



Применение Р абу № 40.

Получил справка Михайловна сего Канасовна,  
Скандского района, Тарнополюской области.  
Содержа, деревянная рубленка, крыша еловый.  
Размер: 20 x 8 x 3 = 480 м<sup>3</sup>.

При оценке и объеме здания в натуре  
цели а именно разрушение.

№	Наименование конструктивных элементов.	Степень разру- шения	Цена кв. м.	Процент к разру- шению.
2.	Стены и перегородки	10	26.5	2.65
3	Перекрытия	20	5	1
4	Крыша.	20	16.5	3.30
5	Полы	30	13	3.9
6	Проемы.	60	12	7.2
7	Двери.	35	1	0.35
8	Отделоч. работы.	50	2	1
9	Канализация	60	10	6
10	Вентиляция	50	2	1
11	Оборудование	60	6	3.6
				<u>30%</u>

Стоимость одного кубометра в IV классе  
согласно таблице 52.80 руб.

Стоимость восстановления здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{52.80 \times 480 \times 30}{100} = 7603 \text{ руб.}$$

Комиссия 1 *Генерал*  
2 *Смирнов* Свидетели 1 *Млин*  
3 *Дубовик* 2 *Кров*

## Приложение к акту №

Дополнительные сведения для выяснения поврежденного имущества, указать характер и размеры разрушения по селу Меревки-Королевские.

I Школьное здание с кирпича, перегородки кирпичные, крыша железная.

Размер  $4 \times 20 \times 9 \times 13 \times 9 \times 4 = 1188 \text{ м}^3$ .

№	Название предмета	%			
и/н.		уничт.			
1.	Болы	7.	9,6	0,67	
2.	Окна	50	5,2	2,60	
3.	Двери.	50	4,1	2,50	
4.	Белое отопление	50	3,6	1,8.	
Всего					7,57. 89 м <sup>3</sup> .

общий процент разрушения 7,57 на сумму если  $1 \text{ м}^3 = 108,30 \text{ руб.}$

$$\frac{108,30 \times 1188 \times 7,57}{100} = 9739,59 \text{ руб.}$$

II Сарай деревянный - 1 куб. м. = 38,69.

$$5 \times 8 \times 3 = 120 \text{ м}^3 \times 38,69 = 4642,80 \text{ руб.}$$

Ущерб 46 м<sup>3</sup>.

III Учебное оборудование уничтожено на 100%.

Утрачено 150  
 $150 \times 200 = 30000 \text{ руб.}$

Комиссия {  
 1.  
 2.  
 3.

Сведения {  
 1.  
 2.

# Промоление к арду № 40.

Почему грехо людийский, село Пенасовка  
Скандарского района, багнопольской области.  
Кабо, мазанка, крыша соколиев.  
Размер:  $12 \times 6 \times 3 = 216 \text{ м}^3$ .

При оценке и оценке здания удебновлено.

№	Наименование конструктивных элементов	Сметная разр- ка	Удеб- ная всё	процент с разр- кой.
2	Стены и перегородки.	20	30	6
3	Перекрытия	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Полы	30	10	3
6	Двери	70	11	7.8
7	Окна	80	8	6.4
8	Общед. работы.	30	7.	2.1
				30%.

Сумма одного кубометра в 100 подсе  
составляет в среднем 57.02 руб.

Почему сумма востановления здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{57.02 \times 216 \times 30}{100} = 3695 \text{ руб.}$$

Коллегии  
1  
2 *спм*  
3 *дубов*

Судебный  
1 *елкин*  
2 *Крас*

Приложение к акту № 39.

Башинский Сергей Дмитриевич, село Тана совка  
Самарского района, Марноушевской области.  
Жаба, мазанка, крыша соломенная

Размер:  $14 \times 6 \times 3 = 252 \text{ м}^3$

При оценке и оценке здания условно  
разрушение.

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Цены квм вс	процент е разру- шения
2	Стены и перегородки	20	30	6
3	Перекрытия	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Полы	30	10	3
6	Двери	70	11	7.7
7	Окна и ставни.	80	8	6.4
8	Отделоч. работы.	30	7	2.1
				<u>30%</u>

Стоимость одного кубометра в м<sup>3</sup> по цене  
согласно таблице 57.02 руб.

Итоговая стоимость восстановлений здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{57.02 \times 252 \times 30}{100} = 4310 \text{ руб.}$$

- Колонны 1 *разрушена*
- Колонны 2 *разрушена*
- Колонны 3 *разрушена*
- Сводчатая 1 *разрушена*
- Крыша 2 *разрушена*

142  
Приложение к акту № 38.

