



Общество с ограниченной ответственностью

СИБЕР-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

от «29» ноября 2018 г. № 1261
на № 416 от «22» ноября.2018 г.

**Предоставление информации по
месту требования**

Открытое акционерное общество
«Завод электромонтажных изделий»

В ответ на Ваш Запрос об определении необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции по представленному перечню (приложение 1) производства Открытого акционерного общества «Завод электромонтажных изделий», сообщаем, что:

В соответствии с требованиями:

- Постановления Правительства Российской Федерации № 982 (пункты 1,3) от 01.12.2009 г. «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» с изменениями от 27.06.2018 г.;

- Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/211 «О безопасности низковольтного оборудования», утвержденного Решением Комитета Таможенного союза от 16.08.2011 г. № 768,

Оборудование и материалы электротехнические, определенные Общероссийским классификатором продукции как

Код позиции объекта по ОК 034-2014 (ОКПД2)	Наименование Объекта
27.33.13.190	Устройства коммутационные и/или предохранительные для электрических цепей прочие, не включенные в другие группировки
27.90.11.000	Машины электрические и аппаратура специализированные

в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации и в единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии - не включены.

Одновременно ставим Вас в известность, что данные «Перечни», ТР и соответствующая информация о продукции, включенной в них, могут быть пересмотрены Постановлением Российской Федерации или Решением Комитета Таможенного союза.

Данная справка действительна до 31.12.2019 г.

Директор

И.Б. Лебедева



Исполнитель
Епина Н.Р.
8 391 2343450



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Список изделий, выпускаемых Открытым акционерным обществом «Завод Электромонтажных изделий», не подлежащих обязательному подтверждению соответствия:

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
1	Основание закрепа	K127 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
2	Держатель	Y25M ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
3	Держатель	K939M; K939 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
4	Коробка – амортизатор	K937 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
5	Стойка	K987 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
6	Подвесы	K 980 ТУ 3464-016-01395331-2011 K 981 ТУ 3464-016-01395331-2011 K 982 ТУ 3464-016-01395331-2011 K 983 ТУ 3464-016-01395331-2011 K 984 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
7	Кронштейн	K 986 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
8	Стойка универсальная	K120 ТУ 3464-016-01395331-2011 K121 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
9	Шпилька	K122 ТУ 3464-016-01395331-2011 K123 ТУ 3464-016-01395331-2011 ШБП ТУ 3464-016-01395331-2011 Y626 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
10	Кронштейн поворотный	КПШ ТУ 3464-007-013953331-2011 КПК ТУ 3464-007-013953331-2011 КПТ ТУ 3464-007-013953331-2011	27.33.13.190
11	Кронштейн	Y116 ТУ 36-2240-80	27.33.13.190
12	Крюк	Y623 ТУ 3464-016-01395331-2011	27.33.13.190
13	Профиль монтажный	K225 ТУ 3449-005-01395331-2011 K235 ТУ 3449-005-01395331-2011	27.33.13.190
14	Швеллер	K243 ТУ 3449-005-01395331-2011 K347 ТУ 3449-005-01395331-2011 K240 ТУ 3449-005-01395331-2011	27.33.13.190
15	Профиль зетовый	K239 ТУ 3449-005-01395331-2011 K241 ТУ 3449-005-01395331-2011	27.33.13.190
16	Профиль С-образный	K101 ТУ 3449-005-01395331-2011 K108 ТУ 3449-005-01395331-2011 K110 ТУ 3449-005-01395331-2011	27.33.13.190
17	Уголки	K237 ТУ 3449-005-01395331-2011 K242 ТУ 3449-005-01395331-2011	27.33.13.190
18	Полоса монтажная	K200 ТУ 3449-005-01395331-2011 K202 ТУ 3449-005-01395331-2011 K202-2,5 ТУ 3449-005-01395331-2011 K209 ТУ 3449-005-01395331-2011 K106 ТУ 3449-005-01395331-2011 K107 ТУ 3449-005-01395331-2011	27.33.13.190
19	Стойка	K305M ТУ3449-017-01395331-2011 K314 ТУ3449-017-01395331-2011	27.33.13.190
20	Гайка закладная	K 605 ТУ36-1953-80 K 608 ТУ36-1953-80	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
21	Полка кабельная	K1160 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1161 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1162 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1163 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
22	Стойка кабельная	K 1150 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1151 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1152 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1153 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1154 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1155 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1150-2 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1151-2 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1152-2 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1153-2 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1154-2 ТУ 3449-003-01395331-2007 K 1155-2 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
23	Скоба	K 1157 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
24	Ключ	K 1156А ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
25	Подвеска для термостойких перегородок	K1164 ТУ 3449-003-01395331-2007 K1165 ТУ 3449-003-01395331-2007 K1166 ТУ 3449-003-01395331-2007 K1167 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
26	Соединитель перегородок	K168 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
27	Основание одиночной полки	K1158 ТУ 3449-003-01395331-2007 K1158-2 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
28	Подвес потолочный	ПП ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
29	Стенной кронштейн усиленный	СКУ174 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКУ268 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКУ355 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКУ445 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
30	Стойка кабельная потолочная	СКП200 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКП400 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКП500 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКП600 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКП800 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКП1000 ТУ 3449-003-01395331-2007 СКП1200 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
31	Подвес потолочный С-образный	СПП50 ТУ 3449-003-01395331-2007 СПП100 ТУ 3449-003-01395331-2007 СПП150 ТУ 3449-003-01395331-2007 СПП200 ТУ 3449-003-01395331-2007 СПП300 ТУ 3449-003-01395331-2007 СПП400 ТУ 3449-003-01395331-2007 СПП500 ТУ 3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
32	Полоска	K404 ТУ 36-2266-80 K405 ТУ 36-2266-80	27.90.11.000
33	Пряжка	K407 ТУ 36-2266-80	27.90.11.000



