

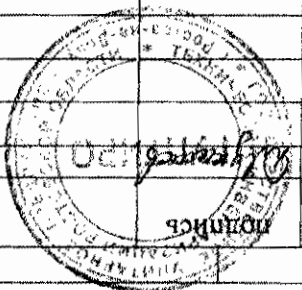
XIII. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

Литера по плану	Наименование ограждений и сооружений	Материал конструкций	Размер		Площадь, кв. м.	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измеренных элементов по таблице	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость, руб.	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
			длина, м	ширина, м (высота, м)									
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													

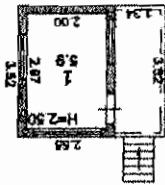
XIV. Общая стоимость (в рублях)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		ВСЕГО
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	
1969	830	830					830
					Итого:		830

Дата исполнения работ	Должность	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись	Проверил	подпись

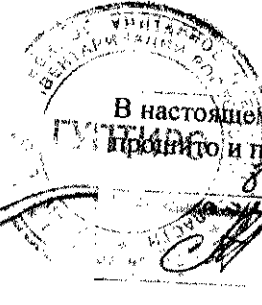


Государственное унитарное предприятие технической инвентаризации Ростовской области № 1101/3	ПОСТАЖНЫЙ ПЛАН г. Ростов-на-Дону, Первомайский район Ул. 1-й Конной Армии, № 9			
	Дата	25.08.08	Выполнил	Точный А.В.
	Проверил	Лыкашов Д.С.	Подпись: <i>[Signature]</i> 1-200	



1 этаж
пл.А

В настоящем сшиве
прошито и пронумеровано
листов



РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Государственное унитарное предприятие технической инвентаризации РО

(наименование организации технической инвентаризации)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Хранилище Лит 5
Адрес (местоположение) объекта :

Субъект РФ (область)	Ростовская
Район в(муниципальном образовании)	Первомайский
Город (поселение)	г.Ростов-на-Дону
Улица (площадь, проспект, переулок)	ул. 1-й Конной Армии , №9

Учетные данные:

Номер	Организация технической инвентаризации(ОТИ)						
	Инвентарный	14003					
	Реестровый ОТИ	60:401:378:000: 14003			08/5		
	Сводного реестра Ростовской области						
	Кадастровый земельного участка						
		А	Б	В	Г	Д	Е

Дата обследования объекта учета «05» «августа» 2008_ г.

Особые отметки _____

Форма технического паспорта
утверждена приказом Министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Ростовской области
от «23» июня 2003 г. № 60

Наименование организации технической инвентаризации	
Руководитель ФИО Цыбин И.З.	Подпись 



VII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Литера: 5

Год постройки: 1999

Число этажей: 1

Группа капитальности: II

Вид внутренней отделки: простая

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр.8/100)	Текущие изменения износ в %	
									элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты	Бетонные стаканы	Хорошее	10	1,0	10	0	0		
2	а) Стены и их наружная отделка перегород.	Мет. профиль	Хорошее	25	1,0	25	0	0		
	б) перегородки	Металл								
3	Пере-	чердачное	нет	13	0	0	0	0		
		междуэтажное								
		Над подвальное								
4	Крыша	Металл	Хорошее	8	1,0	8	0	0		
5	Полы	Бетон	Хорошее	12	1,0	12	0	0		
6	Проемы	Оконные		10	1,0	10	0	0		
		Дверные	Металл	Хорошее						
7	Внутренняя отделка	Нет		5	0	0	0	0		
8	Санитарно - и электротехнические устройства	отопление		15	0,18	2,7	0	0		
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение	Скр.проводка	Хорошее						
		радио								
		телефон								
		вентиляция	Естественная							
		лифты								
печное отопление										
телевидение										
9	Лестницы и входы									
10	Прочие работы	Разные работы	Хорошее	2	1,0	2	0	0		

