

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БГЦА	ВУ/112 022.01
БСКА	ГОСТ ISO/IEC 17065

Орган по сертификации  
строительных материалов и изделий  
РУП "Стройтехнорм",  
220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01.022 03450

Дата регистрации 22 января 2019 г.  
Действителен до 22 января 2024 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная Обществом с ограниченной ответственностью "СТИНЕРЖИ", Российская Федерация, 109341, г. Москва, ул. Люблинская, д. 151. Адрес производства: 142281, Московская обл., г. Протвино, Индустриальный проезд, д. 2

и представленная на сертификацию под наименованием Профили стальные холодногнутые для кровель (листы профилированные с трапециевидным очертанием гофра, металлочерепица) и комплектующие изделия к ним с цинковым и полимерным покрытием, перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, приведен в приложении 1 на бланке копии № 0838954, всего 52 позиции, выпускаемые по ТУ 1122-001-98258249-2018 "Стальные профилированные листы, металлочерепица, комплектующие изделия, профили, элементы конструкционные"

Серийное производство

код ОКП РБ 24.33.20; 24.10.51

код ТН ВЭД ЕАЭС 7216 91; 7210 70

соответствует требованиям:

ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность"; СТБ 1382-2003 "Профили металлические холодногнутые для кровель и комплектующие изделия к ним. ТУ" п.п. 4.3.2 (табл. 2), 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.8, 5.1 (Г4, В3, РП4)

Заявитель (изготовитель, или продавец (поставщик)) Общество с ограниченной ответственностью "СТИНЕРЖИ", Российская Федерация, 109341, г. Москва, ул. Люблинская, д. 151

УНП

Сертификат соответствия выдан на основании:

отчета об анализе состояния производства от 16.01.2019; протоколов испытаний ЦИСП РУП "Стройтехнорм", ВУ/112 02.01.022 03450, пр. №№ 13(1)-215/17, 13(1)-216/17, 13(1)-217/17, 220/17 от 29.05.2017.

