

3013002145

4. № .....

3835556

СЕРТИФИКАТ  
О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА  
форма СТ-1

1. Грузоотправитель/экспортер (наименование и адрес)  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
"УРАЛРЕСУРС",  
ИНН 6670340596, ОГРН 1116670015880  
620075, Свердловская область, Г.О. ГОРОД  
ЕКАТЕРИНБУРГ, Г ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ КАРЛА  
ЛИБКНЕХТА, СТР. 22, ОФИС 604.

2. Грузополучатель/импортер (наименование и адрес)

Выдан в .....  
Российской Федерации  
(наименование страны)

Для представления в .....  
Российской Федерации  
(наименование страны)

3. Средства транспорта и маршрут следования  
(насколько это известно)

5. Для служебных отметок  
Для целей представления в Министерство  
промышленности и торговли Российской Федерации

6. №	7. Количество мест и вид упаковки	8. Описание товара	9. Критерии происхождения	10. Количество товара	11. Номер и дата счета-фактуры
1		Столб оцинкованный 60x40x1,2мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0 Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020	Д 7314		
2		Столб оцинкованный 60x40x1,5мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0 Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020	Д 7314		
3		Столб оцинкованный 60x40x2,0мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0 Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020	Д 7314		
4		Столб оцинкованный 60x60x1,5мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0 Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020	Д 7314		
5		Столб оцинкованный 60x60x2,0мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0 Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020	Д 7314		
6		Столб оцинкованный 60x60x3,0мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		

12. Удостоверение  
Настоящим удостоверяется, что декларация заявителя соответствует действительности

УРАЛЬСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
620014, Россия, Екатеринбург, ул. Б. Ельцина, 3/2  
Деловой Дом "Демидов", 31 этаж

Бузмаков Н.М.

11.10.2023

Подпись

Дата

Печать



13. Декларация заявителя  
Нижеподписавшийся заявляет, что вышеприведенные сведения соответствуют действительности, что все товары полностью произведены или подвергнуты достаточной переработке в

Российской Федерации

(наименование страны)

и что все они отвечают требованиям происхождения, установленным в отношении таких товаров

Ногин В.А.

11.10.2023

Подпись

Дата

Печать

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЛИСТ СЕРТИФИКАТА №  
О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА ФОРМЫ СТ-1

3013002145

6. №	7. Количество мест и вид упаковки	8. Описание товара	9. Критерии происхождения	10. Количество товара	11. Номер и дата счета-фактуры
7		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Столб оцинкованный 80x80x2,0мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
8		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Столб оцинкованный 80x80x3,0мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
9		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Столб оцинкованный 100x100x3,0мм в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
10		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Панель 3D URAL 4 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
11		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Панель 3D URAL 5 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
12		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Панель 3D URAL 150 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
13		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
14		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Y-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
15		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Г-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
16		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Противоподкопная решетка h=500мм арматура d=16 яч. 150x150 в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
17		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Калитка 3D URAL 4 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		

12. Удостоверение  
Настоящим удостоверяется, что декларация заявителя соответствует действительности

УРАЛЬСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
620014, Россия, Екатеринбург, ул. Б. Ельцина, 3/2  
Деловой Дом "Демидов", 31 этаж

Бузмаков Н.М.

11.10.2023



Подпись

Дата

Печать

13. Декларация заявителя  
Нижеподписавшийся заявляет, что вышеприведенные сведения соответствуют действительности, что все товары полностью произведены или подвергнуты достаточной переработке в

Российской Федерации

(наименование страны)

и что все они отвечают требованиям происхождения, установленным в отношении таких товаров

Ногин В.А.

11.10.2023

Подпись

Дата

Печать

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЛИСТ СЕРТИФИКАТА № \_\_\_\_\_  
О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА ФОРМЫ СТ-1

3013002145

6. №	7. Количество мест и вид упаковки	8. Описание товара	9. Критерии происхождения	10. Количество товара	11. Номер и дата счета-фактуры
18		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Калитка 3D URAL 5 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
19		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Калитка 3D URAL 150 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
20		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Ворота распашные 3D URAL 4 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
21		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Ворота распашные 3D URAL 5 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
22		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Ворота откатные 3D URAL 4 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
23		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Ворота откатные 3D URAL 5 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
24		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Ворота распашные 3D URAL 150 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		
25		Изготовлено по ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Ворота откатные 3D URAL 150 Zn в ПП Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.99.29.190 Код ТН ВЭД ЕАЭС 7314 41 000 0	Д 7314		

12. Удостоверение

Настоящим удостоверяется, что декларация заявителя соответствует действительности

УРАЛЬСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
620014, Россия, Екатеринбург, ул. Б. Ельцина, 3/2  
Деловой Дом "Демидов", 31 этаж

Бузмаков Н.М.

11.10.2023

Подпись

Дата



13. Декларация заявителя

Нижеподписавшийся заявляет, что вышеприведенные сведения соответствуют действительности, что все товары полностью произведены или подвергнуты достаточной переработке в

Российской Федерации

(наименование страны)

и что все они отвечают требованиям происхождения, установленным в отношении таких товаров

Ногин В.А.

11.10.2023

Подпись

Дата

Печать

## УРАЛЬСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА

(Аттестат аккредитации экспертной организации в системе  
«ТПП ЭКСПЕРТ». Регистрационный № 8-7. Выдан 28 мая 2021 г.  
Действителен до 28 мая 2024 г.)

620014, г. Екатеринбург  
ул. Бориса Ельцина 3/2, 31 этаж

тел./факс (343) 214-87-50  
e-mail: [zvbk@uralcci.com](mailto:zvbk@uralcci.com)

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к сертификату о происхождении товара формы СТ-1 № 3013002145 от 11.10.2023 г. о соответствии критериям достаточной обработки/переработки, предусмотренным Правилами определения страны происхождения товаров от 20 ноября 2009 года.

**1. Производитель промышленной продукции:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УРАЛРЕСУРС" (ООО "УРАЛРЕСУРС").

ИНН: 6670340596;

КПП: 667001001;

ОГРН (ОГРНИП): 1116670015880;

Адрес: 620075, Свердловская область, Г.О. ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, Г ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ КАРЛА ЛИБКНЕХТА, СТР. 22, ОФИС 604.

Адрес местонахождения производственных площадей:

624091, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Обогаителей, д. 10.

**2. Основание для проведения экспертизы:** заявление ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УРАЛРЕСУРС" (ООО "УРАЛРЕСУРС") № 4889\2023 от 30.08.2023 г. на получение сертификата о происхождении товара формы СТ-1, в соответствии с которым Российская Федерация является страной происхождения товара (промышленной продукции).

**3. Представленные документы:**

№ п/п	Наименование документа	Количество листов	Дополнительные сведения
<b>1. Правоустанавливающие и регистрационные документы</b>			
1	Устав ООО «УралРесурс» Утвержден Решением учредителя № 4 от 07.05.20219 г.	9	Электронный образ
2	Решение № 1 от 04.02.2020 г. Продление полномочий директора ООО «УралРесурс». Приказ № 9 от 04.02.2020 г. Продление полномочий директора ООО «УралРесурс».	2	Электронный образ
3	Выписка из ЕГРЮЛ № ЮЭ9965-23-118247247 от 24.08.2023 г. ООО «УралРесурс»	14	Электронный образ
<b>2. Документы, подтверждающие наличие производственных фондов (производственных площадей и оборудования)</b>			
4	Договор аренды нежилого помещения № 439 от 11.02.2022 г. с ЗАО «УРАЛЧЕРМЕТ»	5	Электронный образ
5	Приложение №1 к Договору аренды нежилого	1	Электронный