Жесток Анастасия Ивановна, село Тонисовка  
Самоборского района, Татарноповской области.  
Раба, муравана, кровля железом

Размер:  $14 \times 6 \times 3 = 252 \text{ м}^3$ .

При осмотре и оценке здания в натуре  
убедительно разрушенное.

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Усред- ный вес	процент е разру- шения
2.	Стены и перегородки.	20	30	6
3	Перекрытия	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Полы	30	10	3
6	Двери	20	11	2.2
7	Лест и окна	80	8	6.4
8.	Ущерб. работы.	30	7	2.1
				<hr/> 30%

Стоимость одного кубометра в п/п на се-  
лованной таблице 90.69 руб.

Итоговая стоимость восстановления здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{90.69 \times 252 \times 30}{100} = 6856 \text{ руб.}$$

Рошисов 1 *Смирнов*  
2 *Смирнов* следователь *Полбин*  
3 *Смирнов* 2. *Клион*

2. Расходы, связанные с эвакуацией и реэвакуацией не производились.

Перечень отдельных видов разрушенного, уничтоженного, расхищенного и поврежденного имущества

№ по пор.	Виды имущества (по наименованию, согласно инструкции)	Единица измерения	Количество		Стоимость при значительном ущербе.	Дополнительные сведения (для частного поврежд. имуще. указать характер и размеры повреждения)
			Кол-во разруш., уничтож., расхищенного	частично поврежденного		
1.	Здания хозяйственного назначения. Коровник деревянный каркасный	$\frac{1}{70}$ м <sup>3</sup>		56 м <sup>3</sup>	2167	Разрушено на 80%
2.	Здания жилищно-бытового назначения а) Школа одноэтажная кирпичная, крыша железная на магистрали	$\frac{1}{1976}$ м <sup>3</sup>		139	15066	7,04%
7.	Оборудование и транспортные средства Учебное оборудование на 161 учащихся	1 устан. 200			32200	
Всего					49433	

(Сорок девять тысяч, четыреста тридцать три рубля)

Подпись лиц, составивших акт, и экспертов.

Комиссия  
1. Толовченко  
2. Лобиков  
3. Мамукава  
Свидетели:  
1. Лесковант  
2. Сурма

Исполнительный комитет Скалатского районного Совета Депутатов Трудящихся настоящим актом заверяет:

..... 194 г. Председатель Исполкома

Секретарь Исполкома

Акт зарегистрирован в книге актов по учету ущерба за ..... 194 г.

Приложение к акту № 37.

Лебедева Людмила Владимировна, село Панасовка  
Скандинавского района, Барнопольской области.

Дорога, мостовая, крыша елочной

Размер: 12 x 6 x 3 = 216 м<sup>3</sup>.

При оценке и оценке здания  
убавлено соответственно.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Коэффи- циент разру- шения
2	Стены и перегородки	20	30	6
3	Перекрытия	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Полы	30	10	3
6	Двери	20	11	2.2
7	Окна	80	8	6.4
8	Объем работ	30	7	2.1

20%.

Суммарная стоимость одного кубометра в м<sup>3</sup> по всем  
элементам равна 57.02 руб.

Полная стоимость восстановительных работ  
при разрушении его на 20% составляет:

$$\frac{57.02 \times 216 \times 30}{100} = 3695 \text{ руб.}$$

Росинский 1  
 2. *Александр*  
 3. *Луховица*

1. *Александр*  
 2. *Косе*



Применение к акту № 36.

Марчевская Тереза Николаевна село Панаево  
Скандинавского района, тарнопольской области.  
Родовник, деревянный каркасный, рубленый соломой.

Размер:  $12 \times 6 \times 3 = 216 \text{ м}^3$ .

При осмотре и оценке здания в набузе  
убедительно разрушенное

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	процент с разру- шением.
2	Стены и перегородки	10	22	2.2
3	Перекрытия	10	10	1
4	Крыша	20	15	3
5	Колы	30	14	4.2
6	Двери	60	12	7.2
7	Остаточ. работы	66	2	1.32
8	Канализация	30	2.6	0.78
9	Вентиляция	70	9	6.3
10	Оборудование	50	2	1
11		60	5	3

30%

Стоимость одного кубометра  
в и более согласно таблице 38.69 руб.

Итого стоимость восстановления здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$38.69 \times 216 \times 30 = 2507 \text{ руб.}$

Росинский 1  
 2  
 3  
 Свидетели 1  
 2  
 3

# Приложение к акту № 36.

Марьевская Тереза Николаевна, село Панасовка,  
Скандяковского района, Тамоновская община.  
Раба, мозанка, Крива соломош

Размер:  $14 \times 6 \times 3 = 252 \text{ м}^3$

При осмоще и обмеще здания в набуе,  
убановиенно разрушение.