Итого: 0,65 0 0 х х

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\approx 0\%$

VIII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Литера: _____ Год постройки: _____ Число этажей: 1
 Группа капитальности: II Вид внутренней отделки: простая

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 8)/100	Текущие изменения износ в %	
									элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты									
2	а) Стены и их наружная отделка перегород.									
	б) перегородки									
3	Пере-	чердачное								
		междуэтажное								
		Над подвальное								
4	Крыша									
5	Полы									
6	Проемы	Оконные								
		Дверные								
7	Внутренняя отделка									
8	Санитарно- и электротехнические устройства	отопление								
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция								
		лифты								
		печное отопление								
телевидение										
9	Лестницы и входы									
10	Прочие работы									
Итого:							0		x	x

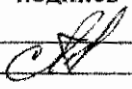
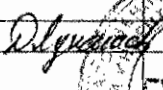
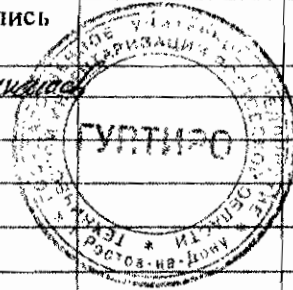
Процент износа, приведенный к 100 по формуле : \approx %

XIII. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

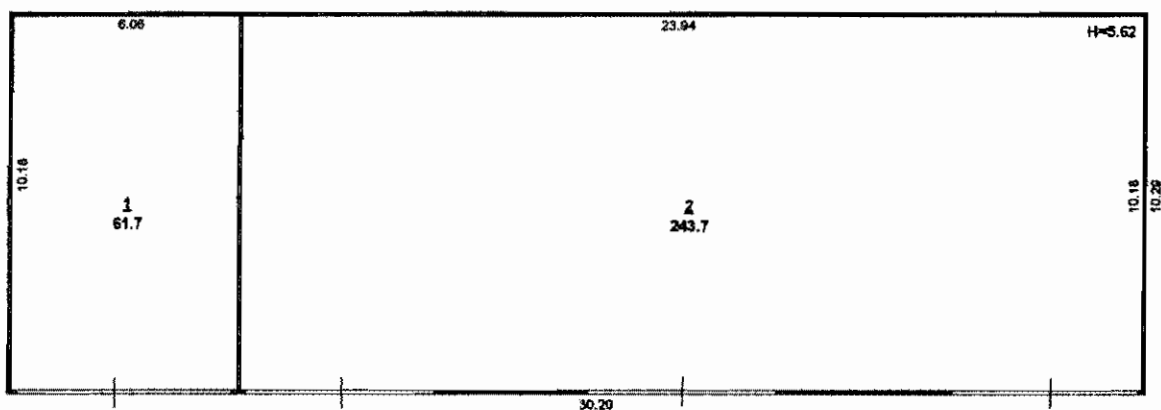
Литера по плану	Наименование ограждений и сооружений	Материал конструкций	Размер		Площадь, кв. м.	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость, руб.	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
			длина, м	ширина, м (высота, м)									
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													

XIV. Общая стоимость (в рублях)

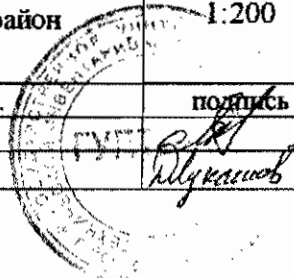
В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		ВСЕГО	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
1969	13332	13332					13332	13332
						Итого:	13332	13332

Дата исполнения работы	Исполнители			Проверил			
	должность	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись		
25.08.2008г		Точеный А. В.		Лукашов Д.С.			

ЛМТ.5
1 этаж



Государственное унитарное предприятие технической инвентаризации Ростовской области			№ 14023
ПОЭТАЖНЫЙ ПЛАН			
г.Ростов-на-Дону, Первомайский район Ул. 1-й Конной Армии, № 9			1:200
Дата		Ф.И.О.	подпись
25.08.08	выполнил	Точный А.В.	
	проверил	Лукашов Д.С.	



