

Заявка № УНМ 16-0059/1

2490

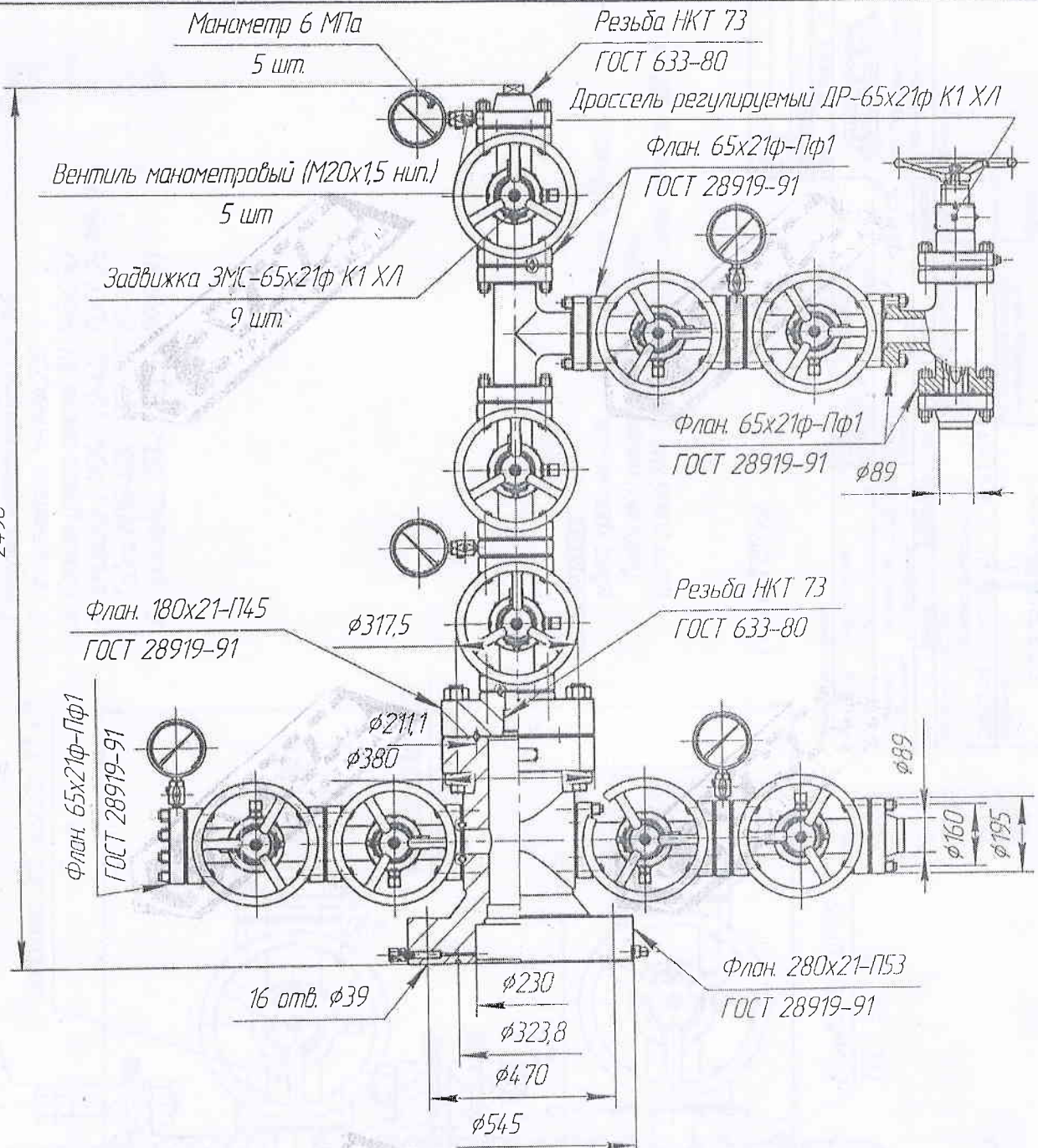


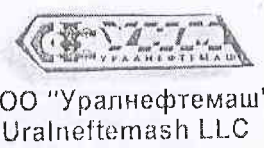
Схема покраски:  
 - красный RAL 3000 - маховики задвижек, вентиляей, клапаны нагнетательный и спускной,  
 - синий RAL 5005 - корпус арматуры и задвижки.