	помещения № 439 от 11.02.2022 г. с ЗАО «УРАЛЧЕРМЕТ»		образ
6	Акт приема-передачи № ЗАБП-1053 от 11.02.2022 г к Договору аренды нежилого помещения № 439 от 11.02.2022 г. с ЗАО «УРАЛЧЕРМЕТ»	1	Электронный образ
7	Выписка из ЕГРН	4	Электронный образ
8	Перечень оборудования, занятого в изготовлении заявленной продукции № 34 от 24.08.2023 г.	2	Электронный образ
9	Балансовая справка № 35 от 24.08.2023 г. Перечень производственного оборудования на 24.08.2023 г.	1	Электронный образ
10	Справка о списочной численности производственного, вспомогательного и инженерно-технического персонала, с указанием должностей № 36 от 24.08.2023 г.	1	Электронный образ
11	Справка о деятельности предприятия № б/н от 01.08.2023 г.	5	Электронный образ
3. Документы, в соответствии с которыми осуществляется производство промышленной продукции			
12	Технические условия ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020 Ограждения металлические сварные, оцинкованные или окрашенные, включая ворота и калитки. Утверждены решением директора № б/н от 20.12.2020 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	26	Электронный образ
13	Чертеж на Столб оцинкованный 60x40x1,2мм в ПП	1	Электронный образ
14	Чертеж на Столб оцинкованный 60x40x1,5мм в ПП	1	Электронный образ
15	Чертеж на Столб оцинкованный 60x40x2,0мм в ПП	1	Электронный образ
16	Чертеж на Столб оцинкованный 60x60x1,5мм в ПП	1	Электронный образ
17	Чертеж на Столб оцинкованный 60x60x2,0мм в ПП	1	Электронный образ
18	Чертеж на Столб оцинкованный 60x60x3,0мм в ПП	1	Электронный образ
19	Чертеж на Столб оцинкованный 80x80x2,0мм в ПП	1	Электронный образ
20	Чертеж на Столб оцинкованный 80x80x3,0мм в ПП	1	Электронный образ
21	Чертеж на Столб оцинкованный 100x100x3,0мм в ПП	1	Электронный образ
22	Чертеж на Панель 3D URAL 4 Zn в ПП	1	Электронный образ
23	Чертеж на Панель 3D URAL 5 Zn в ПП	1	Электронный образ

			образ
24	Чертеж на Панель 3D URAL 150 Zn в ПП	1	Электронный образ
25	Чертеж на I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП	1	Электронный образ
26	Чертеж на Y-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП	1	Электронный образ
27	Чертеж на L-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП	1	Электронный образ
28	Чертеж на Противоподкопная решетка h=500мм арматура d=16 яч. 150x150 в ПП	1	Электронный образ
29	Чертеж на Калитка 3D URAL 4 Zn в ПП	1	Электронный образ
30	Чертеж на Калитка 3D URAL 5 Zn в ПП	1	Электронный образ
31	Чертеж на Калитка 3D URAL 150 Zn в ПП	1	Электронный образ
32	Чертеж на Ворота распашные 3D URAL 4 Zn в ПП	1	Электронный образ
33	Чертеж на Ворота распашные 3D URAL 5 Zn в ПП	1	Электронный образ
34	Чертеж на Ворота распашные 3D URAL 150 Zn в ПП	1	Электронный образ
35	Чертеж на Ворота откатные 3D URAL 4 Zn в ПП	1	Электронный образ
36	Чертеж на Ворота откатные 3D URAL 5 Zn в ПП	1	Электронный образ
37	Чертеж на Ворота откатные 3D URAL 150 Zn в ПП	1	Электронный образ
38	Комплект технологической документации изготовления изделия УРРС-051.01.013 I-кронштейн для ПББ d=500-600мм. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	8	Электронный образ
39	Комплект технологической документации изготовления изделия УРРС-051.03.015 L-кронштейн для ПББ d=500-600мм. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	9	Электронный образ
40	Комплект технологической документации изготовления изделия УРРС-051.02.014 Y-кронштейн для ПББ d=500-600мм. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	9	Электронный образ
41	Комплект технологической документации изготовления изделия УРРС-010.01.023 Ворота откатные URAL 4. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ

42	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-010.02.024 Ворота откатные URAL 5. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ
43	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-010.03.025 Ворота откатные URAL 150. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ
44	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-011.01.020 Ворота распашные URAL 4. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ
45	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-011.02.021 Ворота распашные URAL 5. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ
46	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-011.03.022 Ворота распашные URAL 150. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ
47	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-020.01.017 Калитка URAL 4. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ
48	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-020.02.018 Калитка URAL 5. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ
49	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-020.03.019 Калитка URAL 150. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	11	Электронный образ
50	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-040.01.010 Панель 3D URAL 4. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	8	Электронный образ
51	Комплект технологической документации изготовления изделия УППС-040.02.011 Панель 3D URAL 5. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО	8	Электронный образ

	«УралРесурс» В.А. Ногиным		
52	Комплект технологической документации изготовления изделия УРРС-040.03.012 Панель 3D URAL-150. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	8	Электронный образ
53	Комплект технологической документации изготовления изделия УРРС-030.01.016 Противоподкопная решетка. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	8	Электронный образ
54	Комплект технологической документации изготовления изделия УРРС-050. Столбы. Утвержден решением директора № б/н от 20.12.2022 г. ООО «УралРесурс» В.А. Ногиным	7	Электронный образ
4. Документы, подтверждающие выполнение требований, предъявляемых к заявленной промышленной продукции			
55	Приказ № 01/1204 от 12.04.2022 г. О разработке конструкторской и технической документации	1	Электронный образ
56	Приказ № 01/1510 от 15.10.2022 г. Об утверждении и внедрении конструкторской и технической документации	1	Электронный образ
57	Выписка из технологического процесса № 01/20 от 01.08.2023 г. ООО «УралРесурс»	3	Электронный образ
58	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 634 от 01.08.2023 г. Ворота распашные 3D URAL 4 В/Ш 2000х4000мм Zn в ПП	4	Электронный образ
59	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 635 от 01.08.2023 г. Ворота распашные 3D URAL 5 В/Ш 2000х4000мм Zn в ПП	4	Электронный образ
60	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 636 от 01.08.2023 г. Ворота распашные 3D URAL 150 В/Ш 2000х5000мм Zn в ПП	4	Электронный образ
61	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 637 от 01.08.2023 г. Ворота откатные 3D URAL 4 В/Ш 2000х6000мм Zn в ПП	4	Электронный образ
62	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции №	4	Электронный образ

	638 от 01.08.2023 г. Ворота откатные 3D URAL 5 В/Ш 2000х6000мм Zn в ПП		
63	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 639 от 01.08.2023 г. Ворота откатные 3D URAL-150 В/Ш 2500х6000мм Zn в ПП	4	Электронный образ
64	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 640 от 01.08.2023 г. Калитка 3D URAL 4 В/Ш 2000х1000мм Zn в ПП	3	Электронный образ
65	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 641 от 01.08.2023 г. Калитка 3D URAL 5 В/Ш 2000х1000мм Zn в ПП	3	Электронный образ
66	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 642 от 01.08.2023 г. Калитка 3D URAL-150 В/Ш 2230х1000мм Zn в ПП	3	Электронный образ
67	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 643 от 01.08.2023 г. Панель 3D URAL 4 В/Ш 2030х2530х4мм Zn в ПП	2	Электронный образ
68	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 644 от 01.08.2023 г. Панель 3D URAL 5 В/Ш 2030х2530х5мм Zn в ПП	2	Электронный образ
69	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 645 от 01.08.2023 г. Панель 3D URAL-150 В/Ш 2230х3090х5мм Zn в ПП	2	Электронный образ
70	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 646 от 01.08.2023 г. I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП	2	Электронный образ
71	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 647 от 01.08.2023 г. Y-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в ПП	2	Электронный образ
72	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при	2	Электронный образ

