

Приложение к акту № 12

Работники Яков Иванович, село Клеменское
Самарского района, маркитовской области.

Хата. Стены кирпичные крыша соломенная
Размер: $11 \times 7 \times 2.3 = 177.10 \text{ м}^3$.

При осмотре и оценке здания в натуре установлено

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Цель или всё	Процент разру- шения
2.	Стены и перегородки	40	30	12
3.	Перекрытия	55	10	5.5
4.	Крыша	40	14	5.6
5.	Полы	60	10	6
6.	Проемы	80	11	8.8
7.	Двери и окна	90	8	7.2
8.	Внутр. работы	70	7	4.9

Степень одного кубометра в натуре 50%
согласно таблице 90.69 руб.

Полная стоимость восстановительных работ
при разрушении его на 50% составляет:

$$\frac{90.69 \times 177.1 \times 50}{100} = 8037 \text{ руб.}$$

Комитет 1. Троицкий
2. Шинкин
3. Мещеряков
Следствие 1. Бурдаков
2. Ткачев

Друкваля Радзімова № 62848, 12.1.33, 65.000.

12	11	10	9	8	7
U W A G I	Adnotacja o zwolnieniu od podatku wojskowego	Pozycja księgi bierczej	Rok, w którym płatnik obowią- zany był do sta- wienia się do podatku (dotyczy uchyla- jących się)	Podstawa prawna (wymienie § rozp. Rady Min. z dn. 24.VIII.31 r. (Dz. Ust. Nr. 89)	Zawód płatnika (dokładne określenie)

Приложение к акту № 13

Косовский Михаил Михайлович, село Косовское
Славянского района, Марноушевской области.
Содола Стены кирпичные крыша соломенная.

Размер: $15 \times 6 \times 2.5 = 225 \text{ м}^3$.

При оценке и оценке здания условно:

№ пп.	Наименование Конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент разру- шения
2.	Стены и перегородки	80	31	24.80
3.	Перекрытия	90	8	7.20
4.	Крыша	100	16	16
5.	Полы	100	9	9
6.	Двери	100	6.5	6.5
7.	Окна	100	0.5	0.5
8.	Отделочные работы	100	1	1
9.	Канализация	100	10	10
10.	Вентиляция	100	1	1
11.	Оборудование	100	4	4
				80%

Стоимость одного кубометра в IV квартале
составило на основе 52.80 руб.

Полная стоимость восстановления здания
при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{52.80 \times 225 \times 80}{100} = 9504 \text{ руб.}$$

Косовский | Трой | Славянский | Визирский
1 | 2 | 1
2 | 3 | 2
3 | 4 | 2

Приложение к акту № 19

Новоселский лесхоз Марговея, село Клешино
Скандинавского района, марконовской области.

Коробки Стены кирпичные крыша соломенная
Размер: $14 \times 5 \times 2.5 = 175 \text{ м}^3$.

При оценке и обмере здания учтено:

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент разру- шения
2	Стены и перегородки	80	31	27.80
3	Перекрытия	90	8	7.20
4	Крыша	100	16	16
5	Полы	100	9	9
6	Трассы	100	6.5	6.5
7	Печи	100	0.5	0.5
8	Видов. работы	100	1	1
9	Канализация	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11	Оборудование	100	7	7

80%

Стоимость одного кубометра в 11 поэле
согласно таблице 38,69 руб.

Стоимость восстановления здания
при разрушении его на 80% составит.

$$\frac{38.69 \times 175 \times 80}{100} = 5416 \text{ руб.}$$

Кошенин | Бонин | Витковский | Витковский
1 | 1 | 1 | 1
2 | 2 | 2 | 2
3 | 3 | 3 | 3

Применение к альб. п. 13

Росовский лесхоз Богдубов, село Железнодорожное
Скандинавского района Мурманской области.
Раба, мазанка, крыша елочной

Размер: $18 \times 5 \times 2.5 = 225 \text{ м}^3$

При оценке и оценке здания в натуре
Удобнее всего возведение

№	Наименование	Степень разру- шения	Удель- ный вес	коэфф е разру- шения.
2	Стены и перегородки	70	30	21
3	Перекрытия	80	10	8
4	Крыша	70	14	9.8
5	Полы	86	10	8.6
6	Двери	90	11	9.9
7	Двери	60	8	4.8
8	общая работа.	80	7	5.6

20%.