№	Наименование конструктивных элементов.	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент е разру- шения.
2	Стены и перегородки	20	30	6
3	Полы	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Колы	30	10	3
6	Двери	70	11	7.7
7	Окна	80	8	6.4
8	Общест. работы.	30.	7	2.1

30%.

Объем одного кубометра в 100 м<sup>3</sup>  
составляет 57.02 руб.

Поэтому объем работ по восстановлению здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{57.02 \times 252 \times 30}{100} = 4310 \text{ руб.}$$

Коллежский 1 *Смирнов*  
2 *Смирнов*  
3 *Смирнов*

Следствие 1 *Смирнов*  
2 *Смирнов*

# Приложение к акту № 35.

Варшавская Кемь, село Панасовка  
Скандяевского района, Баумноповской области.  
Содола, деревянная рубленая, крыша соломенная.

Размер:  $14 \times 6 \times 3 = 252 \text{ м}^3$ .

При осмотре noticed здание в набуру  
целостно разрушение

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Цены- ная вкл	процент е разру- шения.
2	Стены и перегородки	10	26,5	26,5
3	Перекрытия	20	5	1
4	Крыша	20	16,5	330
5	Полы	30	13	3,9
6	Проемы	60	12	72
7	Двери	35	1	0,35
8	Объемн. работа	50	2	1
9	Канализация	60	10	6
10	Вентиляция	50	2	1
11	Оборудование	60	6	3,6
				30,0%

Семьсот одного кубометра в IV классе  
содержит сумму 52,80 руб.

Полная стоимость восстановительных работ  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{52,80 \times 252 \times 30}{100} = 3991 \text{ руб.}$$

1 *монтаж*  
 2 *СРМ*  
 3 *Лыткин*

1 *Мин*  
 2 *Кос*

Следствие

# Применение к акту № 34.

Визуе Людвиге Вавриковна ешо Танасовка  
Скаляберского района, тарнопольской области.  
Каба, мозанка, арвѣя еоломои

Размер:  $12 \times 6 \times 3 = 216 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре ущерба  
неблизко разрушения.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	процент е разру- шения
2	Стены и перегородки	40	30	12
3	Перекрытия	55	40	55
4	Крыша	40	14	5.6
5	Полы	60	10	6
6	Двери	80	11	8.8
7	Печи и печи.	90	8	7.2
8	Отделоч. работы.	70	7.	4.9

50%

Стоимость одного кубометра в IV подсе  
согласно таблице 57.02 руб.

Стоимость восстановления здания  
при разрушении его на 50% составляет:

$$\frac{57.02 \times 216 \times 50}{100} = 6158 \text{ руб.}$$

Копии 1 *Людвиге*  
2 *Вавриковна*  
3 *Дружкович*

Следствие 1 *Сидорова*  
2 *Корова*

# Применение к асб. № 33.

Познанская Людмила Степановна, село Паниново  
Славянского района, тарнопольской области.  
Кировский: деревянный каркасный кровельный соломат.

Размер:  $8 \times 6 \times 3 = 144 \text{ м}^3$

При оценке и оценке зданий в натуре  
убыточно разрушение.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	процент с разру- шения
2	Стены и перегородки	10	22	2.20
3	Перекрытия	10	10	1
4	Кровля	20	15	3
5	Полы	30	14	4.2
6	Двери	60	12	7.2
7	Окна	66	2	1.32
8	Объем работы	30	2.6	0.78
9	Канализация	70	9	6.3
10	Вентиляция	50	2	1
11	Оборудование	60	5	3
				<u>30.10</u>

Стоимость одного кубометра в 10% выше  
по таблице 38.69 руб.

Итого стоимость восстановительных зданий  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{38.69 \times 144 \times 30}{100} = 1671 \text{ руб.}$$

1 Метр  
Косилка 2 Струны  
3 Оулки

Следствие 1 Метр  
2 Косил

До  
Скалатської Уповісної Комісії Скалатської  
Раїради Депутатів шруджаєся.

Проєкт пограшової школи села  
Темківна Малданівської сільра-  
ди. Скалатського району.

Заява.

В часі дій німецько-фашистської окупації  
від 17.ІІ - 1944 р. угрбові приладдз на 30 угрів  
повністю знищено крім. мешки парт.  
Школа була поміщена в приватному  
будинку, який не знищений. Менер Висна-  
лена на школу інший будинок, приват-  
ний в селішка Стадника.