	изготовлении промышленной продукции № 648 от 01.08.2023 г. Г-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП		
73	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 649 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 60x40x1,2x3000мм в ПП	2	Электронный образ
74	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 650 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 60x40x1,5x3000мм в ПП	2	Электронный образ
75	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 651 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 60x40x2x3000мм в ПП	2	Электронный образ
76	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 652 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 60x60x1,5x3000мм в ПП	2	Электронный образ
77	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 653 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 60x60x2,0 x3000мм в ПП	2	Электронный образ
78	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 654 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 60x60x3,0 x3000мм в ПП	2	Электронный образ
79	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 655 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 80x80x2,0 x3000мм в ПП	2	Электронный образ
80	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 656 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 80x80x3,0 x3000мм в ПП	2	Электронный образ
81	Перечень материалов (сырья) и комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 657 от 01.08.2023 г. Столб оцинкованный 100x100x3,0 x3000мм в ПП	2	Электронный образ
82	Перечень материалов (сырья) и	2	Электронный

	комплектующих, используемых при изготовлении промышленной продукции № 658 от 01.08.2023 г. Противоподкопная решетка		образ
83	Договор поставки товара № 25/02 от 25.02.2021 г. с ООО «БАЗА ФУРНИТУРЫ»	5	Электронный образ
84	Дилерский договор № DEK000074 от 05.04.2019 г. с ООО «ДорХан 21 век-Екатеринбург»	3	Электронный образ
85	Договор поставки товара № 165-19 от 26.03.2019 г. с ООО Производственная компания «МЕТАКОМ»	4	Электронный образ
86	Договор поставки товара № 559 от 18.09.2020 г. с ООО «РОЯЛ ГРУПП»	8	Электронный образ
87	Договор поставки товара № 11/02 от 11.02.2019 г. с ООО «Симеко-Гарант»	1	Электронный образ
88	Договор поставки металлопроката, метизной и профильной продукции № ЕН-2101766 от 02.11.2021 г. с ООО «ТД ММК»	13	Электронный образ
89	Договор поставки товара № 16-2022 от 19.04.2022 г. с ООО ПКФ «УралПрофиль»	3	Электронный образ
90	Договор поставки товара № ВТК-935 от 22.03.2019 г. с ООО «ВТК «ФастенХаус»	3	Электронный образ
91	Универсальный передаточный документ № а0000002336 от 15.08.2022 г. с ООО «БАЗА ФУРНИТУРЫ»	1	Электронный образ
92	Универсальный передаточный документ № а0000002406 от 18.08.2022 г. ООО БАЗА ФУРНИТУРЫ	1	Электронный образ
93	Универсальный передаточный документ № ЕКДЕК0017080 от 10.08.2022 г. с ООО «ДорХан 21 век–Екатеринбург»	2	Электронный образ
94	Универсальный передаточный документ № 1856 от 08.07.2022 г. с ООО Производственная компания «МЕТАКОМ»	2	Электронный образ
95	Универсальный передаточный документ № 11477 от 24.08.2022 г. с ООО «РОЯЛ ГРУПП»	1	Электронный образ
96	Универсальный передаточный документ № 00001694 от 26.08.2022 г. с ООО «Симеко-Гарант»	1	Электронный образ
97	Универсальный передаточный документ № 05638/2021 от 17.08.2022 г. с ООО «Торговый дом «ММК»	1	Электронный образ
98	Универсальный передаточный документ № ЕКДЕК0017080 от 10.08.2022 г. с ООО «ДорХан 21 век–Екатеринбург»	2	Электронный образ
99	Универсальный передаточный документ № 05338/2021 от 05.08.2022 г. с ООО «Торговый дом ММК»	1	Электронный образ

100	Универсальный передаточный документ № 2198 от 18.07.2022 г. с ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
101	Универсальный передаточный документ № 2514 от 03.08.2022 г. с ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
102	Универсальный передаточный документ № 2796 от 16.08.2022 г. с ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
103	Универсальный передаточный документ № 2999 от 27.08.2022 г. с ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
104	Универсальный передаточный документ № 2199 от 18.07.2022 г. с ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
105	Счет-фактура № 7262 от 29.04.2021 г. с ООО «ВТК «ФастенХаус»	1	Электронный образ
106	Товарная накладная № 7262 от 29.04.2021 г. с ООО «ВТК «ФастенХаус»	2	Электронный образ
107	Универсальный передаточный документ № 9222021533 от 18.07.2022 г. с ООО «Торговый дом «НЛМК»	3	Электронный образ
108	Универсальный передаточный документ № 8061 от 14.06.2022 г. с ООО ТД «ЦСК»	1	Электронный образ
109	Универсальный передаточный документ № 8314 от 17.06.2022 г. с ООО ТД «ЦСК»	2	Электронный образ
110	Универсальный передаточный документ № 10463 от 21.07.2022 г. с ООО ТД «ЦСК»	2	Электронный образ
111	Универсальный передаточный документ № 00002322 от 22.04.2022 г. с ООО «УМК»	2	Электронный образ
112	Универсальный передаточный документ № 00005195 от 08.08.2022 г. с ООО «УМК»	1	Электронный образ
113	Универсальный передаточный документ № 2934 от 24.08.2022 г. ООО ПКФ «УралПрофиль»	2	
114	Сертификат качества № 842 от 03.06.2022 г. Трубы стальные профильные ООО ПК «Метаком»	1	Электронный образ
115	Сертификат качества № 897 от 17.06.2022 г. Трубы стальные профильные ООО ПК «Метаком»	1	Электронный образ
116	Сертификат качества № 852 от 07.06.2022 г. Трубы стальные профильные ООО ПК «Метаком»	1	Электронный образ
117	Сертификат качества № 1092 от 17.05.2022 г. Трубы стальные профильные ООО ПК «Метаком»	1	Электронный образ
118	Сертификат качества № 279/УП от 27.08.2022 г. Труба профильная ООО ПКФ	1	Электронный образ

	«УралПрофиль»		
119	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022 г. Труба профильная ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
120	Сертификат качества № 270/УП от 16.08.2022 г. Труба профильная ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
121	Сертификат качества № Г04-3936 от 15.08.2022 г. Проволока стальная ОАО «ММК-Метиз»	4	Электронный образ
122	Сертификат качества № Г04-3746 от 01.08.2022 г. Проволока стальная ОАО «ММК-Метиз»	4	Электронный образ
123	Сертификат качества № 0925122-1 от 22.04.2022 г. Трубы стальные оцинкованные ООО «УМК»	1	Электронный образ
124	Сертификат качества № 0925127-1 от 22.04.2022 г. Трубы стальные оцинкованные ООО «УМК»	1	Электронный образ
125	Сертификат качества № 0930164-1 от 08.08.2022 г. Трубы стальные оцинкованные ООО «УМК»	1	Электронный образ
126	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021 г. Крепежные изделия из пластмасс. Срок действия с 08.06.2021 г. по 07.06.2024 г. Серия НЦ00. № 0000372	4	Электронный образ
127	Сертификат качества № 263/УП от 03.08.2022 г. Труба профильная ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
128	Сертификат качества № 8081 от 07.07.2022 г. Прокат арматурный ООО «Торговый дом «НЛМК»	1	Электронный образ
129	Сертификат качества № 275/УП от 24.08.2022 г. Труба профильная ООО ПКФ «УралПрофиль»	1	Электронный образ
130	Сертификат качества № б/н от 04.08.2022 г. Краска ТУ 2030-22-001-06819333-2017 ООО «РОЯЛ ГРУПП»	1	Электронный образ
131	Сертификат соответствия № ФЦС RU.V1447.ПР02.00293, изделия комплектующие для ворот, срок действия с 12.07.2022 г. по 11.07.2024 г. Серия № 003144	1	Электронный образ

#### 4. Экспертизой установлено:

**Заявитель (заказчик экспертизы):** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УРАЛРЕСУРС" (ООО "УРАЛРЕСУРС").

ИНН: 6670340596;

КПП: 667001001;

ОГРН (ОГРНИП): 1116670015880;

Адрес: 620075, Свердловская область, Г.О. ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, Г ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ КАРЛА ЛИБКНЕХТА, СТР. 22, ОФИС 604.

Адрес местонахождения производственных площадей:

624091, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Обогаателей, д. 10.

