

Министерство строительства предприятий  
нефтяной и газовой промышленности

ОКП 48 4222

УДК

Группа Г 45

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер Главного  
технического управления

В.А.Алютов

 31.01.86

ПЛОЩАДКИ ВИБРАЦИОННЫЕ НИЗКОЧАСТОТНЫЕ С  
ПРОСТРАНСТВЕННЫМИ КОЛЕБАНИЯМИ ТИПА ВП

Технические условия

ТУ 102-390-85

Изменение № I

Срок введения с 01.03.86

СОГЛАСОВАНО

Директор завода  
"Ухтагазстроймаш"

Телеграмма от 14.01.86

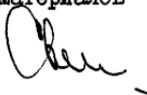
№1250 В.М.Мильман

Директор ЭКБ  
по железобетону

 Н.С.Морозов

Главный инженер  
Главнефтегазпромстройматериалов

В.В.Сисоев



Проректор Полтавского  
инженерно-строительного  
института

Телеграмма

8/14 от 16.01.86 А.Н.Павликов

Инв. № подл. Подпись и дата  
415  
Инв. № подл. Подпись и дата  
Инв. № подл. Подпись и дата  
Инв. № подл. Подпись и дата

Изменение № I к  
ТУ 102-390-85

Площадки вибрационные низкочастотные с пространственными колебаниями типа ВПГ

Лист 3. Основная надпись. Графа 4.

Проставить литеру: "А"

№ п.п. подл. Листы и дата  
45  
взам инв. № инв. № выдл. Листы и дата

ТУ 102-390-85

Изменение № I

Изм.	Лист	№ докум.	Листы	Дата
Разраб.		Виноградов		
Провер.		Олехнович		
Зав. от.		Кузнецов		
Н. конт.		Омельченко		09.01.84

Площадки вибрационные низкочастотные с пространственными колебаниями типа ВПГ  
Технические условия

Лит.	Лист	Листов
А	2	2

ЭКБ

по железобетону