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
34	Полоска-пряжка	К 396 ТУ 36-2266-80	27.90.11.000
35	Консоль настенная разборная	КНР 174 ТУ3449-003-01395331-2007 КНР 268 ТУ3449-003-01395331-2007 КНР 355 ТУ3449-003-01395331-2007 КНР 445 ТУ3449-003-01395331-2007 КНР 174-2 ТУ3449-003-01395331-2007 КНР 268-2 ТУ3449-003-01395331-2007 КНР 355-2 ТУ3449-003-01395331-2007 КНР 445-2 ТУ3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
36	Стойка напольная кабеленесущая	СНК400 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК600 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК800 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК1200 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК1800 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК2200 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК400-2 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК600-2 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК800-2 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК1200-2 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК1800-2 ТУ3449-003-01395331-2007 СНК2200-2 ТУ3449-003-01395331-2007	27.33.13.190
37	Вводы гибкие	К 1080 ТУ 3449-009-01395331-2011 К 1081 ТУ 3449-009-01395331-2011 К 1082 ТУ 3449-009-01395331-2011 К 1083 ТУ 3449-009-01395331-2011 К 1084 ТУ 3449-009-01395331-2011 К 1085 ТУ 3449-009-01395331-2011 К 1086 ТУ 3449-009-01395331-2011 К 1087 ТУ 3449-009-01395331-2011 К 1088 ТУ 3449-009-01395331-2011	27.90.11.000
38	Муфты	ТР-2 У-211 ТУ 3449-013-01395331-2011 ТР-4 У-213 ТУ 3449-013-01395331-2011 ТР-5 У-214 ТУ 3449-013-01395331-2011 ТР-7 У-216 ТУ 3449-013-01395331-2011 ТР-8 У-217 ТУ 3449-013-01395331-2011 ТР-9 У-218 ТУ 3449-013-01395331-2011 ТР-10 У-219 ТУ 3449-013-01395331-2011	27.90.11.000
39	Муфты трубные	МТ 22 ТУ 3449-008-01395331-2011 МТ 32 ТУ 3449-009-01395331-2011 МТ 38 ТУ 3449-009-01395331-2011 МТ 50 ТУ 3449-009-01395331-2011	27.90.11.000
40	Муфты вводные	МВ 22 ТУ 3449-008-01395331-2011 МВ 32 ТУ 3449-008-01395331-2011 МВ 38 ТУ 3449-008-01395331-2011 МВ 50 ТУ 3449-008-01395331-2011	27.90.11.000
41	Патрубки	У 475 ТУ 3449-013-01395331-2011 У 476 ТУ 3449-013-01395331-2011 У 477 ТУ 3449-013-01395331-2011	27.90.11.000