**Наименование товара:**

Наименование промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Промышленная продукция изготовлена по
Столб оцинкованный 60х40х1,2мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Столб оцинкованный 60х40х1,5мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Столб оцинкованный 60х40х2,0мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Столб оцинкованный 60х60х1,5мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Столб оцинкованный 60х60х2,0мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Столб оцинкованный 60х60х3,0мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Столб оцинкованный 80х80х2,0мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Столб оцинкованный 80х80х3,0мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Столб оцинкованный 100х100х3,0мм в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Панель 3D URAL 4 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Панель 3D URAL 5 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Панель 3D URAL 150 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Y-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Г-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Противоподкопная решетка h=500мм арматура d=16 яч. 150х150 в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Калитка 3D URAL 4 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Калитка 3D URAL 5 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020

Калитка 3D URAL 150 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Ворота распашные 3D URAL 4 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Ворота распашные 3D URAL 5 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Ворота откатные 3D URAL 4 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Ворота откатные 3D URAL 5 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Ворота распашные 3D URAL 150 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020
Ворота откатные 3D URAL 150 Zn в ПП	25.99.29.190	7314 41 000 0	ТУ 25.99.29.190-001-92893833-2020

По результатам рассмотрения представленных ООО "УРАЛРЕСУРС" документов и сведений, а также выезда эксперта на место производства промышленной продукции, установлено нижеследующее:

Промышленная продукция:

- Столб оцинкованный 60x40x1,2мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x40x1,5мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x40x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x1,5мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x3,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 80x80x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 80x80x3,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 100x100x3,0мм в ПП;
- Панель 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Панель 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Панель 3D URAL 150 Zn в ПП;
- I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Y-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Г-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Противоподкопная решетка h=500мм арматура d=16 яч. 150x150 в ПП;
- Калитка 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Калитка 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Калитка 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Ворота распашные 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Ворота распашные 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 5 Zn в ПП;

- Ворота распашные 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 150 Zn в ПП;

не включена в перечень требований к промышленной продукции, предъявляемых в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации, являющихся приложением к постановлению Правительства РФ от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» (далее – постановление Правительства РФ от 17 июля 2015 г. № 719).

В соответствии с пунктом 1.3 постановления Правительства РФ от 17 июля 2015 г. № 719 подтверждением страны происхождения товаров (продукции) является сертификат о происхождении товара (продукции), выдаваемый уполномоченным органом (организацией) государства - участника Соглашения по форме СТ-1, приведенной в приложении 1 к Правилам определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств, являющимся неотъемлемой частью Соглашения.

ООО "УРАЛРЕСУРС" является юридическим лицом, зарегистрированным и действующим на территории Российской Федерации и налоговым резидентом Российской Федерации, что подтверждается выпиской из Единого государственного реестра юридических лиц № ЮЭ9965-23-118247247 от 24.08.2023.

Производственные площади ООО "УРАЛРЕСУРС" расположены по адресу:  
624091, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Обогаителей, д. 10.

Регион	Адрес	Кадастровый номер	Собственность/ Аренда
Свердловская область	624091, Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Обогаителей, д. 10	66:36:0108003:17	В аренде

Общий размер производственных площадей составляет – 2041,97 кв.м.

Производственные помещения находятся в аренде ООО "УРАЛРЕСУРС", что подтверждается:

- Договором аренды нежилого помещения № 439 от 11.02.2022 между «Арендодателем» ЗАО «УРАЛЧЕРМЕТ» и «Арендатором» ООО «УралРесурс» с актом приема-передачи № ЗАБП-1053 от 11.02.2022.

На производственных площадях размещено нижеследующее оборудование, находящееся в собственности ООО "УРАЛРЕСУРС", что подтверждается:

- Справкой о балансовой стоимости основных средств № 35 от 24.08.2023, заверенной печатью организации и подписью директора ООО "УРАЛРЕСУРС" В.А. Ногина, подписью главного бухгалтера ООО "УРАЛРЕСУРС" В.А. Ногина;

- Перечнем оборудования, используемого при изготовлении продукции № 34 от 24.08.2023, заверенным печатью организации и подписью директора ООО "УРАЛРЕСУРС" В.А. Ногина.

**Оборудование используемое для производства заявленной продукции**

<b>№ п/п</b>	<b>Операция/ Участок</b>	<b>Наименование</b>	<b>Инвентарный номер/ или номер договора</b>
1.1	Участок контактной сварки	Автоматическая установка контактной сварки сетчатых панелей URAL	000000021
1.2		Правильно-отрезная установка для проволоки	000000023
1.3		Правильно-отрезная установка для проволоки	000000028
1.4		Винтовой компрессор COMARO XB-18-05-08	000000016
1.5		Осушитель рефрижераторный KRAFTMANN	000000020
1.6			Ресивер воздушный PB 900/10
1.7	Станок правильно-отрезной GT36		000000044
2.2	Слесаро-сварочный участок	Бензорез HUSQVARNA	000000019
3.1	Малярный цех	Окрасочный комплекс	000000019
3.2		Винтовая станция по обеспечению пневмосистемы	000000042
3.3		Ручная установка нанесения В-500 с вибростолом	000000043
3.4		Ручная установка нанесения ТП-400 с баком 50л	000000014
3.5		Ручная установка нанесения ТП-400 с баком 50 л Турция	000000029
3.6		Порошковая линия окраски ЛПО 35-25-12 ЛТС	000000022
4.1	Участок упаковки	Компрессор гаражный С-416М	000000018

Численность работников ООО "УРАЛРЕСУРС", занятых в процессе производства заявленной промышленной продукции составляет 27 человек, что подтверждается:

- Справкой о персонале № 36 от 24.08.2023, заверенной подписью директора ООО "УРАЛРЕСУРС" В.А. Ногина.

Должность	Численность
Директор	1
Начальник цеха	1
Заместитель начальника цеха	1
Мастер участка	1
Контролер ОТК	1
Специалист по бережливому производству	1
Электрогазосварщик	3
Маляр	1
Оператор ЧПУ	4
Менеджер	6
Руководитель проектного отдела	1
Инженер-технического надзора	1
Ведущий инженер проектного отдела	2
Бухгалтер	2
Логист	1
<b>ИТОГО:</b>	<b>27</b>

**Перечень  
технологических операций по производству промышленной продукции**

№ п/п	Наименование технологической операции в соответствии с конструкторской или технологической документацией	Описание тех. операции и наименование документа, в соответствии с которым она осуществляется	Наименование организации, выполняющей технологическую операцию
1	Нарезка прутков из проволоки	Размотка проволоки из бухт, нарезка в соответствующий размер. (МК УРРС-040.01.010; УРРС-040.02.011; УРРС- 040.03.012)	ООО «УралРесурс»
2	Контактная сварка из заготовленных прутков	Загрузка заготовленных прутков в станок, сварка панели. (МК УРРС- 040.01.010; УРРС-040.02.011; УРРС-040.03.012)	ООО «УралРесурс»

3	Формовка	Формирования ребра жесткости у панели (МК УРРС-040.01.010; УРРС- 040.02.011; УРРС-040.03.012)	ООО «УралРесурс»
4	Нарезка профильных труб	Нарезка профильных труб в размер (МК УРРС- 051.01.013; МК УРРС-051.03.015; МК УРРС-051.02.014; МК УРРС-010.01.023; МК УРРС-010.02.024; МК УРРС-010.03.025; МК УРРС-011.01.020; МК УРРС-011.02.021; МК УРРС-011.03.022; МК УРРС-020.01.017; МК УРРС-020.02.018; МК УРРС-020.03.019; МК УРРС-030.01.016; МК УРРС-050.)	ООО «УралРесурс»
5	Сварка	Сварка металлоконструкции (МК УРРС-051.01.013; МК УРРС-051.03.015; МК УРРС-051.02.014; МК УРРС-010.01.023; МК УРРС-010.02.024; МК УРРС-010.03.025; МК УРРС-011.01.020; МК УРРС-011.02.021; МК УРРС-011.03.022; МК УРРС-020.01.017; МК УРРС-020.02.018; МК УРРС-020.03.019; МК УРРС-030.01.016; МК УРРС-050.)	ООО «УралРесурс»