$30 \times 200 = 6000$  руб.

Темківна 30.ІІ - 1944 р.

# Применение к акту № 32.

Игровый, Виктор Мартинович, село Панасовка  
Самарского района, Татаро-повской области.  
даба, муравана, рыба немезом.

Размер:  $12 \times 7 \times 3 = 252 \text{ м}^3$ .

При оценке здания и обшере в набузе  
убавлено разрушение

№	Каменивание	Степень	Удель-	процент
№	конструктивных	разру-	ный	с разру-
	элементов	шений	вес	шений.
2	Стены и перегородки	20	30	6
3	Полы	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Двери	30	10	3
6	Окна	40	11	4.4
7	Колы	80	8	6.4
8	Общая работа.	30	7	2.1

30%

Стоимость одного кубометра в 100 руб  
согласно таблице 90.69 руб.

Стоимость восстановленного здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{90.69 \times 252 \times 30}{100} = 6856 \text{ руб.}$$

Колесов 1  
 Кошечкин 2  
 3

Свиридов 1  
 2  
 Ковалев 2

Приложение к акту № 31.

Зурная Екатерина Ивановна, село Панаево  
Октябрьского района, Татарской области.  
Асба, мурована, рубка железом.  
Размер: 16x7x3=336 м<sup>3</sup>.

При оценке и оценке здания в надуе  
убавлено разрушение.

№	Наименование	Степень	Удель-	процент
к/п.	конструктивных	разру-	ный	е разру-
	элементов	шения	вес	шения.
2	Кирпичная кладка	10	25.0	2.5
4	Деревян. конструкция	20	17.3	3.46
6	Полы	20	0.7	0.14
7	Печи	60	7.5	4.5
8	Проемы	80	9.2	7.36
9	Общест. работы	70	6.3	4.11
10	Крыш. строп. работы	50	2.9	1.45
11	Сантехника	40	5.9	2.36
12	Электроснабжение	30	3.5	2.97
13	Благоустройство	19	4.5	0.85

Стоимость одного кубометра в м<sup>3</sup> по цене 30%  
согласно таблице 90,25 руб.

Итого стоимость восстановительного здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{90,25 \times 336 \times 30}{100} = 9097 \text{ руб.}$$

Коллегии 1 *М.М.М.*  
 2 *С.С.С.*      Свидетели 1 *М.М.М.*  
 3 *Т.Т.Т.*      2 *Н.Н.Н.*



# Приложение к акту № 30.

Проушина Якино Федоровна, село Панасовка,  
Самарского района, Саратовской области.  
Жаба, мозаика, крыша соеволей

Размер:  $12 \times 6 \times 3 = 216 \text{ м}^3$

При оценке и оценке в натуре здания  
условительно разрушение.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент е разру- шения.
2	Стены и перегородки	20	30	6
3	Перекрытия	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Двери	30	10	3
6	Проемы	70	11	7.7
7	Пол.	80	8	6.4
8	Общест. работы.	30.	7	2.1
				<del>30%</del>

Стоимость одного кубометра в  $\text{м}^3$  по все  
согласно таблице 57.02 руб.

Стоимость стоимости восстановлений здания  
при разрушении его на 30% составляет!

$$\frac{57.02 \times 216 \times 30}{100} = 3695 \text{ руб.}$$

1 *Климов*  
 2 *Смирнов*  
 3 *Сидоров*

1 *Сидоров*  
 2 *Климов*

# Приложение к акту № 29.

Полная Елена Ивановна, урож. Панасовна  
Скандинавского района, Баглановской области.  
Коровник, деревянный, каркасный, крытый соломой.

Размер: 8x5x3 = 120 м<sup>3</sup>.

При осмотре здания и обмера в натуре  
убедительно разрушение.

№	Наименование	Объем	Удельный	процент
н/н.	конструктивных	разру-	ный	с разру-
	элементов	шений	всех	шений.
2	Стены и перегородки	10	22	2.2
3	Перекрытия	10	10	1
4	Крыша	20	15	3
5	Полы.	30	14	4.2
6	Двери	60	12	7.2
7	Окна.	66	2	13.2
8	Общест. работы.	30	2.6	0.78
9	Канализация	70	9	6.30
10	Вентиляция	50	2	1
11	Оборудование.	60.	5	3

30%

Объемов одного кубометра в м<sup>3</sup> подел.  
составно бабеле 38.69 м<sup>3</sup>.