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
		У 481 ТУ 3449-013-01395331-2011 У 478 ТУ 3449-013-01395331-2011 У 479 ТУ 3449-013-01395331-2011 У 480 ТУ 3449-013-01395331-2011	
42	Гайки установочные	К 480 ТУ 3449-013-01395331-2011 К 481 ТУ 3449-013-01395331-2011 К 482 ТУ 3449-013-01395331-2011 К 483 ТУ 3449-013-01395331-2011 К 484 ТУ 3449-013-01395331-2011 К 485 ТУ 3449-013-01395331-2011 К 486 ТУ 3449-013-01395331-2011	27.90.11.000
43	Сальники трубные	У 258 ТУ 3449-006-01395331-2011 У 259 ТУ 3449-006-01395331-2011 У 260 ТУ 3449-006-01395331-2011	27.90.11.000
44	Сальники привертные	У 261 ТУ 3449-006-01395331-2011 У 262 ТУ 3449-006-01395331-2011 У 263 ТУ 3449-006-01395331-2011	27.90.11.000
45	Сальники ввертные	У 264 ТУ 3449-006-01395331-2011 У 265 ТУ 3449-006-01395331-2011 У 266 ТУ 3449-006-01395331-2011 У 667 ТУ 3449-006-01395331-2011 У 668 ТУ 3449-006-01395331-2011	27.90.11.000
46	Хомутки	С 437 ТУ 3449-014-01395331-2011 С 438 ТУ 3449-014-01395331-2011 С 439 ТУ 3449-014-01395331-2011 С 440 ТУ 3449-014-01395331-2011 С 441 ТУ 3449-014-01395331-2011 С 442 ТУ 3449-014-01395331-2011	27.90.11.000
47	Накладки	НТ-1 К-193 ТУ 3449-014-01395331-2011 НТ-2 К-194 ТУ 3449-014-01395331-2011 НТ-4 К-196 ТУ 3449-014-01395331-2011 НТ-5 К-197 ТУ 3449-014-01395331-2011	27.90.11.000
48	Зажимы	ЗЖ20-27 ТУ 3449-014-01395331-2011 ЗЖ30-43 ТУ 3449-014-01395331-2011 ЗЖ45-60 ТУ 3449-014-01395331-2011 ЗЖ75-89 ТУ 3449-014-01395331-2011	27.90.11.000
49	Комплекты ВГ	ВГ 22 ТУ 3449-008-01395331-2011 ВГ 32 ТУ 3449-008-01395331-2011 ВГ 38 ТУ 3449-008-01395331-2011 ВГ 50 ТУ 3449-008-01395331-2011	27.90.11.000
50	Лотки кабельные	ЛН-5 ТУ 36-2486-82 ЛН-10 ТУ 36-2486-82 ЛН-20 ТУ 36-2486-82 ЛН-40 ТУ 36-2486-82	27.33.13.190
51	Скоба	К729 ТУ 3449-014-01395331-2011 К730 ТУ 3449-014-01395331-2011 К731 ТУ 3449-014-01395331-2011 К142 ТУ 3449-014-01395331-2011	27.90.11.000