6	Зачистка	Зачистка сварных швов от окалины. (МК УРРС- 051.01.013; МК УРРС-051.03.015; МК УРРС-051.02.014; МК УРРС-010.01.023; МК УРРС-010.02.024; МК УРРС-010.03.025; МК УРРС-011.01.020; МК УРРС-011.02.021; МК УРРС-011.03.022; МК УРРС-020.01.017; МК УРРС-020.02.018; МК УРРС-020.03.019; МК УРРС-030.01.016; МК УРРС-050.)	ООО «УралРесурс»
7	Покраска	Покраска продукции. (МК УРРС-040.01.010; МК УРРС-040.02.011; МК УРРС-040.03.012; МК УРРС-051.01.013; МК УРРС-051.03.015; МК УРРС-051.02.014; МК УРРС-010.01.023; МК УРРС-010.02.024; МК УРРС-010.03.025; МК УРРС-011.01.020; МК УРРС-011.02.021; МК УРРС-011.03.022; МК УРРС-020.01.017; МК УРРС-020.02.018; МК УРРС-020.03.019; МК УРРС-030.01.016; МК УРРС-050.)	ООО «УралРесурс»

### Перечень материалов, сырья и комплектующих

При производстве заявленной продукции **I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используемого при производстве одной единицы промышленной продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектующего в цене одной единицы промышленной продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 20x40x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества №263/УП от 03.08.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2514 от 03.08.2022	0,98 кг.	61,25 р.
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001-06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,02 кг.	3,8 р.
3	Заглушка для труб прямоугольная 20x40мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8314 от 17.06.2022	1шт.	2,24 р.

	<b>3926 90 970 9</b>						
--	----------------------	--	--	--	--	--	--

При производстве заявленной продукции **У-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в III** используется следующее сырье и материалы:

<b>№ п/п</b>	<b>Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС</b>	<b>Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего</b>	<b>Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего</b>	<b>Наименование и реквизиты документа, подтверждающего страну происхождения материала (сырья) или комплектующего</b>	<b>Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)</b>	<b>Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используемого при производстве одной единицы промышленной продукции</b>	<b>Стоимость материала (сырья) или комплектующего в цене одной единицы промышленной продукции</b>
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
1	Труба профильная 20x40x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества №263/УП от 03.08.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2514 от 03.08.2022	1,31 кг.	81,88 р.
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,03 кг.	5,7 р.

3	Заглушка для труб прямоугольная 20x40мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ  <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия.  УПД № 8314 от 17.06.2022	2 шт.	4,48 р.
---	---	--------	---	---	---	-------	---------

При производстве заявленной продукции **Ворота распашные 3D URAL 4 В/Ш 2000x4000мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего о стране происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 40x60x1,5 6000 Цинк 140  <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	36,1 кг.	2466,71 р.

2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	1,6 кг.	316,43 р.
3	Заглушка для труб квадратная 80x80мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	2шт.	15,68 руб.
4	Труба профильная 80x80x2,0 – 12000 Zn140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2199 от 18.07.2022	29,1 кг.	1988,4 р.
5	Проволока ОЦ 3,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК- Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО- 3746 от 01.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05338/2021 от 05.08.2022	23,2 кг.	1441,53 р.
6	Петля СП-628 (ф16мм) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	?	Не сертифицируется	ООО «Симеко-Гарант» УПД №00001694 от 26.08.2022	4 шт.	2137,48 р.

7	Проушина 40x90 цинк (150*) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	ИП Круглова Светлана Анатольевна, с. Тоцкое-Второе	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №а0000002406 от 18.08.2022	2шт.	27,5 р.
8	Засов с пружиной ЗГ- 400 цинк Уп10 ручка пластик <b>8302 49 000 9</b>	Россия	ООО «Уральская фурнитура» г.Нытва	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №а0000002336 от 15.08.2022	2 шт.	502,6 р.

При производстве заявленной продукции **Ворота распашные 3D URAL 5 В/Ш 2000x4000мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 40x60x1,5 6000 Цинк 140	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	36,1 кг.	2466,71 р.

	<b>7306 61 920 9</b>						
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	1,6 кг.	316,43 р.
3	Заглушка для труб квадратная 80x80мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	2шт.	15,68 руб.
4	Труба профильная 80x80x2,0 – 12000 Zn140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2199 от 18.07.2022	29,1 кг.	1988,4 р.
5	Проволока ОЦ 4,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК- Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО- 3746 от 01.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05338/2021 от 05.08.2022	37 кг.	2158,21 р.
6	Петля СП-628 (ф16мм) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	?	Не сертифицируется	ООО «Симеко-Гарант» УПД №00001694 от 26.08.2022	4 шт.	2137,48 р.

7	Проушина 40x90 цинк (150*) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	ИП Круглова Светлана Анатольевна, с. Тоцкое-Второе	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №а0000002406 от 18.08.2022	2шт.	27,5 р.
8	Засов с пружиной ЗГ-400 цинк Уп10 ручка пластик <b>8302 49 000 9</b>	Россия	ООО «Уральская фурнитура» г.Нытва	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №а0000002336 от 15.08.2022	2 шт.	502,6 р.

При производстве заявленной продукции **Ворота распашные 3D URAL 150 В/Ш 2000x5000мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используемого при пр-ве одной единицы промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектующего в цене одной единицы промышленной продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 40x60x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	58,6 кг.	4004,14 р.

2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001-06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	2 кг.	395,54 р.
3	Заглушка для труб квадратная 80x80мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	2шт.	15,68 руб.
4	Труба профильная 80x80x3,0 – 12000 Zn140 <b>7306 61 990 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2199 от 18.07.2022	42,8 кг.	2924,52 р.
5	Проволока ОЦ 4,8-1Ц-ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК-Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорский метизно-калибровочный завод ММК-Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО-3746 от 01.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05338/2021 от 05.08.2022	39,1 кг.	2280,7 р.
6	Петля СП-628 (ф16мм) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	?	Не сертифицируется	ООО «Симеко-Гарант» УПД №00001694 от 26.08.2022	4 шт.	2137,48 р.

7	Проушина 40x90 цинк (150*) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	ИП Круглова Светлана Анатольевна, с. Тоцкое-Второе	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №а0000002406 от 18.08.2022	2шт.	27,5 р.
8	Засов с пружиной ЗГ-400 цинк Уп10 ручка пластик <b>8302 49 000 9</b>	Россия	ООО «Уральская фурнитура» г.Нытва	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №а0000002336 от 15.08.2022	2 шт.	502,6 р.

При производстве заявленной продукции **Ворота откатные 3D URAL 4 В/Ш 2000x6000мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используемого при пр-ве одной единицы промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектующего в цене одной единицы промышленной продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 40x60x1,5 6000 Цинк 140	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	19,2 кг.	1311,94 р.

	<b>7306 61 920 9</b>						
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	3,4 кг.	672,42 р.
3	Заглушка для труб квадратная 80x80мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	3шт.	23,52 руб.
4	Труба профильная 80x80x2,0 – 12000 Zn140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2199 от 18.07.2022	43,6 кг.	2979,19 р.
5	Проволока ОЦ 3,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК- Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО- 3746 от 01.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05338/2021 от 05.08.2022	27,7 кг.	1721,14 р.

6	Труба профильная 60x60x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 279/УП от 27.08.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2999 от 27.08.2022	69,5 кг.	4748,94 р.
7	Балка прокатная 71x60x3,5 (6000) DHS71/M <b>7326 90 980 8</b>	Россия	ООО «СторХан» г. Одинцово, Россия	Сертификат соответствия № ФЦС RU.B1447.ПР02.0 0293 от 12.07.2022	ООО «ДорХан 21 век – Екатеринбург» п. Прохладный УПД №ЕКДЕК0017050 от 10.08.2022	6 пог/м.	3916, 14 р.
8	Ловитель верхний универсальный модернизированный, DHEN21 <b>7326 90 980 8</b>	Россия	ООО «СторХан» г. Одинцово, Россия	Сертификат соответствия № ФЦС RU.B1447.ПР02.0 0293 от 12.07.2022	ООО «ДорХан 21 век – Екатеринбург» п. Прохладный УПД №ЕКДЕК0017050 от 10.08.2022	1 шт.	350,75р.
9	Комплект комплектации сдвижных ворот из стального П-профиля (71 балка), DHPN-71 <b>7326 90 980 8</b>	Россия	ООО «СторХан» г. Одинцово, Россия	Сертификат соответствия № ФЦС RU.B1447.ПР02.0 0293 от 12.07.2022	ООО «ДорХан 21 век – Екатеринбург» п. Прохладный УПД №ЕКДЕК0017050 от 10.08.2022	1 шт.	4655,65 р.