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

Полная стоимость восстановления здания
при разрушении его на 20% составляет:

$$\frac{57.02 \times 225 \times 70}{100} = 7981 \text{ руб.}$$

1 Топливный
Колесный 2 Рамки
3 Мельницы
Складские
1 Вспомогательная
2 Трубы

Применение к арбу п. 74

Дуэв Маруеф Иосифович, село Келемшное
Самарского района, Татарской обл.
Сборная, стены кирпичные, крыша соломенная.

Размер: 15 x 6 x 3 = 280 м³.

Про осмотре и оценке здания, в натуре
удовлетворительное разрушение.

№	Наименование	Степень	Удельный	процент
п/п.	Контр-адреса	разру-	квм	с разру-
	элементов	шения	всего	шения
2	Стены и перегородки	45	31	13.95
3	Фундамент	70	8	5.6
4	Крыша	80	16	12.9
5	Полы	90	9	8.10
6	Проемы	80	6.5	5.20
7	Двери	90	0.5	0.45
8	Объем работы	80	1	0.80
9	Канализация	90	10	9
10	Вентиляция	80.	1	0.80
11	Общая оценка			320
				6070.

Составлено одним экспертом в 10 копеек
согласно таблице 52.80 руб.

Полезная стоимость восстановительного здания при
разрушении его на 60% составляет:

$$\frac{52.80 \times 280 \times 60}{100} = 8854 \text{ руб.}$$

1. Трапез
Кашинский, 2. Вичаев
3. Мещеряков

Свидетели: 1. Вильямов
2. Троицкий

Приложение к акту № 121

Дуэв Ваууер Восчеровия, село Алексинское
 Свадебного района, тарнопольская область.
 Разовник, сены купильные, арбысь соломой
 Размезу: 16 х 5 х 2,5 = 200 м³.

При осмотре и оценке зданий в набузе
 установленно разрушение:

№	Наименование	Сены	Удель- ный	процент
№	коэффициента	разру- шения	вс	с разру- шения.
2	Сены и изгородь	80	31	24.80
3	Деревья	90	8	7.20
4	Крыша	100	16	16
5	Полы	100	9	9
6	Двери	100	6.5	6.5
7	Печи	100	0.5	0.5
8	общая работа	100	1	1
9	Канализация	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11	Оборудование	100	4	4

$\frac{4}{80} = 5\%$

Стоимость одного кубометра в п^н по се
 согласно таблице 38.69 руб.

Поэтому стоимость восстановления зданий
 при разрушении его на 80% составит:

$$\frac{38.69 \times 200 \times 80}{100} = 6190.40 \text{ руб.}$$

1. Трусы
 Кошенин
 2. Винник
 3. Мессер
 1. Вирсид
 2. Трусов

Применение к акту № 14

Дуэв Шарей Иосифович, село Решетовское
Самарского района, ташкентской области.

Раба, мазанка, Арба сомолей

$$\text{Размер: } 16 \times 6 \times 2.5 = 240 \text{ м}^3$$

При осмотре и оценке здания в натуре
убедительно раздужение:

№	Наименование	Единица	Удельный расход	Процент к раздужению
2	Сены и перегорок	40	30	12
3	Дуекарбиде	55	10	5.5
4	Арба	40	17	5.6
5	Почы	60	10	6
6	Арсены	80	11	8.8
7	Алы	90	8	7.2
8	Общая работа	70	8	4.9
				<u>50%</u>

Стоимость одного кубометра в натуре

по ее стоимости таблице 57.02 руб.

Поэтому стоимость восстановления здания
при раздужении его по 50% составляет:

$$\frac{57.02 \times 240 \times 50}{100} = 6842.40 \text{ руб.}$$

1 Ташкент
2 Самарская область
3 Москва

1 Вильямс
2 Ташкент

Приложение к акту № 15

Кушак Екатерина Павловна с/х д.е. м.п. кол. Славянского района, Марнополевской области.

Сторона, кирпичная, кирпича обыкновенная.

Размер: $16 \times 6 \times 2,5 = 240 \text{ м}^3$.

При оселении и обмере здания восстановлению разрушения

№	Наименование конструктивных элементов.	Степень разрушения	Удельный вес	Проектное разрушение
2.	Стены и перегородки.	80	31	24.80
3.	Перекрытия	90	8	7.20
4.	Крыша.	100	16	16
5.	Полы.	100	9	9
6.	Проемы.	100	6.5	6.5
7.	Двери.	100	0.5	0.5
8.	Отделоч. работы.	100	1	1
9.	Канализация	100	10	10
10.	Вентиляция	100	1	1
11.	Оборудование	100	4	4

80%

Стоимость одного кубометра в 17% НДС согласно таблице 52.80 руб.