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
		K143 ТУ 3449-014-01395331-2011 K144 ТУ 3449-014-01395331-2011 K145 ТУ 3449-014-01395331-2011 K146п ТУ 3449-014-01395331-2011 K147п ТУ 3449-014-01395331-2011 K148п ТУ 3449-014-01395331-2011 K252 ТУ 3449-014-01395331-2011 K253 ТУ 3449-014-01395331-2011 K254 ТУ 3449-014-01395331-2011 K732 ТУ 3449-014-01395331-2011 K733 ТУ 3449-014-01395331-2011 K734 ТУ 3449-014-01395331-2011 K735 ТУ 3449-014-01395331-2011 K736 ТУ 3449-014-01395331-2011 K737 ТУ 3449-014-01395331-2011 K738 ТУ 3449-014-01395331-2011 K739 ТУ 3449-014-01395331-2011 K740 ТУ 3449-014-01395331-2011	
52	Секция угловая	НЛ-У45 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ-У95 ТУ 3449-018-01395331-2012	27.33.13.190
53	Соединитель переходной	НЛ-СП ТУ 3449-018-01395331-2012	27.33.13.190
54	Соединитель шарнирный	НЛ-СШ ТУ 3449-018-01395331-2012	27.33.13.190
55	Держатель	НЛ-Д ТУ 3449-018-01395331-2012	27.33.13.190
56	Подвеска	НЛ-ПВ ТУ 3449-018-01395331-2012	27.33.13.190
57	Короб прямой	У1105 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1079 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1098 ТУ 3449-010-01395331-2011 СП 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СП 150×150 ТУ 3449-010-01395331-2011 СП 200×200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
58	Короб угловой горизонтальный	У1109 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1083 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1093 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{гор} 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{гор} 150×150 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{гор} 200×200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
59	Короб угловой вверх	У1107 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1081 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1091 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{вверх} 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{вверх} 150×150 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{вверх} 200×200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
60	Короб угловой вниз	У1108 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1082 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1092 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{вниз} 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{вниз} 150×150 ТУ 3449-010-01395331-2011 СУ _{вниз} 200×200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
61	Короб крестообразный	У1111 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1085 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1095 ТУ 3449-010-01395331-2011 СК 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СК 150×150 ТУ 3449-010-01395331-2011 СК 200×200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
62	Короб тройниковый	У1110 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1084 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1094 ТУ 3449-010-01395331-2011 СТ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СТ 150×150 ТУ 3449-010-01395331-2011 СТ 200×200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
63	Короб присоединительный	КП50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1112 (КП100×50) ТУ 3449-010-01395331-2011 КП150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП100×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
63	Короб присоединительный	КП500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП100×80 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1086 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1096 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1086(КП150×100) ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 150×150 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1096(КП200×100) ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 200×200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
64	Зажим	У1114 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1115 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1116 ТУ 3449-010-01395331-2011 СЗ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СЗ 150×150 ТУ 3449-010-01395331-2011 СЗ 200×200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
65	Заглушка торцовая	ЗТ 50х50 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1113 (ЗТ100х50) ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 150х50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 200х50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 250х50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 300х50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 100х65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 150х65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 200х65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 250х65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 300х65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 400х65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 500х65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 600х65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 100х80 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1087 (ЗТ150х100) ТУ 3449-010-01395331-2011 У1097 (ЗТ200х100) ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 100х100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 150х150 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЗТ 200х200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
66	Секция прямая	НЛ5-П1,87 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ10-П1,87 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ20-П1,87-4 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ20-П1,87-5 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ20-П1,87-7 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ20-П1,87-10 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ30-П1,87-4 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ30-П1,87-5 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ30-П1,87-7 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ30-П1,87-10 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ40-П1,87-4 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ40-П1,87-5 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ40-П1,87-7 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ40-П1,87-10 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ5-П2 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ10-П2 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ20-П2-4 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ20-П2-5 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ20-П2-7 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ20-П2-10 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ30-П2-4 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ30-П2-5 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ30-П2-7 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ30-П2-10 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ40-П2-4 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ40-П2-5 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ40-П2-7 ТУ 3449-018-01395331-2012 НЛ40-П2-10 ТУ 3449-018-01395331-2012	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
67	Короб переходный тройниковый	У1089 ТУ 3449-010-01395331-2011 СПТ200/150 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
68	Короб переходной	У1088 ТУ 3449-010-01395331-2011 С.Пер.150/200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
69	Скоба	У1078 ТУ 3449-010-01395331-2011 У1059 ТУ 3449-010-01395331-2011 ССК150 ТУ 3449-010-01395331-2011 ССК200 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
70	Прижим	НЛ-ПР ТУ 3449-018-01395331-2012	27.33.13.190
71	Крышка лотка монтажного прямого	КЛМ 50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛМ 100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛМ 150 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛМ 200 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛМ 250 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛМ 300 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
72	Лоток монтажный прямой глухой	ЛМПГ 50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 100×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 100×80 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПГ 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
73	Лоток монтажный прямой перфорированный	ЛМПП 50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 100×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 100×80 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМПП 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
74	Короб монтажный прямой	КМП 50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМП 100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМП 150 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМП 200 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМП 250 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМП 300 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМП 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМП 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМП 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
75	Короб монтажный горизонтальный угловой	КМГУ 50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГУ 100×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГУ 150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГУ 200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГУ 250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГУ 300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГУ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГУ 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГУ 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
76	Короб монтажный угловой верх	КМУВ 50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУВ 100×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУВ 150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУВ 200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУВ 250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУВ 300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУВ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУВ 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУВ 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
77	Короб монтажный угловой низ	КМУН 50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУН 100×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУН 150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУН 200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУН 250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУН 300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУН 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУН 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМУН 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
78	Короб монтажный тройниковый	КМТ 50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМТ 100×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМТ 150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМТ 200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМТ 250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМТ 300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМТ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМТ 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМТ 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