При производстве заявленной продукции **Ворота откатные 3D URAL 5 В/Ш 2000x6000мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция	Наименов ание страны происход жения	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующе	Наименование и реквизиты документа, подтверждающег о страну	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го,	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене
----------	---	---	---	---	--	--	--

	<b>ТН ВЭД ЕАЭС</b>	<b>материала (сырья) или комплекту ющего</b>	<b>го</b>	<b>происхождения материала (сырья) или комплекту ющего</b>	<b>договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)</b>	<b>используем ого при пр-ве одной единице промышл. продукции</b>	<b>одной единицы промышленн ой продукции</b>
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
1	Труба профильная 40x60x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	19,2 кг.	1311,94 р.
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001-06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	3,4 кг.	672,42 р.
3	Заглушка для труб квадратная 80x80мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	3шт.	23,52 руб.
4	Труба профильная 80x80x2,0 – 12000 Zn140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2199 от 18.07.2022	43,6 кг.	2979,19 р.

5	Проволока ОЦ 4,8-1Ц-ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК-Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорский метизно-калибровочный завод ММК-Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО-3746 от 01.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05338/2021 от 05.08.2022	44 кг.	2566,52 р.
6	Труба профильная 60x60x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 279/УП от 27.08.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2999 от 27.08.2022	69,5 кг.	4748,94 р.
7	Балка прокатная 71x60x3,5 (6000) DHS71/М <b>7326 90 980 8</b>	Россия	ООО «СторХан» г. Одинцово, Россия	Сертификат соответствия № ФЦС RU.V1447.ПР02.0 0293 от 12.07.2022	ООО «ДорХан 21 век – Екатеринбург» п. Прохладный УПД №ЕКДЕК0017050 от 10.08.2022	6 пог/м.	3916, 14 р.
8	Ловитель верхний универсальный модернизированный, DHEN21 <b>7326 90 980 8</b>	Россия	ООО «СторХан» г. Одинцово, Россия	Сертификат соответствия № ФЦС RU.V1447.ПР02.0 0293 от 12.07.2022	ООО «ДорХан 21 век – Екатеринбург» п. Прохладный УПД №ЕКДЕК0017050 от 10.08.2022	1 шт.	350,75р.
9	Комплект комплектации сдвижных ворот из стального П-профиля (71 балка), DHPN-71	Россия	ООО «СторХан» г. Одинцово, Россия	Сертификат соответствия № ФЦС RU.V1447.ПР02.0 0293 от 12.07.2022	ООО «ДорХан 21 век – Екатеринбург» п. Прохладный УПД №ЕКДЕК0017050 от 10.08.2022	1 шт.	4655,65 р.

	<b>7326 90 980 8</b>						
--	----------------------	--	--	--	--	--	--

При производстве заявленной продукции **Ворота откатные 3D URAL-150 В/Ш 2500x6000мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

<b>№ п/п</b>	<b>Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС</b>	<b>Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего</b>	<b>Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего</b>	<b>Наименование и реквизиты документа, подтверждающего страну происхождения материала (сырья) или комплектующего</b>	<b>Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)</b>	<b>Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используемого при цене одной единицы промышленной продукции</b>	<b>Стоимость материала (сырья) или комплектующего в цене одной единицы промышленной продукции</b>
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
1	Труба профильная 40x60x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	21,4 кг.	1462,26 р.
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001-06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	3,1 кг.	613,09 р.

3	Заглушка для труб квадратная 80x80мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	3шт.	23,52 руб.
4	Труба профильная 80x80x2,0 – 12000 Zn140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2199 от 18.07.2022	50,9 кг.	3478 р.
5	Проволока ОЦ 4,8-1Ц-ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК-Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорский метизно-калибровочный завод ММК-Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО-3746 от 01.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05338/2021 от 05.08.2022	60 кг.	3499,8 р.
6	Труба профильная 60x60x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 279/УП от 27.08.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2999 от 27.08.2022	74,9 кг.	5117,92 р.
7	Балка прокатная 71x60x3,5 (6000) DHS71/М <b>7326 90 980 8</b>	Россия	ООО «СторХан» г. Одинцово, Россия	Сертификат соответствия № ФЦС RU.B1447.ПР02.00293 от 12.07.2022	ООО «ДорХан 21 век – Екатеринбург» п. Прохладный УПД №ЕКДЕК0017050 от 10.08.2022	6 пог/м.	3916, 14 р.



1	Труба профильная 20x40x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества №263/УП от 03.08.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2514 от 03.08.2022	0,98 кг.	61,25 р.
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,02 кг.	3,8 р.
3	Заглушка для труб прямоугольная 20x40мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8314 от 17.06.2022	1шт.	2,24 р.

При производстве заявленной продукции **Калитка 3D URAL 4 В/Ш 2000x1000мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
----------	--	--	---	---	---	---	---

	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
1	Труба профильная 40х60х1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	13,5 кг.	922,46 р.
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,4 кг.	79,11 р.
3	Заглушка для труб квадратная 60х60мм черная (450шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	2шт.	9,1 р.
4	Труба профильная 60х60х1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 279/УП от 27.08.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2999 от 27.08.2022	16,3 кг.	1113,78 р.
5	Проволока ОЦ 3,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК- Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО- 3746 от 01.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05338/2021 от 05.08.2022	4,62 кг.	287,06 р.

6	Петля СП-628 (ф16мм) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	?	Не сертифицируется	ООО «Симеко-Гарант» УПД №00001694 от 26.08.2022	2 шт.	1068,74 р.
7	Проушина 40х90 цинк (150*) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	ИП Круглова Светлана Анатольевна, с. Тоцкое-Второе	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №a0000002406 от 18.08.2022	2шт.	27,5 р.

При производстве заявленной продукции **Калитка 3D URAL 5 В/Ш 2000x1000мм Zn в III** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименов ание страны происхожд ения материала (сырья) или комплектую щего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующе го	Наименование и реквизиты документа, подтверждающег о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 40х60х1,5 6000 Цинк 140	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	13,5 кг.	922,46 р.

	<b>7306 61 920 9</b>						
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,4 кг.	79,11 р.
3	Заглушка для труб квадратная 60х60мм черная (450шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	2шт.	9,1 р.
4	Труба профильная 60х60х1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 279/УП от 27.08.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2999 от 27.08.2022	16,3 кг.	1113,78 р.
5	Проволока ОЦ 4,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК- Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО- 3936 от 15.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05638/2021 от 17.08.2022	7,34 кг.	428,14 р.

6	Петля СП-628 (ф16мм) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	?	Не сертифицируется	ООО «Симеко-Гарант» УПД №00001694 от 26.08.2022	2 шт.	1068,74 р.
7	Проушина 40х90 цинк (150*) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	ИП Круглова Светлана Анатольевна, с. Тоцкое-Второе	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №а0000002406 от 18.08.2022	2шт.	27,5 р.

При производстве заявленной продукции **Калитка 3D URAL-150 В/Ш 2230x1000мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименов ание страны происхожд ения материала (сырья) или комплекту ющего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующе го	Наименование и реквизиты документа, подтверждающег о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 40х60х1,5 6000 Цинк 140	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	14,2 кг.	970,29 р.