Итого стоимость восстановления здания при разрушении его на 80% составляет

$$\frac{52.80 \times 240 \times 80}{100} = 10138 \text{ руб.}$$

Копии: 1. Бланк
 2. Визит
 3. Служба
 2.09.1998

Приложение к акту № 15

Кушак Екатерина Павловна свободномладше
Склябенского района, Марнополевской области.

Коровник. Стены кирпичные Крыша соломенная.

Размер: $14 \times 6 \times 230 = 193.20 \text{ м}^3$.

При оценке и оценке здания предусмотрено разрушение

№	Наименование конструктивных элементов.	Степень разру- шения,	Удель- ная весе	процент разру- шения.
2.	Стены и перегородки.	45	31	13.95
3.	Перекрытие	70	8	5.60
4.	Крыша.	80	16	12.9
5.	Двери.	90	9	8.1
6.	Окна.	80	6.5	5.20
7.	Печи.	90	0.5	0.45
8.	Отделоч. работы.	80	1	0.80
9.	Инвентаризация	90	10	9
10.	Канализация	80	1	0.8
11.	Оборудование	80	4.	<u>3.20</u>
				60.00.

Стоимость одного кубометра в IV квартале
согласно таблице 38.69 руб.

Итого стоимость восстановления здания
при разрушении его на 60% составляет:

$$\frac{38.69 \times 193.2 \times 60}{100} = 4485 \text{ руб.}$$

Комиссия: *Труфанов* | *Сидоренко* | *В. Труфанов*
Р. Труфанов | *Сидоренко* | *С. Труфанов*
М. Труфанов | *Сидоренко* | *С. Труфанов*

Приложение к акту № 16

Зераемович Иосифа Михайловича село Келамука
Скандябенского района, тартуповской области.

Таба мазанка. соломою укрыва.

Размер: $20 \times 6 \times 2.5 = 300 \text{ м}^3$.

При осмотре и обмере здания убедовлено разрушение
на 100%.

№	Наименование	Степень	Удельный	процент
№ п.	Канцерудитивный	разру-	ный	с раз-
	Ф. Иосифов	шения	все	рушения.

Н. 20

Стоимость одного кубометра в IV поэле
согласно таблице 57.02 руб. соответственно:

$57.02 \times 300 = 17106 \text{ руб.}$

Стопора. Стены внутренние Крыша соломенная.
Размер: $15 \times 6 \times 2.5 = 225 \text{ м}^3$.

При осмотре и обмере внабуре убедовлено
разрушение на 100%.

Стоимость одного кубометра в IV поэле
согласно таблице 52.80 руб. соответственно:

$52.80 \times 225 = 11880 \text{ м}^3$.

Коровник: Стены внутренние Крыша соломенная
Размер: $14 \times 5 \times 2.5 = 175 \text{ м}^3$.

При осмотре здания и обмере внабуре
убедовлено разрушение на 100%.

Стоимость одного кубометра 38.69 руб.

$38.69 \times 175 = 6771 \text{ руб.}$

Коллекция 1
2
3

Трунт
Витраж
Шелест

Свидетели 1
2

Витраж
Трунт

Промождение в саду № 107

Заказчика Иван Иванович
ул. Железнодорожная, Самарского района

Сад: сады курчумные, арбы соловьи
Размер: 8 x 6 x 2.5 = 120 м³

При осмотре и оценке земли в саду
убавлено разрушение

№	Наименование	Сметель	Удель- ный	процент
№	конкретное	разр- вание	всё	с разр- ванием
2	Сены и изгородь	40	31	12.40
3	Деревья	60	8	4.8
4	Арбы	60	16	9.60
5	Почва	70	9	6.30
6	Фосфор	80	6.5	5.20
7	Дерн	80	0.5	40
8	Общая работа	70	1	0.70
9	Канализация	80	10	8
10	Вентиляция	60	1	0.6
11	Оборудование	50	4	2

Сумма одного кубометра в 100 м³
согласно таблице 52.80 руб.

