

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ"**

Область, республика, край Омская область, РФ  
 Район \_\_\_\_\_  
 Город (др. поселение) г. Омск  
 Округ города Центральный

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ СООРУЖЕНИЯ**

Наименование: РЕЗЕРВУАР для воды 500,0МЗ.

Адрес: ПОС. ЗАГОРОДНЫЙ №20

Лит Е

Инвентарный номер	160000239					
Номер в реестре учета						
Кадастровый номер	55	36	0	0	160000239	
	А	Б	В	Г	Д	Е

Паспорт составлен по состоянию на 02.07.2004  
(указывается дата обследования объекта учета)

Паспорт выдан \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_



А.И. ПАВЛИК

### I. Сведения о принадлежности

Субъект права: Фамилия, имя, отчество, паспорт; Юридических лиц - по Уставу	Документы, подтверждающие право собственности, владения, пользования	Доля (часть литера)	Вид собствен- ности
2	3	4	5
ООО "Омскагрожилстрой"	Право собственности не оформлено	Е	

### II. Экспликация площади земельного участка (м2)

Наименование	Дата	Землеотводные документы
	Площадь, м2	
Документам		
фактическому использованию	144,0	
Земельный участок использовано	всего	
	под основным сооружением	144,0
	под прочими	
не использовано		Землеотводные документы не предъявлены

### III. Благоустройство сооружения (м2)

Отопление		Ванны и души			Горяч. водоснабж.		Газовое снабж.		Лифты																
центральное		местное																							
от ТЭЦ	от пром. предприятий	от кварт. котельной																							
на твердом топливе	на газе	на твердом топливе	на газе	от АГВ и др.	калориферное	печное	без колонки и гор. воды	с гор. водой	с газ. колонк. и эл. кол.	с дров. колонкой	Бассейн	Сауна	центральное	от колонки	сетевое	баллонное	Мусоропровод	пассажирские	грузопассажирские	грузовые	Телефоны	Напольные эл. плиты	Электроснабжения		
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

### IV. Общие сведения

Объем объекта: Резервуар для воды 500,0 м3  
 Резервуар для воды 500,0 м3  
 Резервуар для воды  
 Введен в эксплуатацию: 1989 г.  
 Объем (тип): 500 м3  
 Информация о перепланировках и переоборудовании:

**План земельного участка (М 1:500)**

**V. Исчисление площадей и объёмов сооружений, расположенных на участке**

Порядковому	Наименование сооружений	Формула для подсчета площадей по наружному обмеру	Длина (м)	Ширина (м)	Площадь (м <sup>2</sup> )	Высота (м)	Объем (м <sup>3</sup> )
	Сооружение		12,00	12,00	144,0	3,47	500
				Итого	144,0		500

## VI. Характеристика конструкций основного сооружения

Литера Е

Год ввода в эксл. \_\_\_\_\_

1989

Наименование конструктивного элемента	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Удельный вес по таблице	Ценности. коэффиц. (ЦК)	Уд. вес после прим. ЦК
1	2	3	4	5
Фундамент	Земляные работы	26	1,00	26,00
Конструкция	Основание бетонное	4	1,00	4,00
Перекрытия	Железобетонные конструкции	63	1,00	63,00
Обваловка	Земляная обваловка			
Стены	бетонный			
Проемы	оконные			
	дверные			
Отделка	наружная			
	внутренняя	4		
Отопление				
Электроосвещение				
Прочие работы	крыльца			
	лестницы, площадки	Лестницы	3	1,00
<b>Итого</b>		<b>100</b>		<b>96,00</b>
Физический износ сооружения				

## VII. Техническое описание сооружений

Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Литера <u>Е</u>			Литера <u>Н</u>			Литера <u>Н</u>			
	Н - Год стр-ва	Удельный вес по таблице	Поправки	Н - Год стр-ва	Удельный вес с поправками	Поправка	Н - Год стр-ва	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправками
Фундамент										
Стены и перегородки										
Перекрытия										
Обваловка										
Проемы										
Отделка внеш.										
Отделка внутр.										
Электроосвещение										
Прочие работы										
<b>ИТОГО</b>		100	X		100	X		100	X	
Формулы для подсчета площади										
Формулы для подсчета объема										
Физический износ										

## VII. Исчисление стоимости основного строения и пристроев

Наименование построек	№ сборки	№ таблицы	Измеритель (И)	Стоимость И по таблице	Поправки к стоимости (коэффициенты) на:				Стоимость И с поправками, руб	Кол-во, м <sup>3</sup>	Восстановительная стоимость, руб	Физический износ, %	Действительная стоимость, руб
					удельный вес	климатическ. район							
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
основ	18	25	м <sup>3</sup>	8,8	0,98	1,09			10,47	8639	90450	31	62411
Итого в ценах 1969 г.											90450		62411
В ценах 2004 г. К=33,59											3038216		2096385



