

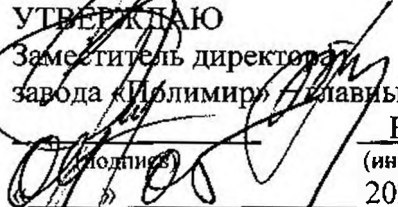
Приложение 1

к приказу зам. генерального директора
(по химическому производству) –
директора завода «Полимир»

07.09.2017 № 762

ОАО «НАФТАН» завод «Полимир»

Форма С-1
Код по

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
завода «Полимир» Главный инженер

В.З. Руткевич
(инициалы, фамилия)
2023г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № 04/2023

Комиссия, образованная в соответствии с приказом от 07.09.2017 № 762
в составе:

председателя комиссии	главного метролога-начальника отдела	Устина В.В.
членов комиссии:	начальника цеха 105	Большакова А.М.
	заместителя начальника цеха 105 (по ремонту)	Иваньковича Д.В.
	начальника службы КИПиА	Юшкевича К.В.
	старшего мастера КИПиА	Талызена А.Л.

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта
отделение полимеризации полиэтилена цеха 105 (корпуса 333, 336)
(наименование объекта)

установлено, что кабельная трасса (короба) между корпусом 333 и корпусом 336 имеет внешние повреждения и незначительные разрушение нижней части (дно короба); в результате длительной эксплуатации, воздействия окружающей среды и коррозии металла произошло разрушение частей короба, небольшие повреждения креплений короба к металлоконструкциям кабельной эстакады. Для приведения состояния оборудования в соответствие с существующими нормами и правилами требуется отремонтировать повреждённые защитные трубы и короба. Примерный перечень работ и необходимого материала указан в Приложении №1.

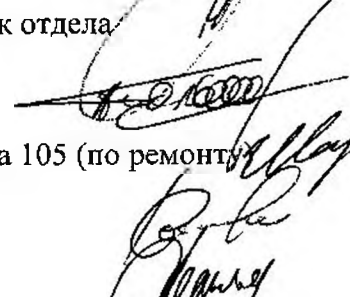
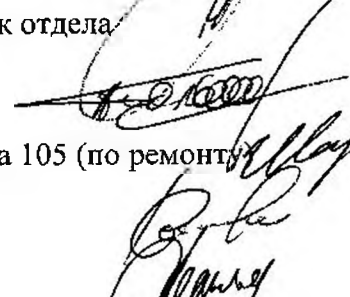
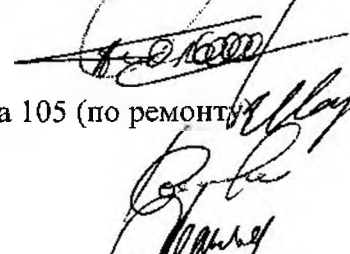
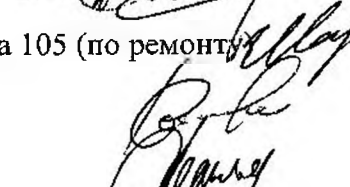
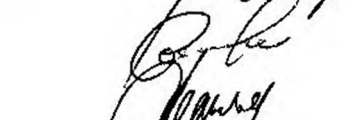
(описание дефектов, их местонахождение, площадь, объем)

Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ, которые характеризуются следующими факторами: производство работ будет производиться на высоте более 5 метров
(перечень факторов)

Работы следует производить с применением следующих механизмов:

(грузоподъемные механизмы, люльки электрические, автовышки)


Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ

Председатель комиссии	главный метролог-начальник отдела		В.В. Устин
Члены комиссии:	начальник цеха 105		А.М. Большаков
	заместитель начальника цеха 105 (по ремонту)		Д.В. Иванькович
	начальник службы КИПиА		К.В. Юшкевич
	старший мастер КИПиА		А.Л. Талызен

Примерный (укрупненный) перечень видов ремонтных работ

№ п/п	Виды выполняемых ремонтных работ	Единица измерения	Кол-во	Примечание
1.	Демонтаж и утилизация кабеля пневматического ТПВББГ 7х8х1,6	м	400	Высота h > 5м
2.	Демонтаж/монтаж кабеля контрольного 2У2У(К)У 14х1,0 вес 1м до 1 кг	м	1000	Высота h > 5м
3.	Демонтаж/монтаж провода компенсационного ПТВВ ХК 2х2,5 вес 1м до 1 кг	м	400	Высота h > 5м
4.	Демонтаж короба металлического 200х200х2000	шт.	79	Высота h > 5м
5.	Демонтаж угла горизонтального металлического (левый) 200х200	шт.	4	Высота h > 5м
6.	Демонтаж угла горизонтального металлического (правый) 200х200	шт.	8	Высота h > 5м
7.	Демонтаж угла вертикального металлического (левый) 200х200	шт.	8	Высота h > 5м
8.	Демонтаж угла вертикального металлического (правый) 200х200	шт.	8	Высота h > 5м
9.	Монтаж короба металлического оцинкованного 200х200х2000	шт.	79	Высота h > 5м
10.	Монтаж угла горизонтального металлического оцинкованного (левый) 200х200	шт.	4	Высота h > 5м
11.	Монтаж угла горизонтального металлического оцинкованного (правый) 200х200	шт.	8	Высота h > 5м
12.	Монтаж угла вертикального металлического оцинкованного (левый) 200х200	шт.	8	Высота h > 5м
13.	Монтаж угла вертикального металлического оцинкованного (правый) 200х200	шт.	8	Высота h > 5м

Составил:
старший мастер службы по КИПиА
цеха №100

 Талызен А.Л.

« 17 » ^(подпись) Августа 2023г.

Проверил:
мастер бригады №7 по ремонту
и монтажу приборов и систем автоматике

 Медюта Ю.А.

« 17 » ^(подпись) сентября 2023г.