

АО "НСЗ"

организация

ЭО

структурное подразделение

Форма по ОКУД	Код
ОКПО	306831
БЕ	

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального  
директора по техническим  
вопросам

(подпись)

Н.Н.Горбунов

(подпись)

(инициалы и фамилия)

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Номер документа	Дата составления
1	10.08.2023

Основное средство (здание, оборудование)

Инвентарный номер

301513

Сетевой номер

Местонахождение объекта

Канализационные колодцы на территории АО "НСЗ"

Комиссия в составе:

А.Е.Федотов, В.В.Ким, Е.И.Федотов, П.Р.Вейс

Канализационная сеть, колодцы, плита тепловой камеры.

произвела осмотр объектов (указать наименования) и отметила следующее:

заполняется при капитальном ремонте зданий  
и сооружений

I. Общие сведения по объекту

Год постройки

Этажность, общая высота, площадь, протяженность и др.

II. Подробное описание конструкций (с указанием материала) и технического состояния

объекта (основания, фундаменты, стены, колонны, перекрытия и др.)

III. Выводы и предложения по проведению ремонта с перечислением состава работ

№ п/п	Наименование изделия, узла, агрегата, конструкции, подлежащего ремонту	Наим. деталей элементов	Наименование работ по устранению дефектов	Ед.изм	Кол-во	Примечание
1	1	КС7-3, КО6, люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785	
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305	
			Обратная засыпка	м3	1,305	
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1	
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1	
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1	
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,67	
2	2	КО6(2шт)	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785	
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305	
			Обратная засыпка	м3	1,305	
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1	
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1	
			Монтаж люка без приобретения	шт	1	
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,078	
3	3	КО6(2шт)	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785	
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305	
			Обратная засыпка	м3	1,305	
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1	
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1	
			Монтаж люка без приобретения	шт	1	
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,078	
4	4	КО6(3шт), Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785	
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305	
			Обратная засыпка	м3	1,305	
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1	
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1	
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1	
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,078	
5	5	КО6(2шт), Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785	
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305	
			Обратная засыпка	м3	1,305	
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1	
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1	
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1	

6	6	ПП-10-1, КС7-6, КО6, Люк	Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,078
			Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Демонтаж плиты перекрытия	шт	1
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж плиты перекрытия	шт	1
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33
7	7	КО6(2шт), Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,078
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,785
8	8	КС7-3, люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,67
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,785
9	9	ПП-10-1, КО6, Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Демонтаж плиты перекрытия	шт	1
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж плиты перекрытия	шт	1
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33
10	10	КС7-6, КО6	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка без приобретения	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,59
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,785
11	11	КС7-3, КО6, люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,67
12	12	КС7-3, КО6, люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,67
13	13	КО6(3шт), Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,078
14	14	КС7-3, КО6(2шт), люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,67
			Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785

15	15	КС7-3, КО6, люк	Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,67
16	16	ПП-10-1, КС7-3, Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Демонтаж плиты перекрытия	шт	1
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж плиты перекрытия	шт	1
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33
17	17	ПП-10-1, КС7-3, Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Демонтаж плиты перекрытия	шт	1
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж плиты перекрытия	шт	1
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33
18	18	КС7-3, КО6, люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,67
19	19	ПП-10-1, КС7-6, КО6, Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Демонтаж плиты перекрытия	шт	1
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж плиты перекрытия	шт	1
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33
20	20	ПП-10-1, КС7-3, Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Демонтаж плиты перекрытия	шт	1
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж плиты перекрытия	шт	1
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33
21	21	КС7-3, КО6, люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1
			Монтаж люка (чугунный Тип"Т")	шт	1
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	0,67
22	22	ПП-10-1, КС7-6, КО6, Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785
			Демонтаж плиты перекрытия	шт	1
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305
			Обратная засыпка	м3	1,305
			Монтаж плиты перекрытия	шт	1
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1

			Монтаж люка (чугунный Тип "Т")	шт	1	
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33	
23	23	ПП-10-1, КС7-6, КО6, Люк	Демонтаж кирпичной кладки стен колодца	м3	0,785	
			Демонтаж плиты перекрытия	шт	1	
			Разработка грунта ручным способом	м3	1,305	
			Обратная засыпка	м3	1,305	
			Монтаж плиты перекрытия	шт	1	
			Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1	
			Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1	
			Монтаж люка (чугунный Тип "Т")	шт	1	
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33	
			24	24	КС7-9, ПП-10-1, КС7-3, КО6, Люк	
Демонтаж плиты перекрытия	шт	1				
Разработка грунта ручным способом	м3	1,305				
Обратная засыпка	м3	1,305				
Монтаж плиты перекрытия	шт	1				
Монтаж кольца стенового и опорного	комплект	1				
Демонтаж люка канализационного тип "Т"	шт	1				
Монтаж люка (чугунный Тип "Т")	шт	1				
Окраска битумной гидроизоляцией	м2	1,33				
25	ТК-23	Плита перекрытия ВП -22 -18 Ц/О; ВП -22 -6; Люк				Демонтаж плиты перекрытия ВП -22 -18 Ц/О
			Демонтаж плиты перекрытия ВП -22 -6	шт	1	
			Монтаж плиты перекрытия ВП -22 -18 Ц/О	шт	1	
			Монтаж плиты перекрытия ВП -22 -6	шт	1	
			Монтаж люка (чугунный Тип "Т")	шт	1	
			Окраска битумной гидроизоляцией	м2	2,66	
26			Демонтаж асфальтового покрытия (h=50мм) с вывозом за территорию АО "НСЗ" до 15 км	м2	20	
27			Восстановление асфальтового покрытия (h=50мм)	м2	160	
28			Устройство щебеночного основания (h=150мм)	м3	24	
29	Канализационная сеть на территории АО "НСЗ"	Трубопровод д.200 мм	Гидродинамическая промывка	м.п.	400	

Работы выполняются на территории АО "НСЗ", без остановки производственного процесса.

Комиссия:

**Главный энергетик**

(должность)

(подпись)

**А.Е. Федотов**

(расшифровка подписи)

**Начальник сектора ЭО**

(должность)

(подпись)

**В.В.Ким**

(расшифровка подписи)

**Начальник КЦ**

(должность)

(подпись)

**Е.И.Федотов**

(расшифровка подписи)

**Мастер КЦ**

(должность)

(подпись)

**П.Р.Вейс**

(расшифровка подписи)

**Ведущий специалист**

**ОБ**

(должность)

(подпись)

**Н.М.Коваленко**

(расшифровка подписи)