Полная стоимость восстановления земли
при разрушении его на 50% составляет:

$$\frac{52.80 \times 120 \times 50}{100} = 3168 \text{ руб.}$$

Росинский, Трапезникова, Овчинников
 1 Трапезникова, 1 Овчинников
 2 Бицадзе, 2 Трапезникова
 3 Мещеряков

Применение к асбду ш. 18

Кочулубко Николай Петрович
Село Кичмиурое, Скамбелого района,
Тарнопольская область.

Коса, мазанка, крыша соломою
Размер: $17 \times 7 \times 2.2 = 261.80 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре
убыточно разрушения на 100%.

Состояние одного кубометра в 10
ноясе согласно таблице 57.02 руб. сообразно:

$$57.02 \times 261.80 = 14928 \text{ руб.}$$

Сборная, стены кирпичные, крыша соломою
Размер: $16 \times 6 \times 2.5 = 240 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре
убыточно разрушения на 100%.

Состояние одного кубометра в 10
ноясе согласно таблице 52.80 руб. сообразно:

$$52.80 \times 240 = 12672 \text{ руб.}$$

Кочулубко	1	Трубы	} Складские	1	Варшав	
	2	Решетки			2	Трубы
	3	Мешки				

Фрилонские в акбу № 19

Почташубко Уосиз Петровый, село Клементское
Скалбелого района, тарнопольской области.

Коровник, стены кирпичные, кровельные соломенные.

Размер: $13 \times 5 \times 2.5 = 162.50 \text{ м}^3$

При осмотре и обмере здания в натуре
Установлено следующее:

№	Наименование конструктивных элементов	Объем разру- шений	Удель- ный коэф- фиц.	Продол- е разру- шений
1	Стены и перегородки	80	31	24.8
3	Крыша	90	8	7.20
4	Кровля	100	16	16
5	Полы	100	9	9
6	Фундаменты	100	6.5	6.5
7	Двери	100	0.5	0.5
8	Объемн. работы	100	1	1
9	Канализация	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11	Оборудование	100	7	7

$\frac{7}{80\%}$

Стоимость одного кубометра в т.ч. на все
составные части 38.69 руб.
Полная стоимость восстановления здания
при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{38.69 \times 162.5 \times 80}{100} = 5030 \text{ руб.}$$

1 Проект
2 Проект
3 Проект
Сметная
1 Проект
2 Проект

Проектирование в саду № 19

Кочаевско Уоеизу Тедовид, село Кемешуко
Скапабегово района, буркопольско област.
Свободна. Стени кутийные крыша соломенная

Размер: $15 \times 6 \times 3 = 270 \text{ м}^3$.

При осмотре и обходе зданий в надузе
убастановлено разрушение:

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	процент с разру- шения	
2	Стены и перегородки	80	31	24.8	
3	Перекрытия	90	8	7.20	
4	Крыша	100	16	16	
5	Полы	100	9	9	
6	Двери	100	6.5	6.5	
8	одежной работы	100	0.5	0.5	
9	обг Канализация	100	1	1	
10	Вентиляция	100	10	10	
11	Оборудование	100	1	1	
				<u>4</u>	<u>80%</u>

Стоимость одного кубометра в 11 тазе
согласно таблице 52.80 руб.

Полная стоимость восстановления зданий
при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{52.80 \times 270 \times 80}{100} = 11405 \text{ руб.}$$

1 Болту
2 Вилла Сидеши
3 Месер

1 Вилла
2 Тракти

Приложение к акту № 19

Кочацкий Колеж Петрович, село Клементское
Славянского района, Гагариновской области
Раба, мозаика, крыша соевыми

Размер: $19 \times 5 \times 2.5 = 237.50 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре
убедительно разрушение:

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент с разру- шением
2	Стены и перегородки	68	90	20
3	Перекрытия	100	10	10
4	Крыша	100	17	17
5	Колы	100	10	10
6	Фундаменты	100	11	11
7	Двери	100	8	8
8	Объем работ	100	8	8
			$\frac{8}{8}$	80%

Стоимость одного кубометра в м³ по се
совсем таблице 57.02 руб

Конечная стоимость восстановленного здания
при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{57.02 \times 237.5 \times 80}{100} = 10560 \text{ руб.}$$

Решено: 1. Топильщиков
2. Виткин
3. Мещеряков

1. Рязанский
2. Топильщиков

Приложение к акту № 21

Дузь Игнат Кудович, село Келемусское
Скандинавского района, Марнополевской области.
Каба, мозаика, Соломоной укрыва.