	<b>7306 61 920 9</b>						
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,43 кг.	85,04 р.
3	Заглушка для труб квадратная 80x80мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	2шт.	15.68 р.
4	Труба профильная 80x80x2,0 – 12000 Zn140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2199 от 18.07.2022	29.1 кг.	1988.40 р.
5	Проволока ОЦ 4,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК- Метиз» Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № ГО- 3936 от 15.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05638/2021 от 17.08.2022	9 кг.	524,97 р.

6	Петля СП-628 (ф16мм) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	?	Не сертифицируется	ООО «Симеко-Гарант» УПД №00001694 от 26.08.2022	2 шт.	1068,74 р.
7	Проушина 40х90 цинк (150*) <b>8302 10 000 0</b>	Россия	ИП Круглова Светлана Анатольевна, с. Тоцкое-Второе	Не сертифицируется	ООО «База фурнитуры» УПД №a0000002406 от 18.08.2022	2шт.	27,5 р.

При производстве заявленной продукции **Панель 3D URAL 4 В/Ш 2030x2530x4мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименов ание страны происхожд ения материала (сырья) или комплекту ющего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующе го	Наименование и реквизиты документа, подтверждающег о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Проволока ОЦ 3,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз))	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК-	Сертификат качества № ГО- 3746 от 01.08.2022	ООО «Торговый дом ММК» УПД № 05338/2021 от	12,55кг.	779,79р.

	<b>7217 10 100 0</b>		Метиз» Магнитогорск, Россия		05.08.2022		
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия  УПД №11477 от 24.08.2022	0,52 кг.	98,8 р.

При производстве заявленной продукции **Панель 3D URAL 5 В/Ш 2030x2530x5мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Проволока ОЦ 4,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз) <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК- Метиз»	Сертификат качества № Г0- 3936 от 15.08.2022	ООО «Торговый дом ММК»  УПД № 05638/2021 от 17.08.2022	19,96 кг.	1164,27 р.

			Магнитогорск, Россия				
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100  <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия  УПД №11477 от 24.08.2022	0,52 кг.	98,8 р.

При производстве заявленной продукции **Панель 3D URAL-150 В/Ш 2230x3090x5мм Zn в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышлен ной продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Проволока ОЦ 4,8-1Ц- ГОСТ 3282-74 (розетка (ММК- Метиз)  <b>7217 10 100 0</b>	Россия	ОАО «Магнитогорски й метизно- калибровочный завод ММК- Метиз» Магнитогорск,	Сертификат качества № Г0- 3936 от 15.08.2022	ООО «Торговый дом ММК»  УПД № 05638/2021 от 17.08.2022	27,56 кг.	1607,57 р.

			Россия				
2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100  <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия  УПД №11477 от 24.08.2022	0,689 кг.	130,91р.

При производстве заявленной продукции **Противоподкопная решетка 3100x500мм арматура d=16 яч. 150x150 в ПШ** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Арматура А500С №16 11700 2ф 1 сорт ГОСТ 34028-2016 НЛМК- Урал  <b>7214 20 000 0</b>	Россия	ООО «Торговый дом НЛМК» г. Москва, Россия	Сертификат качества №8081 от 07.07.2022	ООО «Торговый дом НЛМК» г. Москва  УПД № 9222021533 от 18.07.2022	36,18 кг.	1374,84 р.

2	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100  <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия  УПД №11477 от 24.08.2022	0,31 кг.	58,9 р.
---	--	--------	---	---	---	----------	---------

При производстве заявленной продукции **Столб оцинкованный 60x40x1,2x3000мм в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименов ание страны происхожд ения материала (сырья) или комплекту ющего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующе го	Наименование и реквизиты документа, подтверждающег о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 40x60x1,2 6000 Цинк 140  <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	5,46 кг.	373,14 руб.
2	Заглушка для труб прямоугольная 40x60мм черная	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия.	1 шт.	3,26 руб.

	(100шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>			от 08.06.2021	УПД № 8061 от 14.06.2022		
3	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,12 кг.	23,64 руб.

При производстве заявленной продукции **Столб оцинкованный 60x40x1,5x3000мм в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 40x60x1,5 6000 Цинк 140 <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское, Россия	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2198 от 18.07.2022	6.75 кг.	461.3 руб.

2	Заглушка для труб прямоугольная 40х60мм черная (100шт) РОСДЮБЕЛЬ  <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия.  УПД № 8061 от 14.06.2022	1 шт.	3,26 руб.
3	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100  <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия  УПД №11477 от 24.08.2022	0,12 кг.	23,64 руб.

При производстве заявленной продукции **Столб оцинкованный 60х40х2х3000мм в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименов ание страны происход ения материала (сырья) или комплекту ющего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующе го	Наименование и реквизиты документа, подтверждающег о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная оцинкованная 60х40х2 12м  <b>7306 61 990 9</b>	Россия	ООО «УМК» г. Магнитогорск, Россия	Сертификат качества № 0930164-1 от 08.08.2022	ООО «УМК» г. Магнитогорск  УПД № 00005195 от 08.08.2022	8,88 кг.	608,17 руб.

2	Заглушка для труб прямоугольная 40х60мм черная (100шт) РОСДЮБЕЛЬ  <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия.  УПД № 8061 от 14.06.2022	1 шт.	3,26 руб.
3	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100  <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия  УПД №11477 от 24.08.2022	0,12 кг.	23,64 руб.

При производстве заявленной продукции **Столб оцинкованный 60х60х1,5х3000мм в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование страны происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующего	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 60х60х1,5 6000 Цинк 140	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское,	Сертификат качества № 279/УП от	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2999	8,17 кг.	557,57 руб.

	<b>7306 61 920 9</b>		Россия	27.08.2022	от 27.08.2022		
2	Заглушка для труб квадратная 60х60мм черная (450шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	1 шт.	4,55 руб.
3	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,144 кг.	27,36 руб.

При производстве заявленной продукции **Столб оцинкованный 60х60х2,0 х3000мм в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименов ание страны происхожд ения материала (сырья) или комплектую щего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующе го	Наименование и реквизиты документа, подтверждающег о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышлен ной продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Труба профильная 60х60х2 6000 Цинк	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское,	Сертификат качества № 275/УП от	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2934	10,77 кг.	735,91 руб.



1	Труба 60x60x3,0 Оцинк 12000 <b>7306 61 990 9</b>	Россия	ООО ПК «Метакон» г. Новосибирск, Россия	Сертификат качества № 842 от 08.07.2022	ООО ПК «Метакон» г. Новосибирск УПД № 1856 от 08.07.2022	15,75 кг.	1076,2 руб.
2	Заглушка для труб квадратная 60x60мм черная (450шт) РОСДЮБЕЛЬ <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	1 шт.	4,55 руб.
3	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100 <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,144 кг.	27,36 руб.

При производстве заявленной продукции **Столб оцинкованный 80x80x2,0 x3000мм в ПП** используется следующее сырье и материалы:

№ п/п	Наименования материала (сырья) или комплектующего, товарная позиция ТН ВЭД ЕАЭС	Наименов ание страны происхожд ения материала (сырья) или комплекту ющего	Наименование производителя материала (сырья) или комплектующе го	Наименование и реквизиты документа, подтверждающег о страну происхождения материала (сырья) или комплектующего	Наименование поставщика материала (сырья) или комплектующего, а также сведения о договорах и первичных учетных документах, подтверждающих его приобретение (поставку)	Кол-во (объем) материала (сырья) или компл-го, используем ого при пр- ве одной единице промышл. продукции	Стоимость материала (сырья) или комплектую щего в цене одной единицы промышленн ой продукции
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>

1	Труба профильная 80x80x2,0 – 12000 Zn140  <b>7306 61 920 9</b>	Россия	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское	Сертификат качества № 240/УП от 18.07.2022	ООО ПКФ «УралПрофиль» с. Введенское УПД № 2199 от 18.07.2022	14,52 кг.	992,15 руб.
2	Заглушка для труб квадратная 80x80мм черная (250шт) РОСДЮБЕЛЬ  <b>3926 90 970 9</b>	Россия	ООО ТД «ЦСК» Екатеринбург, Россия	Сертификат соответствия № НСС RU.НЦ00.Н.00334 от 08.06.2021	ИП Бутюгов А.А. г. Нижний Новгород, Россия. УПД № 8061 от 14.06.2022	1 шт.	7,84 руб.
3	Краска порошковая Зеленая глянцевая PR6005G88100  <b>3907 99 900 0</b>	Россия	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия	Сертификат качества соответствует ТУ 2030-22-001- 06819333-2017	ООО «Роял Групп», г. Москва, Россия УПД №11477 от 24.08.2022	0,192 кг.	37,97 руб.

