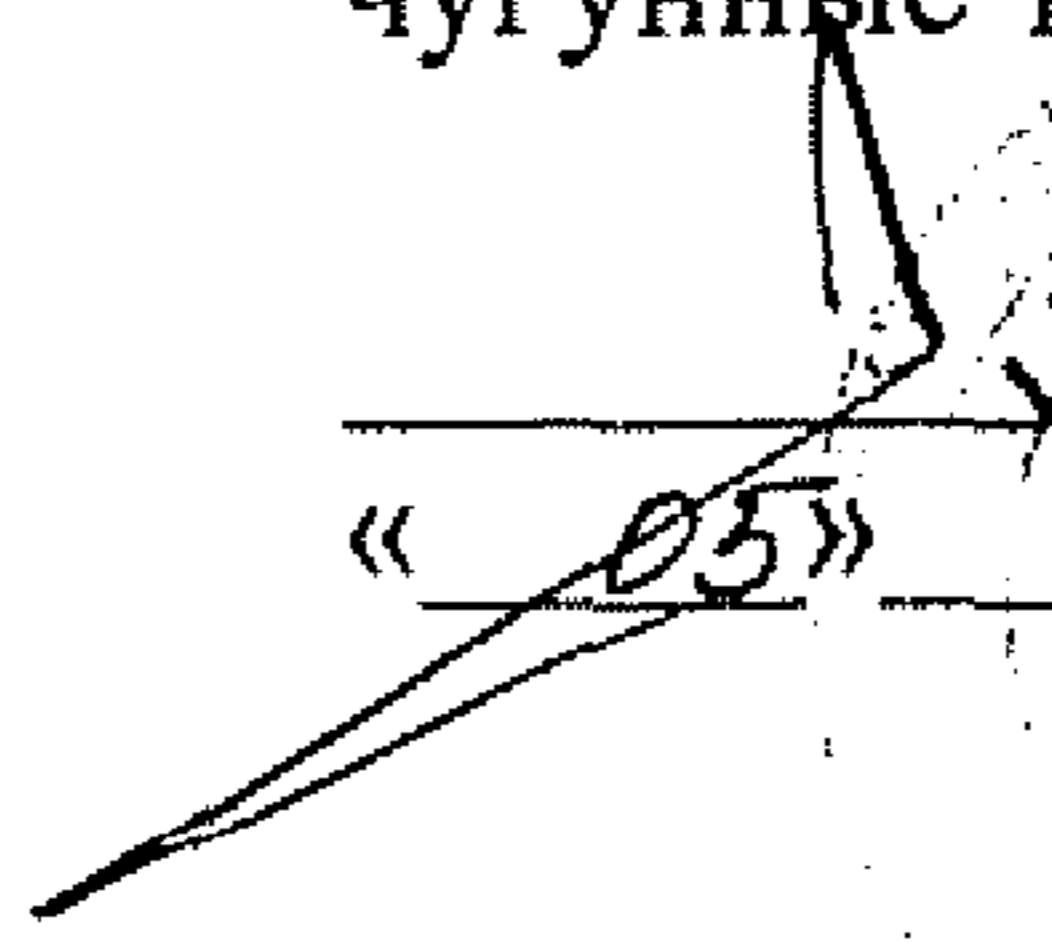


УТВЕРЖДАЮ:

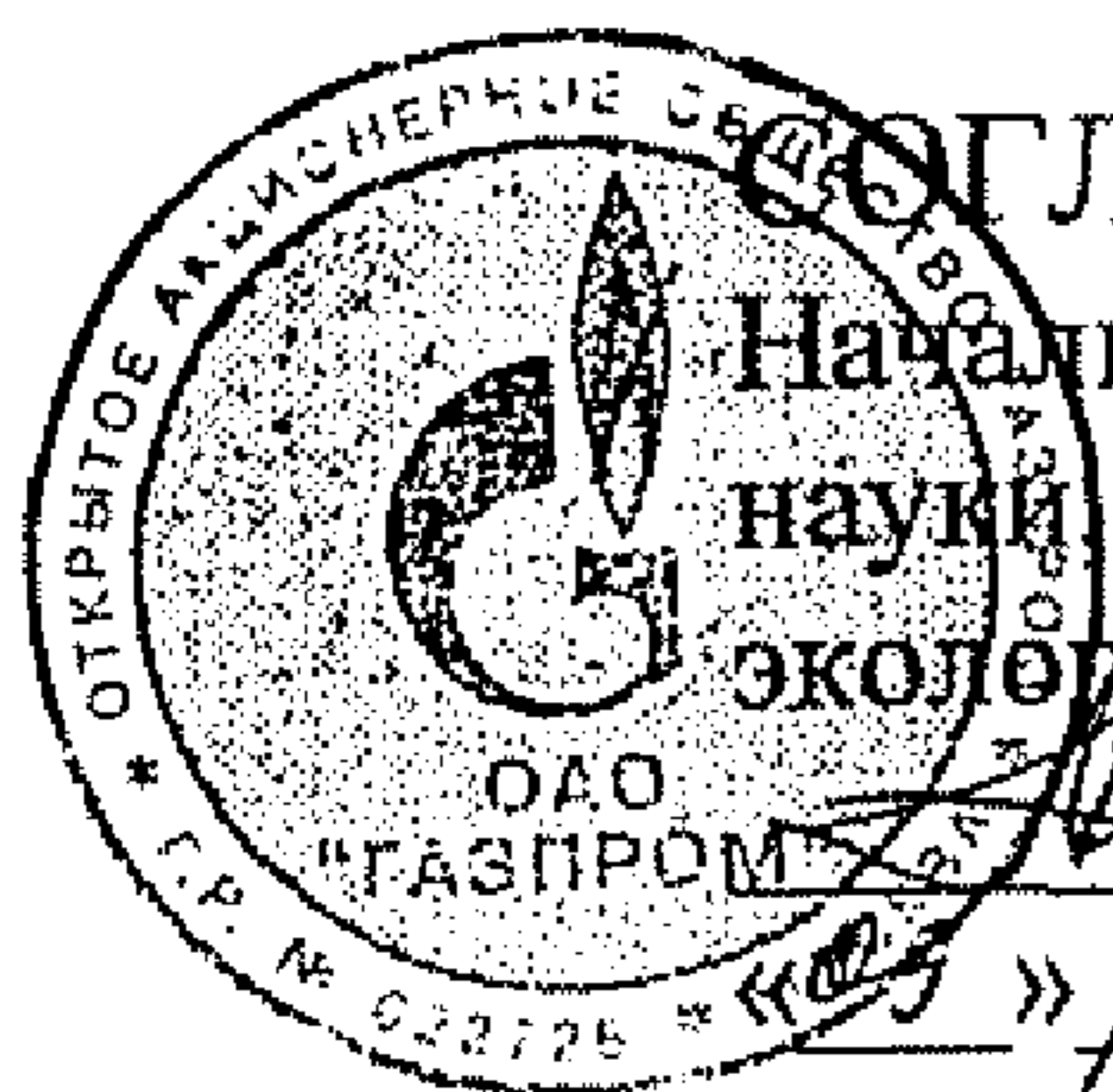
Председатель Технического
Комитета по стандартизации
ТК 357 «Стальные и
чугунные трубы и баллоны»