ЭКСПЛИКАЦИЯ

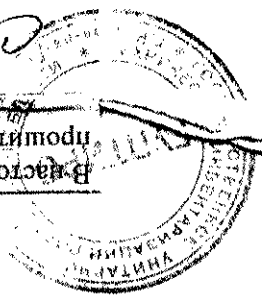
1	2	3	4	5	6	7	8				12	13
							Основное	вспомога- тельное	основное	вспомога- тельное		
25.08.08г	5	1	1	1	Основное	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	61,7				61,7	5,62
				2	Основное		243,7				243,7	
					Итого по лит. Б:		305,4				305,4	

Исполнитель:  Точеный А.В.

Проверил:  Лукашов Д.С.



В настоящее время сшиве
прошито и пронумеровано
листов



Handwritten signature

Handwritten signature

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Государственное унитарное предприятие технической инвентаризации РО
(наименование организации технической инвентаризации)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Забор Лит 6
Адрес (местоположение) объекта :

Субъект РФ (область)	Ростовская
Район в(муниципальном образовании)	Первомайский
Город (поселение)	г.Ростов-на-Дону
Улица (площадь, проспект, переулок)	ул. 1-й Конной Армии , №9

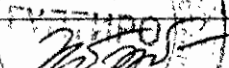
Учетные данные:

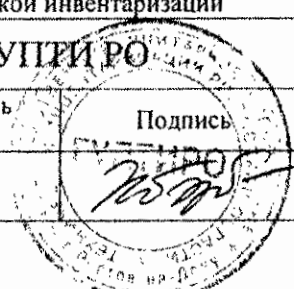
Номер	Организация технической инвентаризации(ОТИ)					
	Инвентарный	14003				
	Реестровый ОТИ	60:401:378:000:14003			08/6	
	Сводного реестра Ростовской области					
	Кадастровый земельного участка	А	Б	В	Г	Д

Дата обследования объекта учета «05» «августа» 2008_ г.

Особые отметки _____

Форма технического паспорта
утверждена приказом Министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Ростовской области
от «23» июня 2003 г. № 60

Наименование организации технической инвентаризации	
ГУПТИ РО	
Руководитель ФИО	Подпись
Цыбин Н.Г.	



VII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Литера: _____ Год постройки: _____ Число этажей: _____
 Группа капитальности: II Вид внутренней отделки: штукатурка

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр.8)/100	Текущие изменения износа в %	
									элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты									
2	а) Стены и их наружная отделка перегород.									
	б) перегородки									
3	Пере- чердачное									
	междуэтажное									
	Над подвальное									
4	Емкость									
5	Полы									
6	Проемы Оконные									
	Дверные									
7	Внутренняя отделка									
8	Санитарно- и электротехнические устройства	отопление								
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция								
		лифты								
		печное отопление								
телевидение										
9	Лестницы и входы									
10	Прочие работы									

Итого: x x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле : \approx %

VIII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

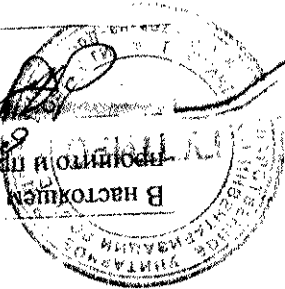
Литера: _____ Год постройки: _____ Число этажей: _____
 Группа капитальности: II Вид внутренней отделки: простая

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (по. 7хгр. 8У/100)	Текущие изменения износа в %	
									элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты									
2	а) Стены и их наружная отделка перегород.									
	б) перегородки									
3	Пере-	чердачное								
		междуэтажное								
		Над подвальное								
4	Крыша									
5	Полы									
6	Проемы	Оконные								
		Дверные								
7	Внутренняя отделка									
8	Санитарно - и электротехнические устройства	отопление								
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция								
		лифты								
	печное отопление									
	телевидение									
9	Лестницы и входы									
10	Прочие работы									