Размер: $11 \times 5 \times 2.5 = 137.5 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания установлено разрушение:

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	процент с разру- шения
---	---	----------------------------	----------------------	------------------------------

2.	Стены и перегородки.	40	30	12
3.	Перекрытие	55	10	5.5
4.	Крыша	40	14	5.6
5.	Столбы.	60	10	6.
6.	Двери.	80	11	8.8
7.	Печи и котлы.	90	8	7.20
8.	Отделоч. работы.	70	7	4.9
				50%

Стоимость одного кубометра в и по все
согласно таблице 57.02 руб.

Стоимость восстановления здания
при разрушении его на 50% составляет:

$$\frac{57.02 \times 137.5 \times 50}{100} = 3920,12 \text{ руб.}$$

1	Трансы	1	Внутренний
2	ВМК	2	Труба
3	Масел		

Промоление к арху № 22

Свердловия Анной Ивановой
село Демидово, Свердловского района
Тарнополевск. области.

Сборочная, ебены, кузначные рубка соломы
Размер: 8 x 6 x 2.5 = 120 м³.

При осмотре и оценке здания в набухе
убедительно разрушение по высоте.

Состояние одного кубометра в IV полев
согласно таблице 52.80 руб. свободных.

$$52.80 \times 120 = 6336 \text{ руб.}$$

Рославская	1	Тамара	Свердловск	1	В. П. П. П.
	2	В. П. П. П.		2	Т. П. П. П.
	3	М. П. П. П.			

Ирригационные каналы № 23

Машинист Иванова Георгиевна с/х и механика
Скандинавского района, бакинское обл. обл. обл.

Сборочная, стены кирпичные, крыша соломенная

Размер: $7 \times 6,5 \times 2,5 = 113,75 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре
целостно разрушение на юго.

Состояние одного кубометра в 10 копейки
согласно таблице № 2.80 руб. с/х и механика:

$52,80 \times 113,75 = 6,006 \text{ руб.}$

Коллекция	1	Трубы	
	2	Виды	Свободны
	3	Метры	2 Трубы

Применение к акту н. 24

Слева Бурдо мур'а новия, село а есе есе есе.
 Скамбаско работа, Такоповско обичаи.
 Козовик, стени кучерик, Кривий со се се се.

Размер: $14 \times 5 \times 2.5 = 175 \text{ м}^3$

При оценке и оценке здания в натуре
 Установлено разрушение:

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент с разру- шения
2	Стены и перегородки	80	31	24.8
3	Перекрытия	90	8	7.2
4	Крыша	100	16	16
5	Двери	100	9	9
6	Проемы	100	6.5	6.5
7	Печи	100	0.5	0.5
8	Объемн. работы	100	1	1
9	Канализация	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11	Оборудование	100	4	4

Стоимость одного кубометра в 100% по
 согласно таблице 38.69 руб.

Поэтому стоимость восстановленного здания
 при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{38.69 \times 175 \times 80}{100} = 5417 \text{ руб.}$$

Копия, 1. Талант
 2. Вишняк
 3. Мещеряков
 1. В. Шурин
 2. Тимофеев

Промоужение в акту № 24

Селева Борбо Мар'якович, село Демешука
 Скамбского района, Ташкентской обл.
 Сводная, стены кирпичные крыша соломенная
 Площадь: $16 \times 24 \times 2.5 = 240 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре
 Установлено разрушение:

№	Наименование	Степень	Удельный	Процент
№	Контрактная	разру-	ный	с разру-
	Демешков	шения	всех	шения.
2	Стены и перегородки	80	31	24.80
3	Перекрытия	90	8	7.20
4	Крыша	100	16	16
5	Полы	100	9	9
6	Двери	100	6.5	6.5
7	Окна	100	0.5	0.5
8	Внутр. работы	100	1	1
9	Канализация	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11	Оборудование	100	4	4
				<u>80%</u>

Стоимость одного кубометра в
 натуре согласно таблице 52.80 руб
 Полная стоимость восстановленного здания
 при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{52.80 \times 240 \times 80}{100} = 10138 \text{ руб.}$$

Решение: 1. Трапез
 2. Витраж Свидетели 1 Витраж
 3. Шерсть 2 Трапез

Применение к акту № 24

Слева Бартоло Марьянович, село Реченское
Скандинавского района, Ташкентской области.
Куба, мазанка, крыша соломой
Размер: 20x6x2.1 = 252 м³.

