (СПН)</p> <p>Т-отвод горизонтальный к лотку ПЛК (ТП)</p> <p>Т-отвод плавный к лотку (ТПП)</p> <p>Т-отвод плавный универсальный к лотку (ТТПП)</p> <p>Тройник для лестничного лотка ЛКР (ТЛЛКР)</p>	
--	--

<p> Тройник для лестничного лотка НЛО (ТЛНЛО) Угловой соединитель внешний 45 град. к лотку (УСВР45) Угловой соединитель внешний к лотку (УСВ90) Угловой соединитель внешний к лотку ПЛК (УСВП90) Угловой соединитель внешний к лотку УЛ (УСВР90) Угловой соединитель внутренний 45 град. к лотку (УСВНР45) Угловой соединитель внутренний к лотку (УСВН90) Угловой соединитель внутренний к лотку ПЛК (УСВНП90) Угловой соединитель внутренний к лотку УЛ (УСВНР90) Угловой соединитель крестообразный (УСХР) Угловой соединитель крестообразный к лотку (УСХ) Угловой соединитель плоский (УСПР) Угловой соединитель плоский 90 град. к лотку (УСП90) Угловой соединитель стойки для высоких нагрузок (УСС8) Угловой соединитель Т-образный (УСТР) Угловой соединитель Т-образный к лотку (УСТ) Угол внешний для лестничного лотка НЛО (УВНЛО90) Угол внешний плавный 90 град. к лотку (УВТП90) Угол внутренний для лестничного лотка НЛО (УВННЛО90) Угол внутренний плавный 90 град. к лотку (УВНТП90) Угол горизонтальный 90 град. к лотку ПЛК (УГП90) Угол плоский плавный 45 град. к лотку (УПТП45) Угол плоский плавный 90 град. к лотку (УПТП90) Угол плоский плавный универсальный 45 град. к лотку (УПТРП45) Угол плоский плавный универсальный 90 град. к лотку (УПТРП90) Уголок крепления к швеллеру (УКШ) Уголок монтажный (УМ) Универсальное крепление к сетке (УКСБ) Универсальное крепление к сетке (УКСВ) Универсальный ввод трассы в стену для лотков (УВТС) Универсальный лоток неперфорированный (УЛН) Универсальный лоток перфорированный (УЛП) Универсальный соединитель лестничного лотка (УСЛЛ) Унитарный кронштейн потолочный (УКП) Усиленная скоба крепления лотка (УСКЛ) Фиксатор крышки лестничного лотка ЛКР (ФКЛКР) Фланец для крепления лотка к швеллеру (ФКЛШ) Фланец для крепления лотка к швеллеру и трубе (ФКЛШТ) Хомут двускатной крышки лотка универсальный (ХДКУ) Хомут крепления U-образный (ХК-U) Хомут крепления П-образный (ХК-П) Хомут крышки лестничного лотка ЛКР (ХКЛКР) Хомут крышки поясной (ХКП) Канальный внешний соединитель для СТРАТ-профиля (ВСПС) Консоль СТРАТ (КС) Консоль СТРАТ двойная (КСД) Крепеж к металлическим балкам (КМБ) Крепление СТРАТ профиля приварное одинарное (КПРО) Опора №4, для СТРАТ профиля (ОП-4) Опора №5, для СТРАТ профиля (ОП-5) Опора №7, для СТРАТ профиля (ОП-7) Опора №9, для СТРАТ профиля (ОП-9) Опора №13, для СТРАТ профиля (ОП-13) Пластина 1 отверстие для СТРАТ профиля (ПЛ-1) Пластина 2 отверстия для СТРАТ профиля (ПЛ-2) </p>	
---	--