Итого объемов бабелев разрушенного здания  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{38.69 \times 120 \times 30}{100} = 1393 \text{ руб.}$$

1. Колесов  
2. Ефимов  
3. Куликов

1. Алкин  
2. Козлов

Приложение к акту № 28.

Поели Розалия Ивановна, емо Тачоська  
Скальського району, тѣр копольскої областч.  
Кузница, мурована, крѣба теренциѣ.

Размер:  $7 \times 6 \times 3 = 126 \text{ м}^3$ .

При оселѣре и обелѣре зганы в Навуре  
Устѣановлено разрушение на 100%.

Самельо одного кубометра в и поле  
согласно таблице 33.39 руб. еобавляеб:

$33.39 \times 126 = 4207 \text{ руб.}$

Кашисей 1 *Кашисей*  
2 *Срм*  
3 *Срм*

Свигедем 1 *Алин.*  
2 *Крос*

## Приложение к акту №

1. Школа одноэтажная, системы с глины, крыша цементная,  
размер:  $16 \times 8 \times 3 = 384 \text{ куб. м.}$

При осмотре здания установлено разрушение:

№ п/п	Название повреждений	% ущерба		
1.	Стены	5%	30	6
2.	Крыша	75%	14	10.50
3.	Полы	50%	10	5
4.	Проёмы	50%	11	5.50
5.	Печи	100%	8	8
				35%

Объемом:  $\frac{76 \text{ руб. } 44 \text{ коп.} \times 384 \text{ куб. м.} \times 35\%}{100} = 102 \text{ руб. } 73 \text{ коп.}$

Комиссия { 1. Пашинин  
2. Аскаков  
3. Кожин }

Свидетели { 1. Броцкий  
2. Манделькин }

# Приложение к акту № 27.

Земля Колеца Колецов, село Панаевка  
Скандарского района, Татарской области.  
Леса, мушкетера, рыба железом.

Размер:  $14 \times 6 \times 3 = 252 \text{ м}^3$

При оценке и оценке здания в натуре  
использованы следующие размеры.

№	Наименование конструктивных элементов.	Степень разру- шения	Цена кв. м. вс.	коэф- т е раз- рушения.
2	Стены и перегородки	20	30	6
3	Полы	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Двери	30	10	3
6	Окна	70	11	7.7
7	Печи	80	8	6.4
8	Всего работ.	30.	7	2.1 / 30%

Стоимость одного кубометра в т.ч. по  
составу базируется 90,69 руб.

Полная стоимость восстановительных работ  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{90,69 \times 252 \times 30}{100} = 6856 \text{ руб.}$$

Колецов 1 *Колесов*  
 Колецов 2 *Колесов*  
 Колецов 3 *Колесов*  
 Колецов 1 *Мин*  
 Колецов 2 *Колесов*

# Применение к акту № 25.

Берега, владения Ивановна, село Панасовка  
Скалябского района, Марнополевской области.  
Стойла, деревянная, рубленая, крыта соломой.

Размер:  $12 \times 6 \times 3 = 216 \text{ м}^3$ .

При осмотре и оценке зданий в натуре  
убавлено розрешение.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	процент е розру- шения.
2	Стены и перегородки	10	26.5	2.65
3	Перекрытия	20	5	1
4	Крыша	20	16.5	3.30
5	Колы	30	13	3.9
6	Двери	60	12	7.2
7	Окна	35	1	0.35
8	Объем. работы	50	2	1
9	Канализация	60	10	6
10	Вентиляция	50	2	1
11	Оборудование	60	6	3.6
				<hr/>
				30%

Стоимость одного кубометра в IV кв. по се-  
гошасно дешевле 52.80 руб.

Итого стоимость восстановлений зданий  
при разрушении его на 30% составляет!

$$\frac{52.80 \times 216 \times 30}{100} = 3421 \text{ руб.}$$

Коллегии 1. *Григорьев*  
 2. *Смирнов*  
 3. *Иванов*

Свидетели 1. *Албин*  
 2. *Ковалев*

Дополнительное сведения  
по школе с. Поплавки

1. Оборудование школьного инвентаря и мебели  
имеется на 50%.

Общитано: утрачено  $\frac{30 \times 200 \text{ руб} \times 150}{100} = 3000 \text{ руб}$

Восстановление.

1. Оборудование инвентаря  
и мебели.

3000 руб.

# Приложение к акту № 24.

И. С. Воронина село Покрасовка.

Скандинавского района, торнопольской области.

Столовая, деревянная, рубленая крыша соломенной

Размер:  $15 \times 7 \times 3 = 315 \text{ м}^3$

При осмотре и обмере здания в натуре установлено разрушение.