При осмотре и оценке здания в надузе
убедительно разрушение:

№	Наименование	Сметная стоимость	Удельная стоимость	Количество
1	Крыша	100	14	14
2	Сены и перегородки	68	30	20
3	Крыша	100	10	10
4	Крыша	100	14	14
5	Крыша	100	10	10
6	Крыша	100	11	11
7	Крыша	100	8	8
8	Объем работы	100	8	8
				80%

Стоимость одного кубометра в 114 руб.
более согласно таблице 57.02 руб.
Поэтому стоимость восстановленного здания
при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{57.02 \times 252 \times 80}{100} = 1149 \text{ руб.}$$

1. Ташкент
2. Вильнюс
3. Москва

1. Вильнюс
2. Ташкент

Априможение к акту № 25

Беднаш Иосиф Степанович, село Алашукое
Скамбского района, бажноповской области.
Свобода, стены кирпичные крыша соломенная.

Размер: $15 \times 6 \times 3 = 270 \text{ м}^3$.

При осмотре и обмере здания в натуре
Установлено разрушение.

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент с разру- шением
2	Стены и перегородки.	80	31	24.8
3	Фундаменты	90	8	7.2
4	Крыша	100	16	16
5	Полы.	100	9	9
6	Двери	100	6.5	6.5
7	Печи	100	0.5	0.5
8	Объемн. работы.	100	1	1
9	Канализация.	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11.	Оборудование	100.	4	4

Стоимость одного кубометра в 10% выше
согласно таблице 52.80 руб.

Полная стоимость восстановительного здания
при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{52.80 \times 270 \times 80}{100} = 11405 \text{ руб.}$$

1. Трапезная
2. Кухня
3. Спальня

1. Ванная
2. Туалет

Применение к акту № 25

Бедным по селу Цепановид, село Алексинское
Скандского района, Баженковской обл.

Коровник, сены купные, Кувшин соломой.
Размер: $14 \times 5 \times 2.5 = 175 \text{ м}^3$.

При осмотре и оценке здания в набузе
убедительно разрушено.

№	Наименование	Сены	Удель- ная век.	процент с разру- шением.
2	Сены и перегородки	80	31	24.8
3	Полы	90	8	7.20
4	Крыша	100	16	16
5	Двери	100	9	9
6	Проемы	100	6.5	6.5
7	Дачи	100	0.5	0.5
8	Общ. работы	100	1	1
9	Канализация	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11	Оборудование	100	4	4

80%

Стоимость одного кубометра в 11 козе
согласно таблице 38.69 руб.
Поэтому стоимость восстановленного здания
при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{38.69 \times 175 \times 80}{100} = 5517 \text{ руб.}$$

Решение: 1. Трапез
2. Ринки
3. Места

Свидетели: 1. Ринки
2. Трапез

Применение п. 25

Бедный Иосиф Иванович, село Клешино
Скандинавского района, Мурманской области.

Каба. Мазанка Рыба соломой.

Размер: $22 \times 5 \times 2.5 = 275 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания выявлено разрушение.

№ п.	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Ущерб- ный всё	процент е раз- рушения
------	---	----------------------------	----------------------	------------------------------

2.	Стены и перегородки	68,6	30	19,98
3.	Перекрытия	100	10	10
4.	Крыша	100	14	14
5.	Полы	100	10	10
6.	Двери	100	11	11
7.	Печи и камины	100	8	8
8.	Отделочные работы	100	7	7

80%

Стоимость одного кубометра в 11 раз
составляет больше 57.02 руб.

Полная стоимость восстановительного здания
при разрушении его на 80% составляет

$$\frac{57.02 \times 275 \times 80}{100} = 12544.40 \text{ руб.}$$

Комиссия: 1. Трапезин
2. Ринкер
3. Мещеряков

Секретари: 1. Румянцева
2. Тарасова

2011

Промоление в акту № 26

Венные угодья, принадлежащие, сего именованное
Скалябского района, тажнопольской области.
Коровки, стены кирпичные кубышное соеомеом
Размер: $15 \times 5 \times 2.5 = 187.5 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре
убедительно разрушение.

