

Общество с ограниченной ответственностью  
«Деденевский завод металлоизделий»

ОКПД2 24.33.20.000

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО  
«Деденевский завод металлоиз-



делий»  
Галимов А.А.  
«13» февраля 2023 г.

Профили листовые гнутые с трапециевидными  
гофрами из алюминия, нержавеющей, оцинкованной стали с  
защитно-декоративным покрытием или без него для строительства

Технические условия

ТУ 24.33.20-001-25299460-2023

(вводятся впервые)

Дата введения в действие –  
«13» февраля 2023 г.  
без ограничения срока действия

РАЗРАБОТАНО

ООО «Деденевский завод  
металлоизделий»

2023

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

## Содержание

1. Общие положения	3
2. Технические требования	3
3. Правила приемки	6
4. Методы контроля	8
5. Маркировка, хранение и транспортирование	9
6. Гарантии изготовителя	10
Приложение А	11
Лист регистрации	12

Подп. и дата		Инв. № дубл.		Взам. инв. №		Подп. и дата		<b>ТУ 24.33.20-001-25299460-2023</b>		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<b>Технические условия</b>			Лит.	Лист	Листов
Разраб.									2	12
Пров.										
Н. контр.										
Утв.										
Инв. № подл.							ООО «Деденевский завод металлоизделий»			

# 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящие технические условия распространяются на профили листовые гнутые с трапециевидными гофрами из алюминия, нержавеющей, оцинкованной стали с защитно-декоративным покрытием или без него для строительства (далее – изделия), предназначенные для применения в строительстве.

1.2. Изделия выпускаются в следующем ассортименте: С21-1000-(0,6; 0,7); НС35-1000- (0,6; 0,7; 0,8); С44-1000-0,7; Н60-845- (0,7;0,8; 0,9); Н75-750- (0,7;0,8; 0,9); Н114-600- (0,8; 0,9; 1,0); Н114-750- (0,8; 0,9; 1,0); С8-1150-(0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,7); С10-1100-(0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,7); НС20-1100-(0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,7;0,8; 0,9; 1,0); С21-1000-(0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,7;0,8; 0,9; 1,0; 1,2); НС35-1000-(0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,65; 0,75; 0,8; 0,9; 1,0; 1,2); С44-1000-(0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,7; 0,8; 0,9; 1,0; 1,2); Н60-845-(0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,75; 0,8; 0,85; 0,9; 1,0; 1,2); Н75-750-(0,6; 0,65; 0,75; 0,85; 0,9; 1,0; 1,2); Н114-600- (0,75; 0,85; 0,95; 1,0; 1,2); Н114-750- (0,75; 0,85; 0,95; 1,0; 1,2).

1.3. Изделия предназначены для эксплуатации в климатических зонах со среднемесячной минимальной температурой воздуха до минус 40°С в I-III районах по ветровым и гололедным нагрузкам согласно СП 20.13330.2010.

1.4. Условное обозначение секции ограждения должно включать в себя:

- наименование изделия;
- обозначение настоящих технических условий.

1.5. Пример записи секции ограждения при заказе и в другой технической документации:

«Стальной оцинкованный профилированный лист С21-1000-(0,6; 0,7) ТУ 24.33.20-001-25299460-2023».

1.6. Перечень ссылочной документации приведен в Приложении А.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

### 2.1. Основные параметры и размеры

2.1.1. Изделия должны соответствовать требованиям настоящих технических условий и изготавливаться по рабочим чертежам и технологической документации, утвержденным в установленном порядке.

2.1.2. Изделия представляют собой алюминиевый или стальной холодногнутый листовой профиль с трапециевидной формой гофры высотой в зависимости от типа.

2.1.3. Ширина полок гофров профиля, расположенных в одной плоскости, должна быть одинаковой, кроме крайних полок, разница по ширине которых должна быть не менее 25 мм.

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	ТУ 24.33.20-001-25299460-2023					Лист
					Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	3