IX. Исчисление стоимости сооружений

№ постройки	№ сборника	№ таблицы	Измеритель (И)	Стоимость И по таблице	Поправки к стоимости								Стоимость И с поправками, руб	Стоимость И с поправками, руб	Восстановительная стоимость, % износа	Действительная стоимость, руб			
					удельный вес	климатический район	9	10	11	12	13	14					15	10	17
	3	4	5	6	7	8								42,07	500	21035	35	13673	
объект	27	102г	м3	40,2	0,90	1,09													
Итого в ценах 1969 г.															21035		13673		
В ценах 2004 г. К=33,59															706566		459276		

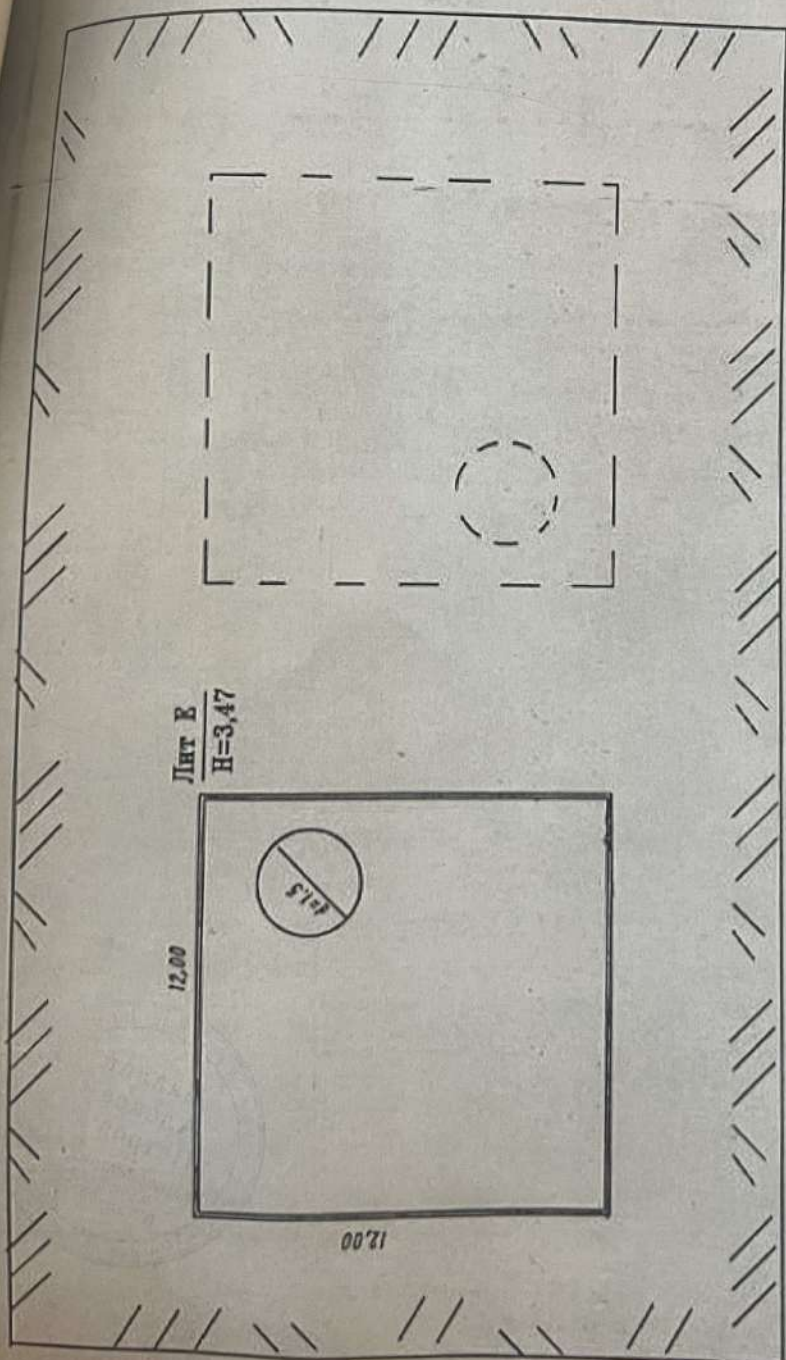
(. Балансовая стоимость ( в руб. )

г/у	Наименование	Полная	Остаточная
Справка о балансовой стоимости не предъявлена,			

07 2004 г.  
07 2004 г.  
200 г.  
200 г.

Обмерил Шишико З.М. (ЗК)  
Исполнил [подпись] ( )  
Проверил \_\_\_\_\_ ( )  
Принял \_\_\_\_\_ ( )

государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним в Учреждении юстиции, Вам необходимо обратиться в ГУ "Центр ТИ ОО" (г.Омск, ул.Краснофлотская, 8) для постановки сооружения на государственный технический учет.



РФ	ГУ "Центр ТИ 00"	Инвент. N
	План сооружения Резервуар для воды 500,0 м <sup>3</sup> пос. Загородный N 20	160000239
		Листов 1
		Лист N 1
		М 1:200
02.07.2004г	Обмерил	Шшко З.М.
08.07.2004г	Чертил	Шшко З.М.
И.от	сч	Проверил
		Вакуленко И.И.
		Принял