79	Короб монтажный крестообразный	КМК 50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМК 100×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМК 150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМК 200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМК 250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМК 300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМК 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМК 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМК 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
80	Скоба для лотков и коробов монтажных	СКЛ 50×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 СКЛ 100×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 СКЛ 150×50 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
		СКЛ 200×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 СКЛ 250×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 СКЛ 300×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 СКЛ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СКЛ 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СКЛ 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	
81	Соединитель лотковый	СЛ 65 ТУ 3449-010-01395331-2011 СЛ 80×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СЛМ 200×32 ТУ 3449-010-01395331-2011 СЛ 50/100 ТУ 3449-010-01395331-2011 СЛ 284×65 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
82	Разделитель лотковый	РЛ 2000×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 РЛ 2000×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 РЛ 2000×80 ТУ 3449-010-01395331-2011 РЛ 2000×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 РЛГ 2000×50 ТУ 3449-010-01395331-2011 РЛГ 2000×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 РЛГ 2000×80 ТУ 3449-010-01395331-2011 РЛГ 2000×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
83	Накладка	НК50 ТУ3449-010-01395331-2011 НК100 ТУ3449-010-01395331-2011 НК150 ТУ3449-010-01395331-2011 НК200 ТУ3449-010-01395331-2011 НК250 ТУ3449-010-01395331-2011 НК300 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
84	Разделитель фасонный горизонтальный	РЛФ35 ТУ 3449-010-01395331-2011 РЛФ85 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
85	Крышка прямая типа КЛ	КЛ 100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛ 150 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛ 200 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛ 250 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛ 300 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛ 400 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛ 500 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛ 600 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
86	Лоток монтажный типа ЛМГ	ЛМГ 100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 150 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 200 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 250 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 300 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 400 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 500 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 600 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
87	Лоток монтажный типа ЛМ	ЛМ 100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 150 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 200 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 250 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 300 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
		ЛМ 400 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 500 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 600 ТУ 3449-010-01395331-2011	
88	Лоток монтажный типа ЛМГ	ЛМГ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
		ЛМГ 250×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 300×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 400×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 500×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМГ 600×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	
89	Лоток монтажный типа ЛМ	ЛМ 100×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 150×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 200×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 250×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 300×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 400×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 500×100 ТУ 3449-010-01395331-2011 ЛМ 600×100 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
90	Лоток угловой горизонтальный	КГ 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГ 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГ 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГ 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГ 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГ 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГ 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГГ 100×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГГ 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГГ 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГГ 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГГ 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГГ 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГГ 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КГГ 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
91	Крышка углового лотка	КЛУ 100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛУ 150 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛУ 200 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛУ 250 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛУ 300 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛУ 400 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛУ 500 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛУ 600 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
92	Лоток тройниковый горизонтальный	ОТ 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТ 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТ 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТ 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТ 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТ 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТ 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТГ 100×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТГ 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТГ 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТГ 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТГ 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТГ 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТГ 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 ОТГ 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
93	Крышка тройникового лотка	КЛТ 100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛТ 150 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛТ 200 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛТ 250 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛТ 300 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛТ 400 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛТ 500 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛТ 600 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
94	Лоток крестообразный горизонтальный	КМ 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМ 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМ 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМ 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМ 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМ 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМ 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГ 100×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГ 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГ 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГ 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГ 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГ 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГ 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КМГ 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
95	Крышка крестообразного лотка	КЛК 100 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛК 150 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛК 200 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛК 250 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛК 300 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛК 400 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛК 500 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛК 600 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
96	Лоток для поворота трассы вверх	КП 100×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
		КП 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 100×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011	
97	Крышка лотка для поворота трассы вверх	КЛП 100-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 150-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 200-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 250-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 300-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 400-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 500-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 600-90 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
98	Лоток для поворота трассы вниз	КС 100×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КС 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КС 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КС 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КС 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КС 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КС 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КС 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КСГ 100×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КСГ 150×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КСГ 200×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КСГ 250×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КСГ 300×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КСГ 400×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КСГ 500×65 ТУ 3449-010-01395331-2011 КСГ 600×65 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
99	Крышка лотка для поворота трассы вниз	КЛС 100-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 150-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 200-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 250-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 300-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 400-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 500-90 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 600-90 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
100	Лоток для поворота трассы вниз на 45°	КСГ 100×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КСГ 150×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