Промышленная продукция, изготавливаемая ООО "УРАЛРЕСУРС", классифицируется в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (далее – ТН ВЭД ЕАЭС) в следующей товарной позиции:

- Столб оцинкованный 60x40x1,2мм в ПП - 7314;
- Столб оцинкованный 60x40x1,5мм в ПП - 7314;
- Столб оцинкованный 60x40x2,0мм в ПП - 7314;
- Столб оцинкованный 60x60x1,5мм в ПП - 7314;
- Столб оцинкованный 60x60x2,0мм в ПП - 7314;
- Столб оцинкованный 60x60x3,0мм в ПП - 7314;
- Столб оцинкованный 80x80x2,0мм в ПП - 7314;
- Столб оцинкованный 80x80x3,0мм в ПП - 7314;
- Столб оцинкованный 100x100x3,0мм в ПП - 7314;
- Панель 3D URAL 4 Zn в ПП - 7314;
- Панель 3D URAL 5 Zn в ПП - 7314;
- Панель 3D URAL 150 Zn в ПП - 7314;
- I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП - 7314;
- Y-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в ПП - 7314;
- Г-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП - 7314;
- Противоподкопная решетка h=500мм арматура d=16 яч. 150x150 в ПП - 7314;
- Калитка 3D URAL 4 Zn в ПП - 7314;
- Калитка 3D URAL 5 Zn в ПП - 7314;
- Калитка 3D URAL 150 Zn в ПП - 7314;
- Ворота распашные 3D URAL 4 Zn в ПП - 7314;
- Ворота распашные 3D URAL 5 Zn в ПП - 7314;
- Ворота откатные 3D URAL 4 Zn в ПП - 7314;
- Ворота откатные 3D URAL 5 Zn в ПП - 7314;
- Ворота распашные 3D URAL 150 Zn в ПП - 7314;
- Ворота откатные 3D URAL 150 Zn в ПП - 7314.

При изготовлении промышленной продукции используются материалы и комплектующие, производимые предприятиями Российской Федерации и иностранные материалы и комплектующие.

В соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров утвержденными Соглашением от 20 ноября 2009 г. «О Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств» (п. 2.4) «В случае участия в производстве товара третьих стран, помимо государств – участников Соглашения, страна происхождения товара определяется в соответствии с критерием достаточной обработки /переработки товара».

Товарная позиция 7314 не включена в Перечень условий, производственных и технологических операций, при выполнении которых товар считается происходящим из

той страны, в которой они имели место, являющийся приложением № 1 к Правилам определения страны происхождения товаров от 20.11.2009 г.

Критерием «достаточной обработки/переработки» является «изменение товарной позиции по ТН ВЭД на уровне хотя бы одного из первых 4-х знаков», происшедшим в результате обработки/переработки по отношению к использованному в его производстве иностранному материалу.

При изготовлении заявленной промышленной продукции не используются иностранные материалы классифицируемые в той же позиции, что и продукт, что подтверждается:

- Справками об использовании сырья, материалов и комплектующих, №№ 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658 от 01.08.2023 заверенной печатью организации и подписью директора ООО "УРАЛРЕСУРС" В.А. Ногина.

Требуемое условие определения критерия «достаточной обработки/переработки» для придания товару статуса российского происхождения выполняется, и производство данного вида продукции удовлетворяет условиям, предусмотренным Перечнем условий, производственных и технологических операций, при выполнении которых товар считается происходящим из той страны, в которой они имели место.

Следовательно, выполняются условия, производственные и технологические операции, необходимые для придания товару статуса происхождения при использовании в производстве товара третьих стран.

Таким образом, вышеуказанная промышленная продукция является товаром, изготовленным в Российской Федерации с использованием импортного сырья, прошедшего достаточную обработку/переработку в условиях Российского производства.

Руководствуясь Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденными Соглашением о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 г., определен критерий происхождения товара:

**Товар:**

- Столб оцинкованный 60x40x1,2мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x40x1,5мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x40x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x1,5мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x3,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 80x80x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 80x80x3,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 100x100x3,0мм в ПП;
- Панель 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Панель 3D URAL 5 Zn в ПП;

- Панель 3D URAL 150 Zn в ПП;
- I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Y-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Г-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Противоподкопная решетка h=500мм арматура d=16 яч. 150x150 в ПП;
- Калитка 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Калитка 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Калитка 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Ворота распашные 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Ворота распашные 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Ворота распашные 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 150 Zn в ПП;

изготовленный ООО "УРАЛРЕСУРС", является товаром, подвергнутым достаточной обработке/переработке в Российской Федерации.

Происхождение товара установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утвержденных Решением Совета глав Правительств Содружества Независимых Государств от 20 ноября 2009 г.

**Заключение: на основании выше изложенного установлено, что товар:**

- Столб оцинкованный 60x40x1,2мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x40x1,5мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x40x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x1,5мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 60x60x3,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 80x80x2,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 80x80x3,0мм в ПП;
- Столб оцинкованный 100x100x3,0мм в ПП;
- Панель 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Панель 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Панель 3D URAL 150 Zn в ПП;
- I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Y-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Г-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Противоподкопная решетка h=500мм арматура d=16 яч. 150x150 в ПП;
- Калитка 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Калитка 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Калитка 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Ворота распашные 3D URAL 4 Zn в ПП;

- Ворота распашные 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Ворота распашные 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Ворота откатные 3D URAL 150 Zn в ПП;

**действительно российского происхождения. Происхождение установлено в соответствии с Правилами определения страны происхождения товаров, утверждёнными Соглашением о Правилах определения страны происхождения товаров в Содружестве Независимых Государств от 20 ноября 2009 г.**

**Критерий происхождения:**

- Д 7314 - Столб оцинкованный 60x40x1,2мм в ПП;
- Д 7314 - Столб оцинкованный 60x40x1,5мм в ПП;
- Д 7314 - Столб оцинкованный 60x40x2,0мм в ПП;
- Д 7314 - Столб оцинкованный 60x60x1,5мм в ПП;
- Д 7314 - Столб оцинкованный 60x60x2,0мм в ПП;
- Д 7314 - Столб оцинкованный 60x60x3,0мм в ПП;
- Д 7314 - Столб оцинкованный 80x80x2,0мм в ПП;
- Д 7314 - Столб оцинкованный 80x80x3,0мм в ПП;
- Д 7314 - Столб оцинкованный 100x100x3,0мм в ПП;
- Д 7314 - Панель 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Д 7314 - Панель 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Д 7314 - Панель 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Д 7314 - I-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Д 7314 - Y-кронштейн для СББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Д 7314 - Г-кронштейн для ПББ d=500-600мм Zn в ПП;
- Д 7314 - Противоподкопная решетка h=500мм арматура d=16 яч. 150x150 в ПП;
- Д 7314 - Калитка 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Д 7314 - Калитка 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Д 7314 - Калитка 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Д 7314 - Ворота распашные 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Д 7314 - Ворота распашные 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Д 7314 - Ворота откатные 3D URAL 4 Zn в ПП;
- Д 7314 - Ворота откатные 3D URAL 5 Zn в ПП;
- Д 7314 - Ворота распашные 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Д 7314 - Ворота откатные 3D URAL 150 Zn в ПП;
- Товар подвергнут достаточной обработке\переработке в Российской Федерации.**

**Эксперт: Мацяка М.А.**