

Филиал по транспортировке нефти «Новополоцк»

ОАО «Гомельтранснефть Дружба»

(наименование организации)

Код по ОКУД

Форма С-1

УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности первого заместителя генерального директора – главного инженера

И.В.Лизунов

(должность) (подпись) (инициалы, фамилия)

« 31 » марта 2020г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ 1

Комиссия, образованная в соответствии с приказом от «24» марта 2020г. № 140 в составе:

председателя
комиссии

Начальник ЛПДС «Полоцк»

А.П.Пастухов

(должность)

(инициалы, фамилия)

членов комиссии

Заместитель начальника ЛПДС «Полоцк»

С.В.Будько

(должность)

(инициалы, фамилия)

Начальник МТО

Ю.Г.Кухто

(должность)

(инициалы, фамилия)

Инженер МТО

А.С.Улицкий

(должность)

(инициалы, фамилия)

Ведущий инженер по ЭХЗ

Е.Д.Кузьмин

(должность)

(инициалы, фамилия)

составила настоящий акт в том, что в результате обследования объекта

«Резервуар №7 V-50000» инв.№012414 (1980).

установлено, что в результате длительной эксплуатации выявлено отслоение антикоррозионного покрытия наружной поверхности стенок резервуара, плавающей крыши, задвижек, лестниц, площадок обслуживания, трубопроводов системы пожаротушения в пределах каре.

(описание дефектов, их места нахождения, площадь, объем)

Комиссией установлено наличие стесненных и усложненных условий производства работ, которые характеризуются следующими факторами: ----- п.6 НРР 8.01.104-2017, К=1,2

(перечень факторов)

Работы следует производить с применением следующих механизмов:

на основании предложения подрядчика

(грузоподъемные механизмы, люльки электрические, автовышки)

Другие сведения, учитываемые при определении стоимости работ: _____.

Председатель
комиссии

Начальник ЛПДС «Полоцк»

А.П.Пастухов

(должность)

(инициалы, фамилия)

Члены комиссии

Заместитель начальника ЛПДС «Полоцк»

С.В.Будько

(должность)

(инициалы, фамилия)

Начальник МТО

Ю.Г.Кухто

(должность)

(инициалы, фамилия)

Инженер МТО

А.С.Улицкий

(должность)

(инициалы, фамилия)

Ведущий инженер по ЭХЗ

Е.Д.Кузьмин

(должность)

(инициалы, фамилия)

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№ п п	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Едини ца измере ния	Количество	Примечание
	Поверхность стенки резервуара, верхний внутренний пояс			
1.	Пескоструйная очистка резервуара	м ²	4088,4	
2.	Обеспыливание поверхности резервуара	м ²	4088,4	
3.	Обезжиривание поверхности резервуара	м ²	4088,4	
4.	Огрунтовка поверхности резервуара	м ²	4088,4	
5.	Окраска поверхности резервуара	м ²	4088,4	
	Кольцевая лестница			
6.	Пескоструйная очистка поверхности	м ²	41,2	
7.	Обеспыливание поверхности	м ²	41,2	
8.	Обезжиривание поверхности	м ²	41,2	
9.	Огрунтовка поверхности	м ²	41,2	
10.	Окраска поверхности	м ²	41,2	
	Кольцо жесткости (низ/верх), ограждения, площадка обслуживания (радар)			
11.	Пескоструйная очистка поверхности	м ²	570	
12.	Обеспыливание поверхности	м ²	570	
13.	Обезжиривание поверхности	м ²	570	
14.	Огрунтовка поверхности	м ²	570	
15.	Окраска поверхности	м ²	570	
	Трубопроводы водяного орошения, пенотушения, металлические крепления трубопроводов, скобы, ребра жесткости, направляющие плавающей крыши			
16.	Пескоструйная очистка поверхности	м ²	363	
17.	Обеспыливание поверхности	м ²	363	
18.	Обезжиривание поверхности	м ²	363	
19.	Огрунтовка поверхности	м ²	363	
20.	Окраска поверхности	м ²	363	
	<u>ПЛАВАЮЩАЯ КРЫША:</u> Площадь диафрагмы, кольцевого короба, торец кольцевого короба, барьерной стенки с 2-х сторон, противовакуумные клапаны, опорные стойки			
21.	Пескоструйная очистка поверхности	м ²	3766,4	
22.	Обеспыливание поверхности	м ²	3766,4	
23.	Обезжиривание поверхности	м ²	3766,4	
24.	Огрунтовка поверхности	м ²	3766,4	
25.	Окраска поверхности	м ²	3766,4	

ПРИМЕРНЫЙ (УКРУПНЕННЫЙ) ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

№ п п	Виды выполняемых строительно-монтажных работ	Едини ца измере ния	Количество	Примечание
	Катучая лестница			
26.	Пескоструйная очистка поверхности	м ²	122	
27.	Обеспыливание поверхности	м ²	122	
28.	Обезжиривание поверхности	м ²	122	
29.	Огрунтовка поверхности	м ²	122	
30.	Окраска поверхности	м ²	122	
	Отсеки кольцевого короба			
31.	Пескоструйная очистка поверхности	м ²	2035	
32.	Обеспыливание поверхности	м ²	2035	
33.	Обезжиривание поверхности	м ²	2035	
34.	Огрунтовка поверхности	м ²	2035	
35.	Окраска поверхности	м ²	2035	
	Технологические трубопроводы, лестницы, задвижки			
36.	Пескоструйная очистка поверхности	м ²	458	
37.	Обеспыливание поверхности	м ²	458	
38.	Обезжиривание поверхности	м ²	458	
39.	Огрунтовка поверхности	м ²	458	
40.	Окраска поверхности	м ²	458	
	Нанесение логотипа			
41.	Нанесение логотипа	м ²	147	

Составил

Инженер МТО
(должность)


(подпись)

А.С. Усманов
(инициалы, фамилия)

« 24 » марта 2020 г.