

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДПРИЯТИЙ
НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

СКП 52 7140

УДК 691.771-413
Группа Ж 34

СОГЛАСОВАНО

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ТРЕСТА "ВОСТОКНЕФТЕСТРОЙ-
МАТЕРИАЛЫ"

УТВЕРЖДАЮ

НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

письмо
№ 08-6-496

А. Д. ОРЕШАК

" 20 " 10 1980г

О. М. ИВАНЦОВ

" 10 " 1980г

ПАНЕЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ НАВЕСНЫЕ
ДЛЯ БОКСОВ ТИПА БНП

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ 102-124-77

ИЗМЕНЕНИЕ № 1

СРОК ВВЕДЕНИЯ С 11.11.80г
НА СРОК ДО 31.01.85г

СОГЛАСОВАНО

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ОКТЯБРЬСКОГО
ЗАВОДА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

телеграмма
№ 7214/100

Р. Л. ГАБИДУЛЛИН

" 20 " 09 1980г.

ДИРЕКТОР ЭКБ

Н. С. Морозов

Н. С. МОРОЗОВ

" 08 " сентя 1980г.

НАЧАЛЬНИК ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ИНСПЕКЦИИ ПО КАЧЕСТВУ
СТРОИТЕЛЬСТВА

ЗАВ. ОТДЕЛОМ № 2

А. С. Бояринов

" 09 " 09 1980г

И. Л. Орлов

И. Л. ОРЛОВ

" 08 " 09 1980г.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ГЛАВНЕФТЕ-
ГАЗПРОМСТРОЙМАТЕРИАЛОВ

РУКОВОДИТЕЛЬ ТЕМЫ

В. В. Сысов

" 09 " 09 1980г.

У. А. Ольман

У. А. ОЛЬМАН

" 08 " сентя 1980г.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР НОВОСИНЕ-
ГЛАЗОВСКОГО КСК

письмо
№ 07-2722

Г. К. МИХАЙЛИН

" 27 " 09 1980г.

Перечень НТД на которые даны ссылки в
ТУ 102-124-77

Обозначение	Наименование
ГОСТ 427-75	Линейки измерительные металлические. Основные параметры и размеры. Технические требования.
ГОСТ 475-78	Двери деревянные. Общие технические условия.
ГОСТ 1144-70	Шурупы с полукруглой головкой. Размеры.
ГОСТ 7502-69	Рулетки металлические измерительные.
ГОСТ 9548-74*	Битумы нефтяные кровельные.
ГОСТ 9573-72	Плиты и маты теплоизоляционные из мине- ральной ваты на синтетическом связующем.
ГОСТ 13015-75	Изделия железобетонные и бетонные. Общие технические требования.
ГОСТ 13489-79	Герметики марок У-30М и УТ-31. Технические условия.
ГОСТ 14791-79	Мастика герметизирующая нетвердеющая строительная. Технические условия.
ГОСТ 14806-69	Швы сварных соединений. Дуговая сварка алюминия и алюминиевых сплавов. Основные типы и конструктивные элементы.
ГОСТ 17177-71	Материалы строительные теплоизоляцион- ные. Методы испытаний.
ГОСТ 17473-72	Винты с полукруглой головкой (нормальной точности). Конструкция и размеры.
ТУ 38-1051061-76	Клей 88Н.

Подпись и дата	инв. № дубл.	инв. №	изм. инв. №	Подпись и дата	инв. № подл.
					1/5

изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

ТУ 102-124-77 Изменение № I

Лист