Итого: x x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле : \approx %

В настоящее время
проинформировано
лицом



РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Государственное унитарное предприятие технической инвентаризации РО
(наименование организации технической инвентаризации)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Асфальтовое покрытие Лит 7
Адрес (местоположение) объекта :

Субъект РФ (область)	Ростовская
Район в(муниципальном образовании)	Первомайский
Город (поселение)	г.Ростов-на-Дону
Улица (площадь, проспект, переулок)	ул. 1-й Конной Армии , №9

Учетные данные:


Номер	Организация технической инвентаризации(ОТИ)					
	Инвентарный	14003				
	Реестровый ОТИ	60:401:378:000: 14003		08/7		
	Сводного реестра Ростовской области					
	Кадастровый земельного участка	А	Б	В	Г	Д

Дата обследования объекта учета «05» « августа » 2008_ г.

Особые отметки _____

Форма технического паспорта утверждена приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области от «23» июня 2003 г. № 60

Наименование организации технической инвентаризации
ГУПТИ РО
Руководитель ФИО
Цыбин Н.Г.



VII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Литера:

Год постройки:

Число этажей:

Группа капитальности: II

Вид внутренней отделки:

штукатурка

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (по. 7хгр.8)/100	Текущие изменения износа в %	
									элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты									
2	а) Стены и их наружная отделка перегород.									
	б) перегородки									
3	Пере-	чердачное								
		междуэтажное								
		Над подвальное								
4	Емкость									
5	Полы									
6	Проемы	Оконные								
		Дверные								
7	Внутренняя отделка									
8	Санитарно- и электротехнические устройства	отопление								
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция								
		лифты								
		печное отопление								
телевидение										
9	Лестницы и входы									
10	Прочие работы									

Итого:

x x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: \approx %

VIII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Литера:

Год постройки:

Число этажей:

Группа капитальности: II

Вид внутренней отделки:

простая

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 8)/100	Текущие изменения износа в %	
									элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты									
2	а) Стены и их наружная отделка перегород.									
	б) перегородки									
3	Пере-	чердачное								
		междуэтажное								
		Над подвальное								
4	Крыша									
5	Полы									
6	Проемы	Оконные								
		Дверные								
7	Внутренняя отделка									
8	Санитарно-и электротехнические устройства	отопление								
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция								
		лифты								
		печное отопление								
телевидение										
9	Лестницы и входы									
10	Прочие работы									

Итого:

x

x


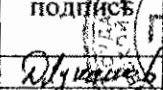
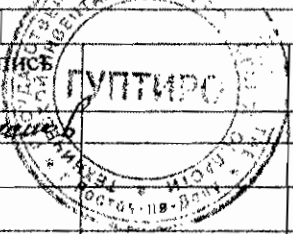
Процент износа, приведенный к 100 по формуле : \approx %

XIII. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

Литера по плану	Наименование ограждений и сооружений	Материал конструкций	Размер		Площадь, кв. м.	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерения по таблице	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость, руб.	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
			длина, м	ширина, м (высота, м)									
7	Забор	асфальт			2618,1	26	156	м2	8,0	1,0	20945		18850
										Итого:	20945		18850

XIV. Общая стоимость (в рублях)

Год	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		ВСЕГО	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
1969					20945	18850	20945	18850
						Итого:	20945	18850

Дата исполнения работы	Исполнители			Проверил		
	должность	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись	подпись
08.2008г		Точеный А. В.		Лукашов Д.С.		