Первый заместитель директора

Эксперт-аудитор



подпись

Д. А. Ковширко

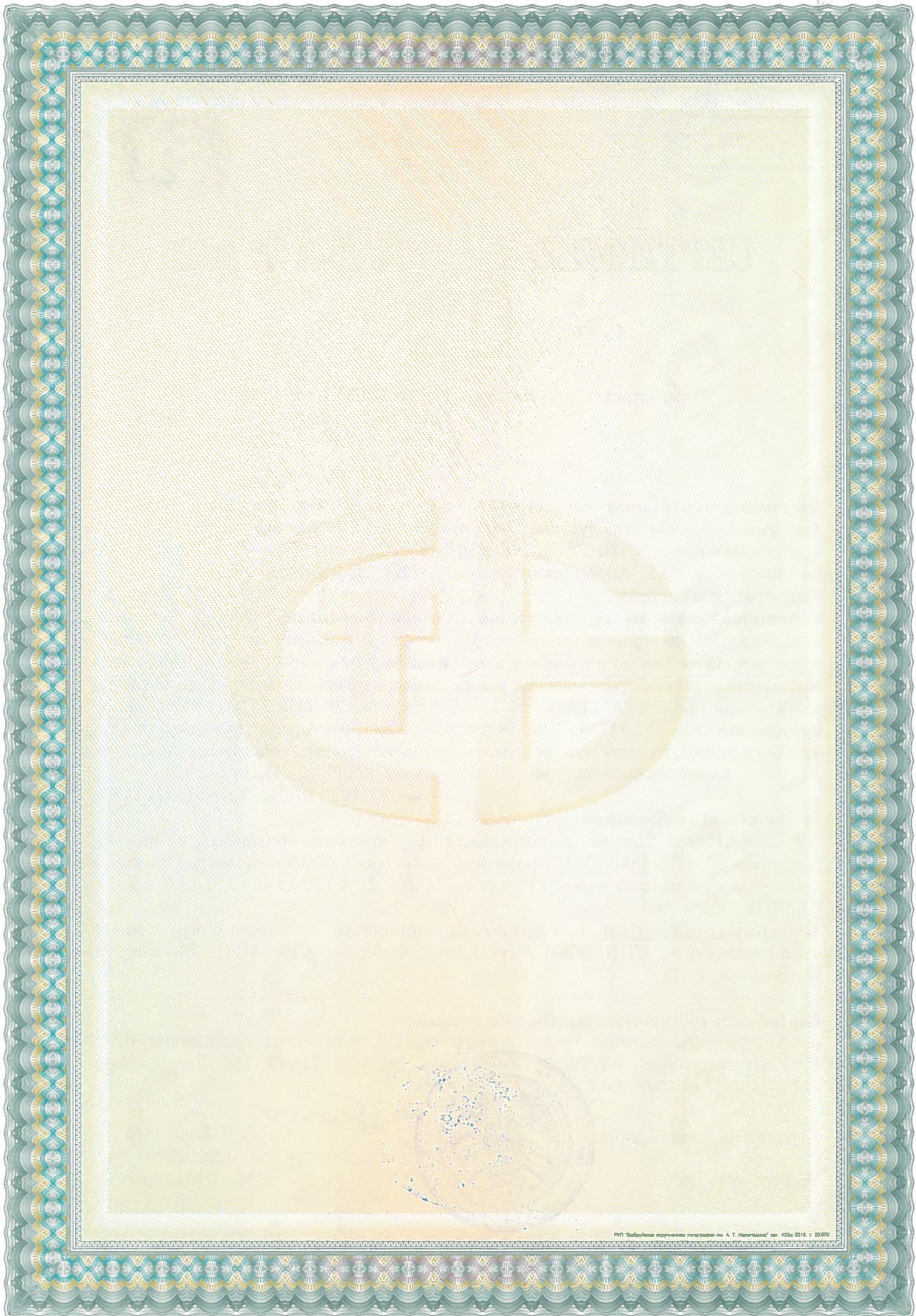
инициалы, фамилия

М. Л. Малечко

подпись

инициалы, фамилия

№ 0189230



**Приложение 1**  
к сертификату соответствия  
№ ВУ/112 02.01. 022 03450  
от 22.01.2019  
(бланк 0189230)  
Листов 2 Лист 1

Перечень продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия:

Номер пп.	Наименование продукции	Обозначение продукции
<b>Листы профилированные стальные с трапециевидным очертанием гофра:</b>		
1	Профилированный лист	C8-1150/1200 А
2	Профилированный лист	C8-1150/1200 В
3	Профилированный лист	C20-1100/1150 А
4	Профилированный лист	C20-1100/1150 В
5	Профилированный лист	C20-1100/1150 R
6	Профилированный лист	C21-1000/1051 А
7	Профилированный лист	C21-1000/1051 В
8	Профилированный лист	HC35-1000/1060 А
9	Профилированный лист	HC35-1000/1060 В
10	Профилированный лист	H60-845/902 А
11	Профилированный лист	H60-845/902 В
12	Профилированный лист	H75-750/800 А
13	Профилированный лист	H75-750/800 В
<b>Металлочерепица:</b>		
14	Металлочерепица	Металлочерепица
<b>Комплекующие изделия для кровли:</b>		
15	Конек полукруглый	КПК-R110×2000
16	Планка конька плоского	ПКП-120×120×2000
17	Планка конька плоского	ПКП-145×145×2000
18	Планка конька плоского	ПКП-190×190×2000
19	Планка торцевая	ПТ-80×100×2000
20	Планка торцевая фигурная	ПТФ-115×90×2000
21	Планка карнизная	ПКА-100×65×2000
22	Планка ендовы верхняя	ПЕВ-115×115×2000
23	Планка ендовы нижняя	ПЕН-300×300×2000
24	Планка снегозадержателя	ПСЗ-95×65×2000
25	Планка угла внешнего	ПУВ-115×115×2000
26	Планка угла внутреннего	ПУВ-115×115×2000
27	Планка примыкания верхняя	ППВ-250×150×2000
28	Планка примыкания нижняя	ППН-260×122×2000

Первый заместитель директора

**Д. А. Ковширко**

Эксперт-аудитор, инженер 2 категории

**М. Л. Малечко**



**№ 0838954**

Номер пп.	Наименование продукции	Обозначение продукции
Комплектующие изделия для профлиста:		
29	Планка угла внешнего	ПУВ-30×30×3000
30	Планка угла внутреннего	ПУВ-30×30×3000
31	Планка угла внешнего	ПУВ-50×50×3000
32	Планка угла внутреннего	ПУВ-50×50×3000
33	Планка угла внешнего	ПУВ-110×110×3000
34	Планка угла внутреннего	ПУВ-110×110×3000
35	Планка угла наружного сложного	ПУНС-75×75×3000
36	Планка угла внутреннего сложного	ПУВС-75×3000
37	Планка завершающая	ПЗ-65×3000
38	Планка начальная сайдинга	ПНС-10×20×3000
39	Планка стыковочная сложная	ПСТС-75×3000
40	Планка стыковочная	ПСТ-60×3000
41	Планка П-образная (завершающая сложная)	ПЗС-30×25×3000
42	Планка стартово-финишная	ПСФ-20×20×63×3000
Комплектующие изделия (крепежный профиль):		
43	Крепежный профиль Г-образный	КПГ-40×40×3000
44	Крепежный профиль Г-образный	КПГ-60×40×3000
45	Крепежный профиль Г-образный	КПГ-70×70×3000
46	Крепежный профиль шляпный	КПШ-40×20×20×3000
47	Крепежный профиль шляпный	КПШ-110×20×20×3000
48	Крепежный профиль шляпный	КПШ-110×40×20×3000
49	Крепежный профиль шляпный	КПШ-50×20×20×3000
50	Крепежный профиль шляпный	КПШ-80×20×20×3000
51	Крепежный профиль шляпный	КПШ-80×40×20×3000
Комплектующие изделия:		
52	Лист плоский W×L	ЛП- W×L
<b>Всего позиции: 52</b>		

Первый заместитель директора



Д. А. Ковширко

Эксперт-аудитор, инженер 2 категории

М. Л. Малечко