№	Наименование	Степень разрушения	Удельный вес	Процент с разрушением
2	Стены и перегородки	10	26.5	2.65
3	Перекрытия	20	5	1
4	Крыша	20	16.5	3.30
5	Столбы	30	13	3.9
6	Проемы	60	12	7.2
7	Печи	35	1	0.35
8	Отделочные работы	50	2	1
9	Канализация	60	10	6
10	Вентиляция	50	2	1
11	Оборудование	60	6	3.6
				30%

Стоимость одного кубометра в 100% виде согласно таблице 52.80 руб.

Актная стоимость восстановительного здания при разрушении его на 30% составляет

$$\frac{52.80 \times 315 \times 30}{100} = 4989 \text{ руб.}$$

Копии: 1 *[Signature]*      Сведетели: 1 Albin  
 2 *[Signature]*      2. Кос  
 3 *[Signature]*



Дополнительные сведения <sup>Приложение к акту №</sup> для частично поврежден-  
 ного имущества, указать характер и размеры  
 разрушения по с/у Черемуш-Королевские  
 I Школьное здание с кирпичом, перегородки  
 кирпичные, крыша глиняная

Размер  $4 \times 20 \times 9 + 13 \times 9 \times 4 = 1188 \text{ м}^3$

№ п/п	Название предметов	% унштот.		
1.	Пол	7	9.6	0.67
2.	Окна	50	5.2	2.60
3.	Двери	50	4.1	2.50
4.	Теплое отопление	50	3.6	1.8

Всего 7.57 89 м<sup>3</sup>

Общий процент разрушения 7.57 на сумму,  
 если  $1 \text{ м}^3 = 108.30 \text{ руб}$

$$\frac{10830 \times 1188 \times 7.57}{100} = 9739.59 \text{ руб.}$$

II Сарай деревянный - 1 куб м. = 38.69

$$5 \times 8 \times 3 = 120 \text{ м}^3 \times 38.69 = 4.642,80 \text{ руб}$$

ущерб 48 м<sup>3</sup>

III Теплое оборудование унштотено на 100%

Батарея 150

$$150 \times 200 = 30000 \text{ руб}$$

Комиссия }  
 1  
 2  
 3

свидетели }  
 1  
 2

Нормирование работы в. 26.

Мещеря Анастасия Ивановна, село Панасовка  
Славянского района, Тамбовской области.  
Кировский, железный, каменный, рубный материалы.

Объем: 14 x 5 x 3 = 210 м<sup>3</sup>.

При оценке затрат и объеме в натуре  
Условно-нормально разрушение.

№	Наименование Контруктивных элементов.	Стены разру- шения	Удеб- ный вс	процент е разру- шения.
2	Стены и перегородки	10	22	2.20
3	Перегородки	10	10	1
4	Крыша	20	15	3
5	Колы	30	14	4.2
6	Кровля.	60	12	2.2
7	Двери	66	2	1.32
8	Объем. работы.	30	2.6	0.78
9	Канализация	70	9	6.3
10	Вентиляция	50	2	1
11	Оборудование	60.	5	3

30%

Объемы одного кубометра в м<sup>3</sup> по се  
составно таблице 38,69 руб.

Итого объемов восстановлений затрат  
при разрушении его на 30% составляет:

$$\frac{38,69 \times 210 \times 30}{100} = 2437 \text{ руб.}$$

- Росинский 1 Крас
- 2 Спру
- 3 Рыболов
- Солдатов 1 Слтин
- 2 Крас

Промоление к арбу № 27.

Кузбаша Анна Васильевна, село Панасовка  
Славянского района, тарнополевого облига.

Раба лозанка арба соломой.  
Размер: 12 x 6 x 3 = 216 м.

При осмотре и оценке здания в натуре  
установлено разрушение.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ная век	процент с разру- шения
2	Стены и перегородки	20	30	6
3	Перекрытия	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Колы	30	10	3
6	Проемы	30	11	3.3
7	Печи	80	8	6.4
8	Объем работ	30	2	2.1
				39.0

Собственность одного кубометра в IV классе  
соответно таблице 5702 руб.  
Полная стоимость восстановленной здания  
при разрушении его на 39,0% составляет:

$$\frac{5702 \times 216 \times 39}{100} = 3695 \text{ руб.}$$

Комитетом: 1. *Григорьев* 2. *Врунов* 3. *Лыткин*  
Свидетели: 1. *Алиев* 2. *Кис*

1.	Стены	15	23.4	3.51	
2.	Перегородки	5	1.9	0.95	
3.	Перекрытие	10	12.7	1.27	
4.	Урны	40	1.9	0.96	
5.	Полы	—	—	—	
6.	Лестница	—	—	—	
7.	Окна	80	5.2	4.16	
8.	Штукатурка наружная	20	3.	0.60	
9.	Штукатурка внутренняя	15	8.8	1.32	
10.	Теплое отопление	20	3.6	0.72	
11.	Прочие строительные раб.	80	1.2	0.96	
Всего				14,25%	404 м <sup>3</sup>

Обчислено:

$$\frac{180 \cdot 30 \text{ руб.} \times 2835 \times 14,25\%}{100} = 72841$$

2. Забор деревянный упрочительный на 100%.