В настоящем сшиве
прошито и пронумерован
6
листок

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Государственное унитарное предприятие технической инвентаризации РО
(наименование организации технической инвентаризации)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Здание склада Лит 8
Адрес (местоположение) объекта :

Субъект РФ (область)	Ростовская
Район в(муниципальном образовании)	Первомайский
Город (поселение)	г.Ростов-на-Дону
Улица (площадь, проспект, переулок)	ул. 1-й Конной Армии , №9

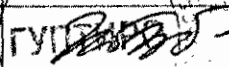
Учетные данные:

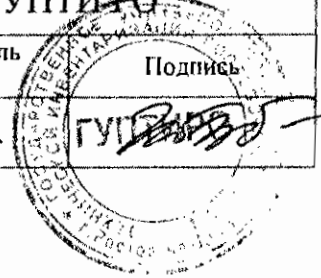
Номер	Организация технической инвентаризации(ОТИ)					
	Инвентарный	14003				
	Реестровый ОТИ	60:401:378:000: 14003			08/8	
	Сводного реестра Ростовской области					
Кадастровый земельного участка	А	Б	В	Г	Д	Е

Дата обследования объекта учета «05» « августа » 2008_ г.

Особые отметки _____

Форма технического паспорта утверждена приказом Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области от «23» июня 2003 г. № 60

Наименование организации технической инвентаризации	
ГУПТИ РО	
Руководитель ФИО	Подпись
Цыбин Н.Г.	



VII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Литера: 8

Год постройки: свед.нет

Число этажей: 1

Группа капитальности: II

Вид внутренней отделки: простая

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр.8)/100	Текущие изменения износа в %	
									элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты	Бетонный	Осадка	15	1,0	15	40	6,0		
2	а) Стены и их наружная отделка перегород.	Кирпич	трещины	38	1,0	38	40	15,2		
	б) перегородки	Кирпич								
3	Пере-	чердачное	Деревянные	трещины	13	1,0	13	40	5,2	
		междуэтажное								
		Над подвальное								
4	Крыша	Шифер	трещины	6	1,0	6	40	2,40		
5	Полы	Бетон	трещины	8	1,0	8	35	2,80		
6	Проемы	Оконные	1-е глухие	7	1,0	7	40	2,80		
		Дверные	Простые	перекос						
7	Внутренняя отделка	Нет		3	0	0	0	0		
8	Санитарно - и электротехнические устройства	отопление		2	1	2	35	0,70		
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжение								
		ванны		Скр.проводка	Ест. износ					
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция	Естественная							
		лифты								
печное отопление										
телевидение										
9	Лестницы и входы									
10	Прочие работы	Разные работы	Ест. износ	8	1,0	8	40	3,2		

Итого: 0,97 0 38,30 x x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\approx 40 \%$

VIII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Литера: 8/1

Год постройки: свед.нет

Число этажей: 1

Группа капитальности: II

Вид внутренней отделки: простая

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7 и гр. 8)/100	Текущие изменения износ в %	
									элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты	Бетонный	Осадка				40			
2	а) Стены и их наружная отделка перегород.	Кирпич	трещины				40			
	б) перегородки	Кирпич								
3	Пере-	чердачное	Деревянные	трещины			40			
		междуэтажное								
		Над подвальное								
4	Крыша	Шифер	трещины				40			
5	Полы	Бетон	трещины				35			
6	Проемы	Оконные	1-е глухие				40			
		Дверные	Простые	перекос						
7	Внутренняя отделка	Нет					0			
8	Санитарно- и электротехнические устройства	отопление					35			
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение	Скр.проводка	Ест. износ						
		радио								
		телефон								
		вентиляция	Естественная							
		лифты								
	печное отопление									
	телевидение									
9	Лестницы и входы									
10	Прочие работы	Разные работы	Ест. износ				40			
Итого:							0,97	0	x	x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\approx 40\%$

IX. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов		Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес по таблице		Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой		Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
ИТОГО:		100				100	x			100	x	
Наименование конструктивных элементов												
Фундаменты												
Стены и перегородки												
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
ИТОГО:		100	x			100	x			100	x	

