Приложение 2 к Порядку учета и снятия с него защитных сооружений гражданской обороны (п- 25)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СОСТОЯНИИ ЗАЩИТНОГО СООРУЖЕНИЯ
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

(рекомендуемый образец)

Введение.

Список исполнителей.

Раздел 1. Данные о проектной организации, выполнявшей обследование.

1.1. Наименование организации, ее юридический адрес, телефон, факс.

Раздел 2. Сведения об обследуемом защитном сооружении гражданской обороны.

1. Е Общие сведения об обследуемом защитном сооружении гражданской обороны.
	1. Описание места расположения обследуемого защитного сооружения гражданской обороны.
	2. Данные о природно-климатических условиях района размещения защитного сооружения гражданской обороны.

Раздел 3. Характеристика защитного сооружения гражданской обороны.

* 1. Объемно-планировочное решение.
	2. Конструктивное проектное решение:

3.2.1. Фундамент.

1. Колонны и балки.
2. Наружные и внутренние стены.
3. Покрытие.
4. Гидроизоляция.
5. Наружный и внутренний водоотвод.
6. Дренаж.
7. Входы и аварийные выходы.
8. Защитные устройства на входах, заборе и вытяжке воздуха.
9. Инженерно-технические системы:
10. Вентиляция и отопление.
11. Водоснабжение и канализация.
12. Электроснабжение.
13. Связь.
14. Фотографии, видеофайлы (CD или DVD диск) дефектов и повреждений.

Раздел 4. Результаты технического обследования.

1. Методика проведения обследования.
2. Фундамент.
3. Колонны и балки.
4. Наружные и внутренние стены.
5. Покрытие.
6. Гидроизоляция.
7. Наружный и внутренний водоотвод.
8. Дренаж.
9. Инженерно-технические системы:
10. Вентиляция и отопление.
11. Водоснабжение и канализация.
12. Электроснабжение.
13. Связь.
	1. Планировка и состав помещений.
	2. Входы и аварийные выходы.
	3. Защитные устройства на входах, заборе и вытяжке воздуха.
	4. Копия свидетельства о поверке прибора\*, полученного в порядке, установленном законодательством Донецкой Народной Республики.
	5. Копия лицензии, выданной проектной организации в порядке, установленном законодательством Донецкой Народной Республики, которая подготавливает заключение о состоянии защитного сооружения гражданской обороны.

Раздел 5. Определение прочности материалов неразрушающими инструментальными методами контроля.

Раздел 6. Геодезические наблюдения.

Раздел 7. Результаты инженерно-геологических изысканий

(при необходимости).

Раздел 8. Расчет защитных свойств несущих и ограждающих конструкций ЗС ГО. Определение степени физического износа.

Раздел 9. Выводы и рекомендации.

Примечания: 1. ЗС ГО - защитное сооружение гражданской обороны.

1. В заключении о состоянии ЗС ГО может отсутствовать полное описание состояния ЗС ГО по причинам его затопления, перекрытия в горных выработках угледобывающих предприятий, полного разрушения ЗС ГО и т.п.
2. Прибор\* (и. 4.13 приложения 3 к Порядку учета и снятия с него ЗС ГО) измерительный прибор, применяемый проектной организацией для определения прочностных характеристик основных ограждающих и несущих строительных конструкций ЗС ГО.