Масса: 1500 кг.

Данный документ является собственностью ООО "Уралнефтемаш"  
 This document is the property of Uralneftemash LLC

Тех. зад.	
№ ОП	
Код МТР/КСМ	
Лист	Листов 1

Менеджер/ Manager:	Асадуллова Ж.В. Tel/Tel: (351) 256-38-08	Гл. конструктор/ Chief designer:	Самойлов С.В. Tel/Tel: (351) 256-46-42
ИТ центр/ Technical center:	Косухин А.В. Tel/Tel: (351) 256-46-42	Исполнитель/ Drawn:	Гайфуллин Д.С. <i>Гайфуллин</i> Tel/Tel: (351)
Post	Name	Signature/Date	Post



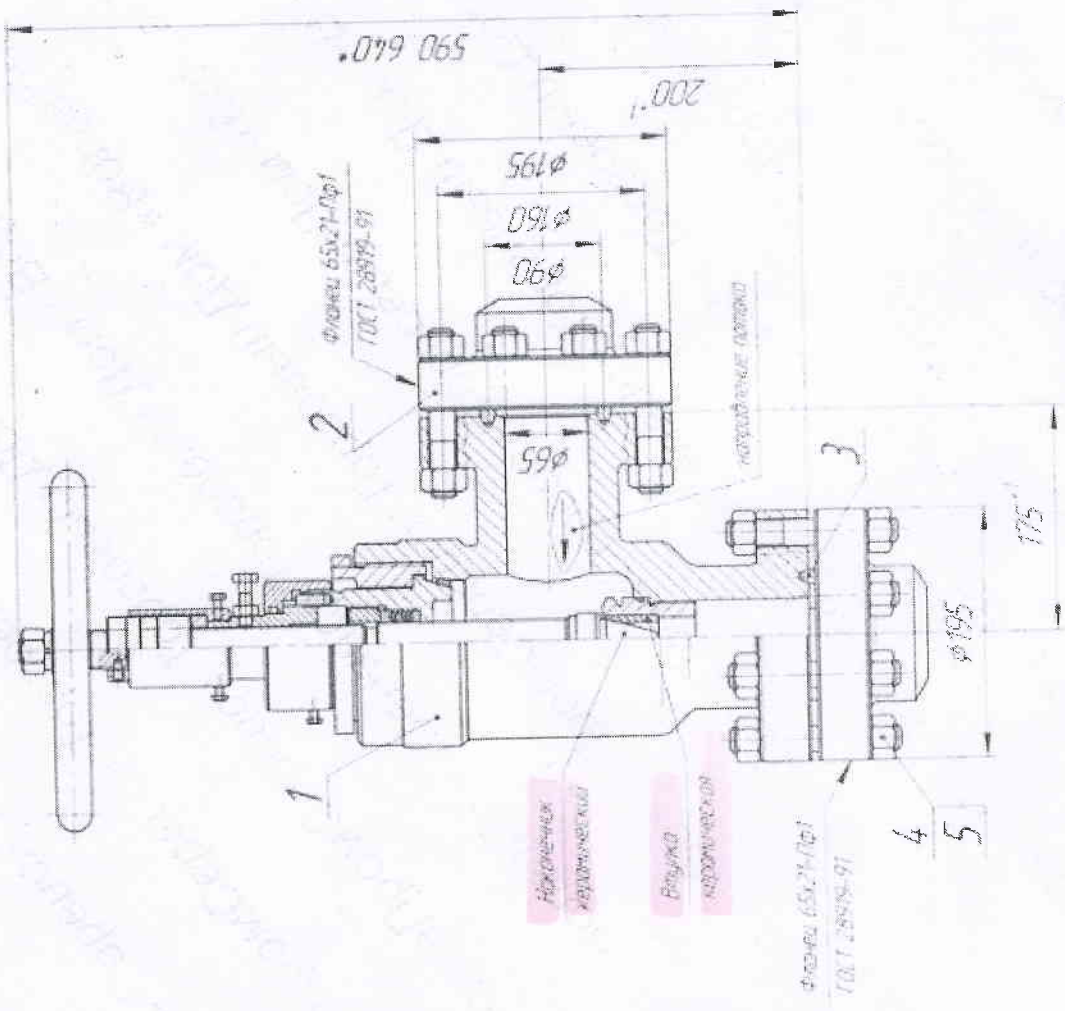
Наименование/Object:	Арматура фонтанная АФК2-65x21 К1 ХЛ	Чертеж/Drawing-No:	Согласовано/Approved:
Заказчик/Customer:	ООО "ЮКОЛА-нефть"	№ заводского заказа/ Manufacturing order №:	Фамилия/ Name: Должность/ Post: Подпись/ Signature: Дата/ Date:

*Свои Гайфуллин*

# Дроссель регулируемый ДР 65х21 ХЛ с КОФ

Схема

Заказчик  
Согласовано



- 1 Дроссель регулируемый ДР 65х21
- 2 Фланец (отвод)
- 3 Прокладка d90 Пф1 ГОСТ 28919-91
- 4 Шпилька М20х140 ГОСТ 28919-91
- 5 Гайка М20 ГОСТ 28919-91

В комплект поставки входят

- 1 Фланец (отвод) - 2 шт
- 2 Прокладка d90 (Пф1 ГОСТ 28919-91) - 2 шт
- 3 Шпилька М20х140 - 16 шт
- 4 Гайка М20 - 32 шт.

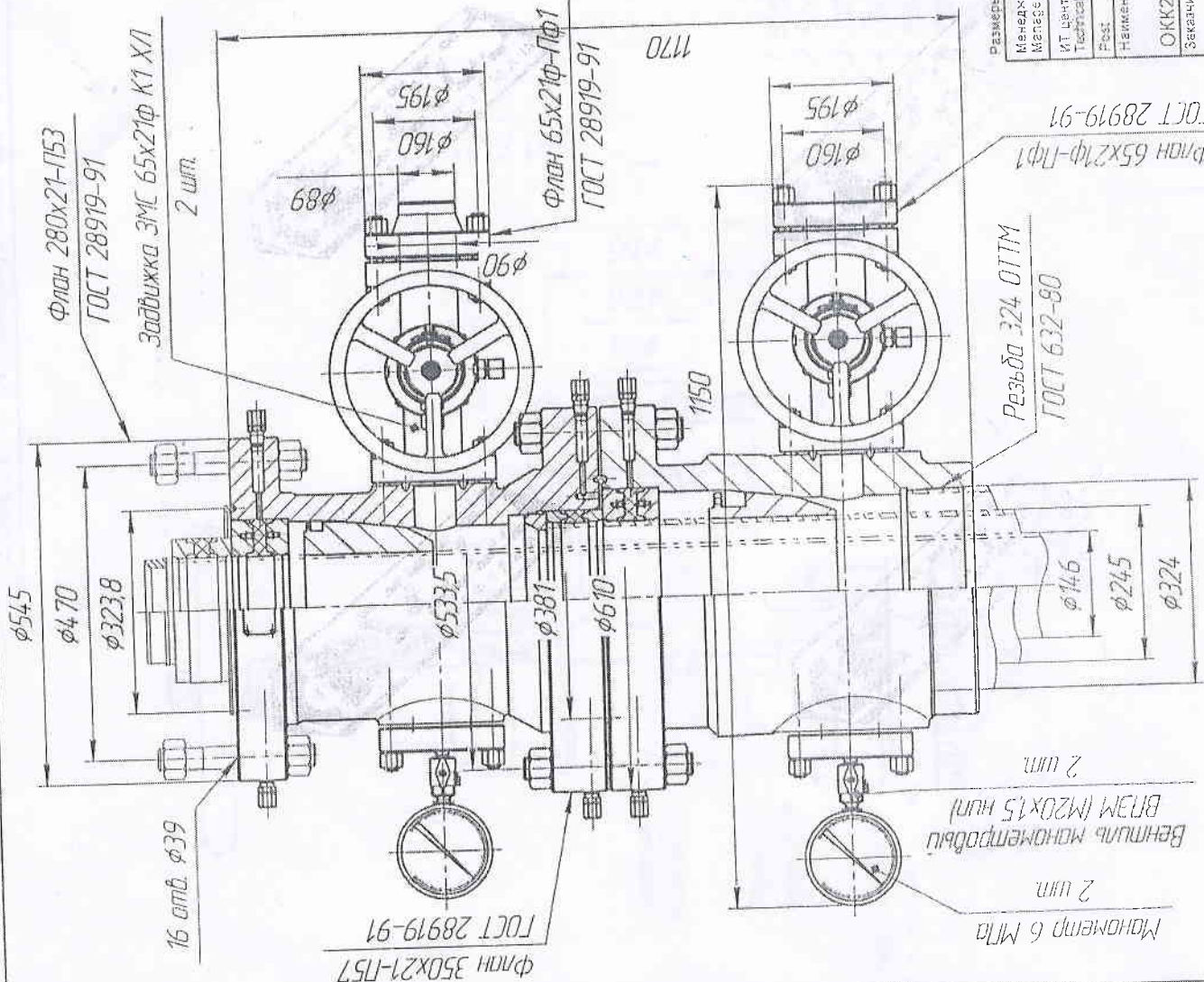
- 1 Числовое давление Ру - 21 МПа.
- 2 Условный проход Ду - 65 мм.
- 3 Тип соединения - фланцевый.
- 4 Прикладные размеры фланцев - по ГОСТ 28919-91
- 5 Коэффициентное истощение по ГОСТ 15150-69 - УМХ ХЛ
- 6 Рабочий температурный диапазон - от -60 до +40.
- 7 Управление дросселем - ручное.
- 8 Шаг регулировки - 0,5 мм.
- 9 Максимальный эквивалентный диаметр проходного сечения - 22 мм