Обшито:  $370 \times 1,50 = 555 \text{ м}^2$

Обчислено:  $555 \text{ м}^2 \times 14,60 = 8.103 \text{ руб.}$

3. Учебное оборудование на 100% упрочено.

Урачунае  $263 \times 200 \text{ руб.} = 52.600 \text{ руб.}$

Приложение к акту № 22.

184

Строительная фирма "Андреевская", село Панясовка  
Самарского района, базирующаяся в области.

Работы по монтажу, креплению элементов.

Размер:  $12 \times 6 \times 3 = 216 \text{ м}^3$ .

При оценке здания и объема в натуре учтено.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	коэф- фици- ент
2	Стены и перегородки	20	30	6
3	Перекрытия	20	10	2
4	Крыша	20	14	2.8
5	Колы	30	10	3
6	Прошвы	30	11	3.3
7	Лесты	80	8	6.4
8	Объем работ	30	7	2.1

30%

Сумма одного кубометра в 10% по цене  
согласно таблице 57.02 руб.

Итого сумма восстановления здания при  
разрушении его на 30% составит:

$$\frac{57.02 \times 216 \times 20}{100} = 2448.72 \text{ руб.}$$

Руководитель *[подпись]*  
 2 *[подпись]*  
 3 *[подпись]*

Свидетели *[подпись]* 1 *Albin*  
 2 *[подпись]*  
 1

Исчисление к альб. № 21.

165

Иванова Иванна Павловна, село Понное  
Самарского района, Базноковская область.

Раба лозанка, крыша соевая  
Размер: 12 x 6 x 3 = 216 м<sup>3</sup>.

При осмотре здания и обмере в набуре установлено:

№	Наименование конструктивных элементов	Секция разру- шений	Удель- ный вес	процент с разру- шениями
2	Стены и перегородки	40	30	12
3	Перекрытия	55	10	55
4	Крыша	40	14	56
5	Колы	60	10	6
6	Проемы	80	11	88
7	Колы	80	8	82
8	Объем работ	70	7	49

50%.

Стоимость одного кубометра в II квартале  
согласно таблице 57.02 руб.  
Полная стоимость восстановлений здания  
при разрушении его на 50% составляет:

$$\frac{57.02 \times 216 \times 50}{100} = 6158 \text{ руб.}$$

Росинский

1. *[Signature]*  
2. *[Signature]*  
3. *[Signature]*

Свиридов

1. *[Signature]*

2. *[Signature]*

# Применение в кубу № 20.

Близкая шарш, село Ланасовка  
Скандинавского района, тарнопольской области.

Каба, маэнка кубита соломою  
Размер:  $12 \times 6 \times 3 = 216 \text{ м}^3$

При оценке и оценке здания в кубуре  
Условно-временно безруление.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент с разру- шения.
2.	Стены и перегородки	20	30	6
3.	Перекрытия	20	10	2
4.	Крыша	20	14	2.8
5.	Полы	30	10	3
6.	Двери	70	11	7.7
7.	Окна и проемы.	80	8	6.4
8.	Отдельн. работы.	30	7	2.1
				30%

Стоимость одного кубометра в т.ч. на все  
согласно таблице 57.02 руб.

Итоговая стоимость восстановлений  
зданий при разрушении его на 30% составляет:  
 $57.02 \times 216 \times 30 = 3695 \text{ руб.}$

Решено: 1. *Зеленый*  
2. *Врун* Свидетели: 1. *Алин*  
3. *Зеленый* 2. *Лин*

Дополнительное сведение (для частично поврежденного имущества)

Страница № 28 улица Ленина

Обмер дома 2<sup>ой</sup> этажного кирпичного перекрытие деревянное  
крыша железная на не магистрали.

