

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- сварной шов

- опора

- подвеска

- запорная и запорно-регулирующая арматура

- задвижка с электроприводом

- переход

- отвод

50-MPS-5101
Per.№

- наименование примыкающего трубопровода и регистрационный номер

108x5

- направление движения потока рабочей среды с указанием диаметра трубопровода и толщины стенки

- граница раздела трубопровода по блокам

Кислая вода от холодильника 100-C52-E02B до компрессора 100-C52B

Рег. _____

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник производства №3

_____ Поздняков М.К.

« _____ » _____ 202__

Dn, мм	DnxS, мм	L, м
3"xSch.-STD	88,9x5,49	4,9
2"xSch.-XS	60,3x5,54	0,4
3/4"xSch.160	26,7x5,56	0,6

Рабочая среда: Кислая вода
Расчетные параметры среды:
P= 1,1 МПа; T= 80°C
Рабочие параметры среды:
P= 0,836 МПа; T=38°C
Ргидроиспытаний = 1,65 МПа
Категория трубопровода: I-A(a)
Срок службы: 15 лет
Материал трубопровода: ASTM A106 GR B SMLS

ОАО «НАФТАН» УЗК	Кислая вода от холодильника 100-C52-E02B до компрессора 100-C52B				
	Схему составил:	Ф.И.О	Подпись	Дата	Лист
	Начальник УЗК	Жижов В.Н.			1

АО ИГПТ «Оргнефтехимзаводы»