

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СМ ПЛЮС»

ОКПД2 25.99.29.190

ОКС (91.060.30)

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «СМ Плюс»

Ю.Ю. Иваница

« _____ » _____ 2020 г.

**ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ
И ГИПСОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ**

Технические условия

ТУ 25.99.29-001-32657457-2020

(введены впервые)

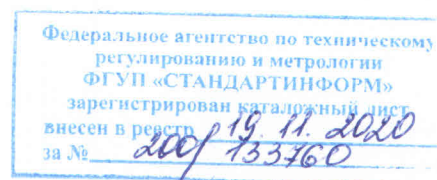
Дата введения:

«10» ноября 2020 г.

Без ограничения срока действия

РАЗРАБОТАНО:

ООО «СМ Плюс»



Московская обл.,

г. Подольск

2020 г.

Собственность ООО «СМ Плюс»

не копировать и не передавать организациям и частным лицам

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СМ ПЛЮС»

ОКПД2 25.99.29.190

ОКС (91.060.30)

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «СМ Плюс»

Ю.Ю. Иваница

« _____ » _____ 2020 г.

**ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ
И ГИПСОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ**

Технические условия

ТУ 25.99.29-001-32657457-2020

(введены впервые)

Дата введения:

«10» ноября 2020 г.

Без ограничения срока действия

РАЗРАБОТАНО:

ООО «СМ Плюс»

Федеральное агентство по техническому
регулированию и метрологии
ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»
зарегистрирован каталожный лист
внесен в реестр 19.11.2020
за № 200/133760

Московская обл.,

г. Подольск

2020 г.

Собственность ООО «СМ Плюс»

не копировать и не передавать организациям и частным лицам

КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

Код ЦСМ	01	200	Группа КГС(ОКС)	02	91.060.30	Регистрационный номер	03	133760
----------------	----	-----	------------------------	----	-----------	------------------------------	----	--------

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»
 зарегистрирован каталожный лист
 внесен в реестр за № **11-25.99.29.190**

Код ОКПД 2	11	25.99.29.190
Наименование и обозначение продукции	12	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И ГИПСОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ
Обозначение государственного стандарта	13	
Обозначение нормативного или технического документа	14	ТУ 25.99.29-001-32657457-2020
Наименование нормативного или технического документа	15	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И ГИПСОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ
Коды предприятия-изготовителя по ОКПО и штриховой код	16	32657457
Наименование предприятия-изготовителя	17	ООО «СМ Плюс»
Адрес предприятия-изготовителя (индекс; город; улица; дом)	18	142184 МО, г. Подольск, Поселок Подольской Машино-
Испытательной Станции, ул. Промышленная, дом 3ж, стр.3, этаж 1, пом.4		
Телефон	19	8(495)-988-74-06,
Другие средства связи	20	
Наименование держателя подлинника	21	
Наименование держателя подлинника	23	ООО «СМ Плюс»
Адрес держателя подлинника (индекс; город; улица; дом)	24	142184 МО, г. Подольск, Поселок Подольской Машино-
Испытательной Станции, ул. Промышленная, дом 3ж, стр.3, этаж 1, пом.4		
Дата начала выпуска продукции	25	10.11.2020
Дата введения в действие нормативного или технического документа	26	10.11.2020
Обязательность сертификации	27	

30. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ


Настоящие технические условия распространяются на панели потолочные металлические и гипсометаллические (далее – панели, изделия), предназначенные для облицовки потолочного контура, применяемые в качестве отделки внутри зданий как при новом строительстве, так и в ходе реконструкции и ремонта, используемые в зданиях различного функционального назначения, различных степеней огнестойкости и классов функциональной пожарной опасности, возводимых во всех климатических районах.

Таблица 1 - Основные технические характеристики и требования

Характеристика	Значение
Габаритные размеры, мм	600x600; 600x1200; 300x300; 300x1200; 595x595
Толщины используемого металла, мм	от 0,4 до 1,0
Класс влагостойкости, не ниже - гипсометаллические - металлические	W_{90}^* не устанавливается
Классы воздухопроницаемости	Б (низкий) Св. $25 \cdot 10^{-3}$
Класс звукопоглощения	Е
Примечания: <*> относительная влажность воздуха 90% при температуре от плюс 18 °С до плюс 22 °С	

Изготовитель гарантирует соответствие панелей требованиям настоящих технических условий в течение 12 месяцев с момента изготовления при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации в сухих, закрытых, отапливаемых помещениях.

Срок хранения панелей в заводской упаковке при соблюдении правил транспортировки и хранения – не ограничен. По истечении гарантийного срока хранения перед применением панелей необходимо проверить их на соответствие требованиям настоящих технических условий. В случае непригодности панелей для использования их по прямому назначению они подлежат утилизации. Расчетный срок эксплуатации при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа – 25 лет.

		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Горох А.С.		10.11.2020	84953088272
Заполнил	05	Горох А.С.		10.11.2020	84953088272
Зарегистрировал	06	Горбачева О.В.		19.11.2020	84955312670
Ввёл в каталог	07				