$$36.8 \times 21.7 \times 8 = 6389.00$$

При осмотре здания и обмером в натуре установлено разрушение,

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Степень разрушения в %	удельный вес этих элементов в общем обмере	Процент разрушения к общей стоимости здания $\frac{3 \times 4}{100}$
1	2	3	4	5
1	Фундамент	—	—	—
2	Стены	5%	23.4	1.17
3	Перегородка	4 "	1.9	.08
4	Перекрытия	—	12.7	—
5	Крыша	2 "	1.9	.04
6	Колы	—	9.6	—
7	Лесница	—	3.0	—
8	Окна	65 "	5.2	3.38
9	Двери	5 "	4.1	.20
10	Штукатурка наружная	—	3.0	—
11	штукатурка внутренняя	80 "	8.8	7.04
12	Маларные работы	45 "	3.6	1.62
13	Теплое отопление	10 "	3.6	.36
14	Кроме строительных работ	50 "	1.2	.60
18	Водопровод	—	—	—
19	Канализация	—	—	—
20	Электроосвещение	40 "	1.9	.76

15.25% =

Полная стоимость возмещенная здания при разрушении на 15.25% стоимость одного кубометра этажного здания, расположенного на не магистрали в поворе составляет согласно таблице, 108.30 руб.

Полная стоимость равняется;

$$108.30 \times 6389 \times 15.25\% = 105.519.13 \text{ руб.}$$

: 100

Комиссия { 1 Член  
2 Инженер Свидетели { 1 Инженер  
3 Инженер { 2 Инженер

974.32 №



# Применение к акту № 19.

Новоноса Кошма село Панасовка

Скалябского района, Магпоповской области.

Содола, деревянная рублена, крыша солома  
Размер:  $12 \times 6 \times 3 = 216 \text{ м}^3$ .

При оценке и оценке здания в натуре  
Установлено разрушение:

2. Стены и перегородки.	10	26.5	2.65
3. Деревянные	20	5	1
4. Крыша	20	16.5	3.3
5. Полы	30	13	3.9
6. Проемы	60	12	7.2
7. Двери	35	1	0.35
8. Отделочные работы	50	2	1
9. Канализация	60	10	6
10. Вентиляция	50	2	1
11. Оборудование	60	6	3.6
			<u>30</u>

Стоимость одного кубометра в натуре  
согласно смете 52.80 руб.

Стоимость восстановления  
здания при разрушении его на 30% соот.

$$\frac{52.80 \times 216 \times 30}{100} = 3421 \text{ руб.}$$

Колесная 1 *сметы*      Сметы 1 *сметы*  
 2 *сметы*      2 *сметы*  
 3 *сметы*

Треложские к акти №  
 Дополнительные сведения (для ласточно поврежденного им)  
 Страница № 30 Ленина  
 Обмер дома 2<sup>ой</sup> этажного, стены кирпичные, обильного типа

$$(18.5 \times 7.0 + 25.2 \times 16.0 + 16 \times 10.20 + 10.20 \times 15 + 6 \times 6) \times 4 = 3539.60 \text{ кв.м.}$$

При осмотре здания и обмером в натуре установлено разрушение

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	степень разрушения отдельных элементов в %	удельный вес этих элементов в общем объеме	стоимость
1	2	3	4	5
2	Стены	5%	18.9	
3	Перегородки	10 "	0.5	
4	Перекрытия	10 "	9.8	
5	Крыша	30 "	3.3	
6	Полы	20 "	8.9	
7	Лестницы	10 "	6.2	0.6
8	Окна	80 "	1.9	1.52
9	Двери	30 "	3.0	0.90
10	штукатурка наружная	20 "	2.9	0.58
11	штукатурка внутренняя	20 "	5.9	1.18
12	Маларные работы	100 "	3.2	3.20
13	Кроме строительные работы	20 "	3.7	0.68
14	Железное отопление.	60 "	3.6	2.16
15	Вентиляция	20 "	5.5	1.10
18	Электроосвещение.	80 "	6.0	4.80
19	Никотехническое оборудование	60 "	5.1	3.06
			24.54%	868.61 кв.м.

Полная стоимость возмещения здания при разрушении на 24.54% стоимости одного кубометра в IV поясе, наименее обильного типа 138.50 рублей.

Полная стоимость равняется;

$$138.50 \times 3539.60 \times 24.54\% = 120.303.57 \text{ рублей}$$

Члены комиссии { 1 Кривооричи, 2 Вайсманн, 3 свидетели } { 1 В.И. Жуков, 2 Шолохов }

В данной единице хранения пронумеровано  
№166 листов.

5/III-57г.

Гинзбург.

КІЛЬКІСТЬ АРКУШІВ  
І. А. ЄВІРЕНКО  
Фонд № 166  
18. 09. 96р.