		КСГ 200×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КСГ 250×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КСГ 300×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КСГ 400×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КСГ 500×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КСГ 600×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КС 150×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КС 200×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КС 250×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КС 300×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КС 400×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КС 500×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011 КС 600×65-45 ТУ3449-010-01395331-2011	
101	Крышка лотка для поворота трассы вниз на 45°	КЛС 100-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 150-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 200-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 250-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 300-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 400-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 500-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛС 600-45 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
102	Лоток для поворота трассы вверх на 45°	КП 150×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 200×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 250×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 300×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 400×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 500×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КП 600×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 100×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 150×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 200×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 250×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 300×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 400×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 500×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КПГ 600×65-45 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
103	Крышка лотка для поворота трассы вверх на 45°	КЛП 100-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 150-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 200-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 250-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 300-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 400-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 500-45 ТУ 3449-010-01395331-2011 КЛП 600-45 ТУ 3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
104	Лоток угловой горизонтальный 135°	КГГ 100×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГГ 150×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГГ 200×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГГ 250×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
		КГГ 300×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГГ 400×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГГ 500×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГГ 600×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГ 150×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГ 200×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГ 250×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГ 300×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГ 400×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГ 500×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КГ 600×65-135 ТУ3449-010-01395331-2011	
105	Крышка лотка углового горизонтального 135°	КЛУ 100-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КЛУ 150-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КЛУ 200-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КЛУ 250-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КЛУ 300-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КЛУ 400-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КЛУ 500-135 ТУ3449-010-01395331-2011 КЛУ 600-135 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
106	Соединитель переходник	ПУрЛ 25×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрЛ 50×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрЛ 75×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрЛ 100×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрЛ 150×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрЛ 200×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрЛ 250×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрЛ 25×100 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрП 25×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрП 50×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрП 75×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрП 100×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрП 150×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрП 200×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрП 250×50 ТУ3449-010-01395331-2011 ПУрП 25×100 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
107	Короб монтажный угловой верх 45	КМУВ 45° 50×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУВ 45° 100×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУВ 45° 150×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУВ 45° 200×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУВ 45° 250×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУВ 45° 300×50 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
108	Короб монтажный угловой низ 45	КМУН 45° 50×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУН 45° 100×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУН 45° 150×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУН 45° 200×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУН 45° 250×50 ТУ3449-010-01395331-2011 КМУН 45° 300×50 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
109	Короб монтажный	КМГУ 135°-50 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
	горизонтальный угловой 135° типа КМГУ 135°	КМГУ 135°-100 ТУ3449-010-01395331-2011 КМГУ 135°-150 ТУ3449-010-01395331-2011 КМГУ 135°-200 ТУ3449-010-01395331-2011 КМГУ 135°-250 ТУ3449-010-01395331-2011 КМГУ 135°-300 ТУ3449-010-01395331-2011 КМГУ135°-100×100 ТУ3449-010-01395331-2011 КМГУ135°-150×100 ТУ3449-010-01395331-2011 КМГУ135°-200×100 ТУ3449-010-01395331-2011 КМГУ135°-100×80 ТУ3449-010-01395331-2011	
110	Короб угловой горизонтальный 135°	У1117 100×50-135 ТУ3449-010-01395331-2011 У1117 150×100-135 ТУ3449-010-01395331-2011 У1117 200×100-135 ТУ3449-010-01395331-2011 У1117 100×100-135 ТУ3449-010-01395331-2011 У1117 150×150-135 ТУ3449-010-01395331-2011 У1117 200×200-135 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
111	Короб угловой вниз 45	У1118 100×50-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1118 150×100-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1118 200×100-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1118 100×100-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1118 150×150-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1118 200×200-45 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
112	Короб угловой вверх 45	У1119 100×50-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1119 150×100-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1119 200×100-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1119 100×100-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1119 150×150-45 ТУ3449-010-01395331-2011 У1119 200×200-45 ТУ3449-010-01395331-2011	27.33.13.190
113	Лоток угловой горизонтальный	НЛ У10×24 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У20×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У25×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У30×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У40×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У20×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У25×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У30×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У40×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У20×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У25×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У30×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У40×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У20×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У25×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У30×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ У40×100 ТУ3449-018-01395331-2012	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБИРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
114	Лоток тройниковый горизонтальный	НЛ Т10×24 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т20×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т25×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т30×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т40×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т20×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т25×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т30×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т40×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т20×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т25×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т30×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т40×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т20×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т25×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т30×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ Т40×100 ТУ3449-018-01395331-2012	27.33.13.190
115	Лоток крестообразный горизонтальный	НЛ К10×24 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К20×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К25×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К30×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К40×40 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К20×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К25×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К30×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К40×50 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К20×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К25×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К30×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К40×70 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К20×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К25×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К30×100 ТУ3449-018-01395331-2012 НЛ К40×100 ТУ3449-018-01395331-2012	27.33.13.190
116	Компенсаторы троллейные	У 1008 ТУ 36-653-82 У 1010 ТУ 36-653-82 У 1011 ТУ 36-653-82 У 1012 ТУ 36-653-82 У 1013 ТУ 36-653-82 У 1014 ТУ 36-653-82 У 3346 ТУ 36-653-82	27.33.13.190
117	Компенсаторы шинные	К 52 ТУ 3449-015-01395331-2011 К 53 ТУ 3449-015-01395331-2011 К 54 ТУ 3449-015-01395331-2011 К 55 ТУ 3449-015-01395331-2011 К 56 ТУ 3449-015-01395331-2011	27.33.13.190
118	Держатель шин заземления	К 188А ТУ 3449-020-01395331-2015	27.33.13.190
119	Шайбы специальные	А-8 ТУ 36-2256-80	27.33.13.190



