

**Закрытое акционерное общество ПКФ «МЕТАЛЛОПРОФИЛЬ»**

ИЛ.00  
112210

**СОГЛАСОВАНО**  
Директор ЦСМС  
«Башметпрофиль»



2002 г.

УДК 691 - 422  
Группа В 22

**УТВЕРЖДАЮ**  
Генеральный директор  
ЗАО ПКФ «Металлопрофиль»



2002 г.

**Изделия профильные стальные листовые  
для строительства**

Технические условия  
ТУ 1122-001-12732317-2002

Введены впервые с *01 июля* 2002 г.

Главный инженер  
ЗАО ПКФ «Металлопрофиль»

*М.А. Романов*  
«14» *М.А. Романов* 2002 г.

Подп. и дата
Вне. № 001.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Вне. № 001.

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
№ *256/003839*  
Директор центра стандартизации,  
метрологии и сертификации  
Республики Башкортостан  
*А.М. Муратшин*  
*01. июля 2002 г.*

Настоящие технические условия распространяются на изделия профильные стальные листовые для строительства, а также их монтажные элементы изготавливаемые на профилировочном стане из тонколистовой оцинкованной стали без покрытия и с защитно-декоративным покрытием из порошковых полимерных и полимерных лакокрасочных материалов (далее - профили, изделия), и предназначенные для применения в строительстве (кровельные и отделочные покрытия) и других отраслях промышленности.

Профили применяют в неагрессивной среде в группах микроклиматов с умеренно-холодным климатом УХЛ1 по ГОСТ 15150 при средних температурах от + 50°С до минус 50°С.

Требования настоящих технических условий (ТУ) в части внешних воздействующих климатических факторов являются обязательными как относящиеся к требованиям безопасности.

Условное обозначение профилей в технической документации или при заказе:  
 - профиль для настила (Н) с высотой гофра 10 мм, шириной полки 40 мм, шириной профиля 1155 мм, толщиной заготовки 0,5 мм, имеющий порошковое покрытие с двух сторон (П/П).

Профиль Н 10.40-1155.0,5 П/П ТУ 1122-001-12732317-2002

- то же, имеющий покрытие порошковое с лицевой стороны

Профиль Н 10.40-1155.0,5 П ТУ 1122-001-12732317-2002

- то же, без покрытия, изготовленный из оцинкованного проката

Профиль Н 10.40-1155.0,5 ТУ 1122-001-12732317-2002.

Настоящие технические условия могут быть применены для целей сертификации изделий в системе сертификации ГОСТ Р в строительстве.

Требования настоящих технических условий являются обязательными (кроме оговоренных в тексте как рекомендуемые или справочные).

**1 Технические требования**

1.1 Профили должны соответствовать требованиям настоящих технических условий, рабочим чертежам на профили и технологической документации, содержащей требования к изготовлению профилей на всех стадиях производственного процесса и утвержденной в установленном порядке.

1.2 Марки, основные параметры и размеры

1.2.1 Марки и основные размеры профилей должны соответствовать указанным в обязательном приложении А.

1.2.2 Марка профиля включает в себя:

- наименование по назначению:

Н – для настила и ограждений

С – сайдинг - панель - для отделки фасадов

МЧ – металлочерепица - для кровли

- цифровые показатели высоты гофра и ширины полки или шага – для МЧ, толщины заготовки, в мм, разделенные точками и дефисом;

- наличие покрытия:

П – порошковое – с одной стороны

П1 – полимерное – с одной стороны

П/П – порошковое – с двух сторон;

П1/П1 – полимерное – с двух сторон

Изм. № подл.	Изм. № доп.	Взам. инв. №	Подп. и дата		ТУ 1122-001-12732317-2002			
			Изм. № доп.	Подп. и дата				
					Изделия профильные стальные листовые для строительства			
Изм.	Лист	№ Докум.	Предл.	Дата		Лит.	Лист	Листов
Разраб.	Симаков					А	2	14
Пров.	Симаков					ЗАО ПКФ «Металлопрофиль»		
И.контр.	Киселёв							



