



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ И КАЧЕСТВА»**
Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной
сертификации Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии Российской Федерации
(Росстандарт РФ)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ»
Юридический адрес: 121359, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, помещение
1, комната 2

АТТЕСТАТ № RU.RU.01АЯ13.

Телефон: +7 9032335564, e-mail: manager01@ds-ss.bizml.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № ТБ – 803 от 11.09.2020 года

Место проведения испытаний:	Испытательная лаборатория ООО «ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ»
Заявитель:	ООО «Компания Интергруп» Адрес: 398540, РФ, Липецкая обл., Липецкий р-н, с. Сенцово, ул. Гагарина, д. 1 «б» ОГРН: 1064813016311, телефон: (4742) 24-04-61, адрес электронной почты: fasad@intergrupp.com
Наименование продукции:	Металлокассеты из оцинкованной стали толщиной 0,7мм марки ООО «Компания Интергруп»
Изготовитель:	ООО «Компания Интергруп» Адрес: 398540, РФ, Липецкая обл., Липецкий р-н, с. Сенцово, ул. Гагарина, д. 1 «б» ОГРН: 1064813016311, телефон: (4742) 24-04-61, адрес электронной почты: fasad@intergrupp.com
Испытано согласно требованиям:	
Метод (методика) испытаний	ТУ 5280 -003-96177648-2012 «Металлокассеты»
Дата получения образца	28.08.2020

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ
(на представленный образец)

Наименование показателя	Единица измерений	Методика испытаний	Результат испытаний	Допустимые уровни по НД
Внешний вид		ТУ 5280 -003-96177648-2012 п. 5.2	соответствует	ТУ 5280 -003-96177648-2012 п.п. 1.2-1.3, 1.11
Конструктивно-эксплуатационные характеристики				
Линейные размеры				
длина	мм	ТУ 5280 -003-96177648-2012 п. 5.3	125,3	125±2
ширина	мм	ТУ 5280 -003-96177648-2012 п. 5.3	125,5	125±2
толщина	мм	ТУ 5280 -003-96177648-2012 п. 5.3	0,7	0,7
Отклонение от плоскостности	мм/м	ТУ 5280 -003-96177648-2012 п. 5.4	+0,3	не более +2
Разность длин диагоналей	мм	ТУ 5280 -003-96177648-2012 п. 5.5	1,4	не более 5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Испытуемый образец соответствует ТУ 5280-003-96177648-2012 «Металлокассеты» в части проверенных показателей.

Инженер-испытатель



А.И. Полетаев
А.С. Сергеев

Полетаев А.И.

Руководитель ИЛ

Сергеев А.С.