	Пластина 3 отверстия для СТРАТ профиля (ПЛ-3) Пластина 4 отверстия для СТРАТ профиля (ПЛ-4) Пластина 5 отверстий для СТРАТ профиля (ПЛ-5) Пластина 8 отверстий для СТРАТ профиля (ПЛ-8) Пластина L-образная №3 для СТРАТ профиля (ПЛЛ-3) Пластина L-образная №4, удлиненная для СТРАТ профиля (ПЛЛ-4) Пластина T-образная №4 для СТРАТ профиля (ПЛТ-4) Пластина X-образная 5 отверстий (ПЛХ-5) Поворотная пластина кронштейна консольного СТРАТ (ППККС) Подвес потолочный СТРАТ (ППС) Подвес потолочный СТРАТ двойной (ППСД) Поворотно-потолочный держатель СТРАТ (ППДС) Подкладная шайба для СТРАТ-профиля (ШПС) Прямоугольная скоба для двойного СТРАТ-профиля (СКП) Прямоугольная скоба для СТРАТ-профиля (СКП) СТРАТ-профиль двойной перфорированный (СПД) СТРАТ-профиль перфорированный (СП) Уголок 30 град. №1, 4 отверстия (УС30-1) Уголок 45 град. №8, 4 отверстия (УС45-8) Уголок 60 град. №1, 4 отверстия (УС60-1) Уголок №1, 2 отверстия для СТРАТ профиля (УС-1) Уголок №2, 3 отверстия для СТРАТ профиля (УС-2) Уголок №3, 4 отверстия для СТРАТ профиля (УС-3) Уголок крепежный двойной усиленный (УС-4) Уголок №5, 4 отверстия для СТРАТ профиля (УС-5) Укосина для консоли СТРАТ (УКК) Маятниковый подвес (ПМ) Опора 45 град. (ОП45) Опора для СТРАТ профиля (ОП) Опора кровли (ОПКЛ) Опора маятниковая (ОПМ) Опора неподвижная Г-образная (ОПНГ) Опора пластина (ОПП) Опора скользящая (ОПСК) Угловой соединитель 2 профилей 2D (УС-2x2D) Угловой соединитель 3 профилей 2D (УС-3x2D) Угловой соединитель 3 профилей 3D (УС-3x3D) Угловой соединитель 4 профилей 3D (УС-4x3D) Угол 3D 135 град. 4 отверстия (УС135-3D4) Угол 3D 135 град. 8 отверстий (УС135-3D8) Угол 3D 4 отверстия (УС-3D4) Угол 3D 8 отверстий (УС-3D8) Угол 45 град. для оттяжки шпильки (УШ45) Уголок 3 отверстия (УС) Уголок для крепления хомутов (УХ) Шайба с гайкой (ШГ40)	
2	Заземляющий проводник универсальный (ЗПУ)	8544609009
3	Заземляющая шпилька (ЗШП)	7318190008
4	Крепеж к металлическим балкам (КМБ)	7308400009
5	Проволочный лоток (ПЛМ)	7314310000, 7314390000
6	Защитный колпачок для профиля (ЗКПВ)	3926909709

7	Опора неподвижная (ОПНБ) Опора неподвижная оттяжка 45 град. (ОПП45) Опора неподвижная тип 1 (ОПН-1) Опора неподвижная тип 2 (ОПН-2) Опора неподвижная тип 3 (ОПН-3) Хомут вентиляционный (ХВ) Хомут для неподвижной опоры без изоляции (ХНО) Хомут легкий (ХЛ) Хомут спринклерный без гайки (ХСП-***-Д) Хомут спринклерный с гайкой (ХСП-***-М) Хомут средний (ХС) Хомут тяжелый (ХТ)	7326909807
Изготовитель: ООО «Технопром», место нахождения: 144002, РФ, Московская область, г. Электросталь, ул. Горького, д. 38		

не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 года № 2425 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ).

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы Правительства Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Ответственность за правильность предоставленной информации по идентификации продукции и ее кодам несет организация, направившая запрос.

Заместитель Генерального
директора ООО "СМ-ГРУПП"



(подпись)

Грибанов И.С.
(Ф.И.О.)