Общество с ограниченной ответственностью

СИБЕРЬ-СЕРТИФИКА

орган по сертификации

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКПД 2
		A-10 ТУ 36-2256-80 A-12 ТУ 36-2256-80 AC-12 ТУ 36-2256-80 AC-16 ТУ 36-2256-80	
120	Коробка	Y257 ТУ 3449-011-01395331-2011 Y245 ТУ 3449-011-01395331-2011 Y246 ТУ 3449-011-01395331-2011	27.90.11.000
121	Коробка ответвительная	Y230 ТУ 3449-011-01395331-2011 Y231 ТУ 3449-011-01395331-2011	27.90.11.000
122	Коробка	Y197 ТУ 3464-004-01395331-2010 Y198 ТУ 3464-004-01395331-2010	27.33.13.190
123	Коробка	KYB-1M ТУ 3464-004-01395331-2010	27.33.13.190
124	Коробка	Y994 ТУ 3464-004-01395331-2010 Y995 ТУ 3464-004-01395331-2010 Y996 ТУ 3464-004-01395331-2010 Y994M ТУ 3464-004-01395331-2010 Y995M ТУ 3464-004-01395331-2010 Y996M ТУ 3464-004-01395331-2010	27.33.13.190
125	Ящики протяжные и ответвительные	K654 ТУ 3464-012-01395331-2011 K655 ТУ 3464-012-01395331-2011 K656 ТУ 3464-012-01395331-2011	27.33.13.190
126	Зажим тросовый	K676 ТУ 3449-019-01395331-2015 K296 ТУ 3449-019-01395331-2015	27.90.11.000
127	Анкер	K675 ТУ 3449-019-01395331-2015	27.90.11.000
128	Муфта	K804M ТУ 3449-019-01395331-2015 K805 ТУ 3449-019-01395331-2015 K798 ТУ 3449-019-01395331-2015	27.90.11.000
129	Втулка	B22 ТУ36-1899-80	27.90.11.000

Директор



И.Б. Лебедева