Ю.И. Блинов
« 05 » 05 2003г.

**ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ
ДИАМЕТРОМ 1020, 1220мм ДЛЯ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ**

Технические условия
ТУ 14-3-1698-2000
Изменение №3

Срок введения: с 05.05.2003.
Держатель подлинника – РосНИТИ



СОГЛАСОВАНО:
Начальник Управления
науки, новой техники и
экологии ОАО «ГАЗПРОМ»
Г.П. Ставкин
« 05 » 05 2003г.

РАЗРАБОТАНЫ:

Зам. Генерального директора
по науке ООО «ВНИИГАЗ»
В.С. Сафонов
2003г.

Согласовано:
Федеральный Горный и
промышленный надзор России
Письмо № 10-03/1097
От 14.11.2002

Генеральный директор ЗАО
«ВНИИСТ. Центр сварки и
испытания труб»
С.В. Головин
« 05 » 05 2003г.

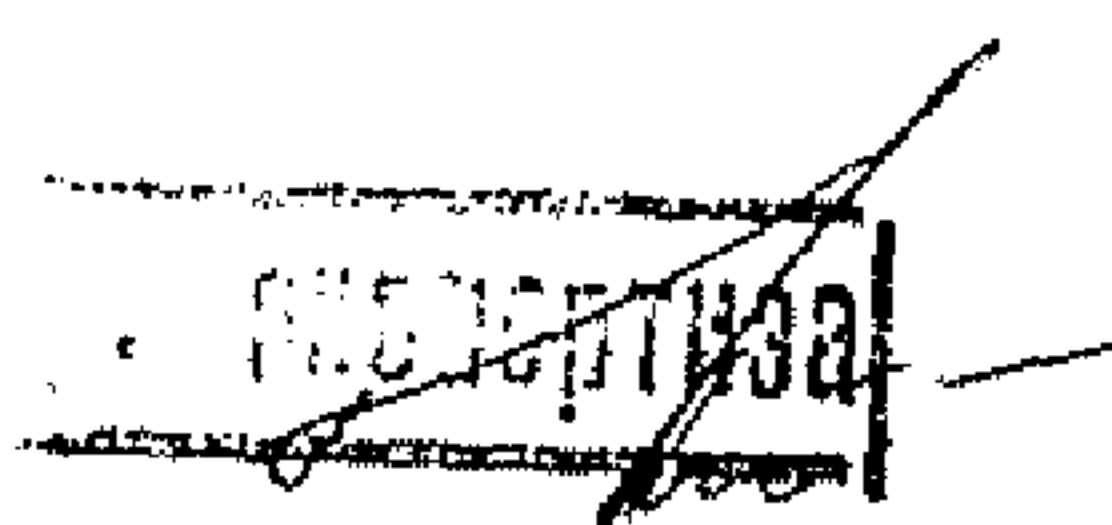
Технический директор
В.И. Тазетдинов
2003г.



1. Пункт 2.4. Таблица 3. Примечания дополнить перечислением:

«В стали всех марок производства ОАО «НОСТА» (ОХМК), кроме марок 17ГС, 17 Г1С, 17Г1С-У допускается массовая доля ниобия до 0,10 %, при этом суммарная доля титана, ванадия и ниобия должна быть не более 0,16%»

Зав. группой стандартизации ТК357



А.А. Каяткина