X. Исчисление восстановительной и действительной стоимости здания и его частей

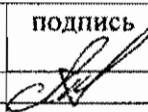
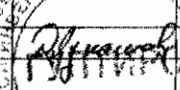
Литера по плану	Наименование здания и его частей	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости (коэффициент) на							Стоимость измерителя с поправками	Количество (объем, куб. м.; площадь кв.м.)	Восстановительная стоимость	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
						удельный вес	группу капитальности	климатический район	на стены	благоустройство	подвал, техподполье	этажность					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
8	Здание склада	18	24	м ³	22,4	0,97	1,00	0,95					20,64	161	3323	40	1994
8/1	Пристройка	18	24	м ³									20,64	122	2518	40	1511
														Итого:	5841		3505

XIII. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

Литера по плану	Наименование ограждений и сооружений	Материал конструкций	Размер		Площадь, кв.м.	№ сборки	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость, руб.	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
			длина, м	ширина, м (высота, м)									
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													

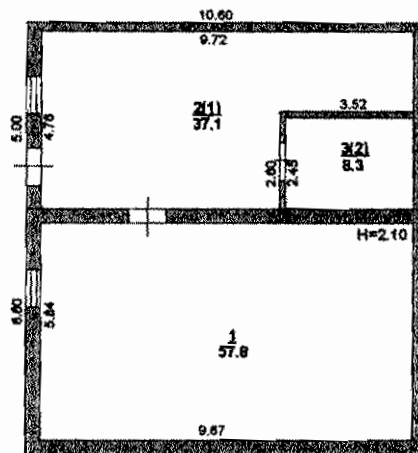
XIV. Общая стоимость (в рублях)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		ВСЕГО	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
1969	5841	3505					5841	3505
						Итого:	5841	3505

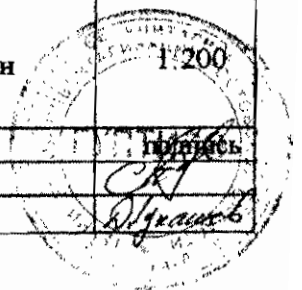
Дата исполнения работы	Исполнители			Проверил	
	должность	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись
25.08.2008г		Точеный А. В.		Лукашов Д. С.	



лит.В
1 этаж



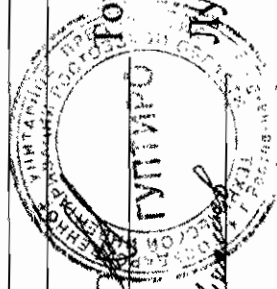
Государственное унитарное предприятие технической инвентаризации Ростовской области			№ 14403
ПОЭТАЖНЫЙ ПЛАН			
г.Ростов-на-Дону, Первомайский район Ул. 1-й Конной Армии, № 9			
Дата		Ф.И.О.	подпись
25.08.08	выполнил	Точеный А.В.	<i>С.С. Лукашов</i>
	проверил	Лукашов Д.С.	



ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану здания (строения) г. Ростов-на-Дону, Первомайский район ул. 1-й Конной Армии, № 9

Дата записи	Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м., Здание склада				Итого	Высота помещения
							Основное	вспомог-тепльное	основное	вспомог-тепльное		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25.08.08г	8	1	1	1	Основное		57,8				57,8	2,10
	8/1	1	2	2	Основное		37,1				37,1	
			3	3	Основное		8,3				8,3	
					Итого по лит.8:		103,2				103,2	

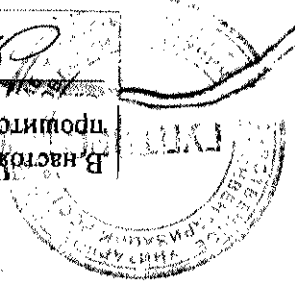


Исполнитель:  Гоченый А.В.

Проверил:  Лукашов Д.С.

В настоящее время сшиве
прошито и пропунжировано
лист 8

лист 8



[Handwritten signature]

[Handwritten text]