№ докум.	№ докум.	Дата	Исполн.	Провер.	Выпущен
Контур	Контур				
ДР 000 СХ					
Дроссель регулируемый					
ООО «Волгодвиг-Сервис»					

Согласовано




Заявка № УНМ 16-0059/2 ID



- Комплект монтажных (съёмных) частей (по схеме):
- 1. Втулка направляющая ВН-146 - 1 шт.
  - 2. Уплотнитель У-146x230 - 1 шт.
  - 3. Кольцо уплотнителя КУ-146x230 - 2 шт.
  - 4. Шпилька 1-М36x270-40Х ГОСТ 28919-91 - 16 шт.
  - 5. Гайка М36-40Х ГОСТ 28919-91 - 32 шт.
  - 6. Прокладка П53-К1 ГОСТ 28919-91 - 1 шт.

**Схема окраски:**  
 - цвет красный RAL 3000 - маховики задвижек  
 - вентили монометричных; клапаны  
 - цвет синий RAL 5005 - наружные поверхности обвязки

Масса: 1180 кг

Тех. зад.	Лист	Листов	1
№ Оп.	ИЗМ. ИЛИ КОМ.		
 ООО "УралИнертмаш" UralInertemash LLC			
Руководитель проекта / Chief Designer: Самойлов С.В. Исполнитель / Designer: Козурич А.Б. / Козурич А.Б.		Подпись / Signature: <i>[Handwritten Signature]</i> Должность / Position:	
Имя / Name:		Номер чертежа / Drawing No.:	
Наименование объекта / Object:		Согласовано / Approved:	
Объект: ОКК2-21-146x245x324 ОТТМ К1 ХЛ		Номер заказа / Manufacturing order No.:	
Заказчик/Contractor: ООО "ЮКОЛ-Нефть"		Подпись / Signature: <i>[Handwritten Signature]</i> Должность / Position:	

*[Handwritten Signature]*