№	Наименование	Стены	Узель- кель вее	Кроуель с розоч- кель.
2	Стены и перегородки	80	31	24.8
3	Дверь	90	8	2.20
4	Крыша	100	16	16
5	Полы	100	9	9
6	Кровель	100	6.5	6.5
7	Кечи	100	0.5	0.5
8	Общая работа.	100	1	1
9	Канализация	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11	Оборудование	100	4	4

Соемелось одного кубометра в 100%
но все согласно таблице 38.69 руб.

Соемелось одного кубометра в
полная стоимость восстановления
зданий при разрушении его на 80% соеомеом:

$$\frac{38.69 \times 187.5 \times 80}{100} = 5611.49 \text{ руб.}$$

Россиенский / Там
2 Ринск Свердловск
3 [Signature]

В. Руденко
2 Т. Руденко

16

11.

Применение к акту № 26

Веннер Игнат Леонидович, село Александровское
Скандаровского района, Тарнопольской обл.

Содола, стены кирпичные, крыша соломенная
Размер: 16 x 6 x 3 = 288 м³.

При осмотре и обмере здания в натуре
убедительно раздумие

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	коэф- фициент с разру- шениями
2	Стены и перегородки	80	31	24.8
3	Перекрытия	90	8	7.20
4	Крыша	100	16	16
5	Полы	100	9	9
6	Двери	100	6.5	6.5
7	Окна	100	0.5	0.5
8	Объем работы	100	1	1
9	Канализация	100	10	10
10	Вентиляция	100	1	1
11	Оборудование	100	4	4
				<u>80%</u>

Стоимость одного кубометра в т.ч. НДС
составляет 52.80 руб.

Поэтому стоимость восстановления здания
при раздумии его на 80% составляет:

$$\frac{52.80 \times 288 \times 80}{100} = 12165.12 \text{ руб.}$$

Работы: 1. Трап
2. Канализация
3. Вентиляция
4. Оборудование
5. Двери
6. Окна
7. Перекрытия
8. Стены и перегородки

Применение к акту № 26

Виктор Владимирович, село Селемское
Скотовского района, Могилевская обл.
Хоба, мурованна, крѣба и цемент.

Размер: $25 \times 7 \times 2.5 = 437.5 \text{ м}^3$

При оценке и оценке здания в набух
убавленно разрушение:

№	Наименование конструктивных элементов	Единица разру- шения	Удель- ная цена	процент с разру- шения
2	Кирпичная кладка	90	25.0	22.5
4	Деревян. конструк.	100	17.3	17.3
6	Полы	100	0.7	0.7
7	Полы	100	7.5	7.5
8	Полы	100	9.2	9.2
9	Объемн. работы	95.5	6.3	6
10	Крыш. строб. работы	100	2.9	2.9
11	Самострой	100	5.9	5.9
12	Электроосвещение	100	3.5	3.5
13	Благоустройство	100	4.5	4.5

Собственн. одного кубометра в $\frac{80}{100}$
нояе согласно таблице 90.25 руб.

Полная стоимость восстановленн. здания
при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{90.25 \times 437.5 \times 80}{100} = 53247.49 \text{ руб.}$$

1 Трактор
2 Вилы
3 Мотопомпа
1 Р. Урал
2 Т. Урал

Приложение к акту № 27

Слева Юлия Федовна, село Демидовское
Краснодарского района, Тарнопольской области
Каба, урочена, работа железом.

Размер: $9 \times 6,5 \times 2,5 = 146,25 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре
убедительно установлено разрушение:

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ная весе	коэфф @ разру- шения
2	Стены и перегородки	40	30	12
3	Перекрытия	55	10	5.5
4	Крыша	40	14	5.6
5	Полы	60	10	6
6	Двери	80	11	8.8
7	Окна	90	8	7.2
8	Объем работы	70	7	4.9
				50%

Стоимость одного кубометра в
натуре согласно таблице 90,69 руб.
Почная стоимость восстановлений здания
при разрушении его на 50% составил:

$$\frac{90,69 \times 146,25 \times 50}{100} = 6632 \text{ руб.}$$

Копии: 1. Район
2. Район
3. Местные

Свидетели: 1. Район
2. Район

Приложение к акту № 28

Дочапуїко Фрѣво Тородровїя, село Клементал
Скандябегово района, тѣрнопољска област.
Коба. Мазанка, крѣпа соломїа

Размер: $12 \times 6,5 \times 2,5 = 195 \text{ м}^3$

При осмѣрѣ и обмерѣ здания учебно-вїдѣно
разрушенїе на 100%.

Стоимость одного кубометра в IV квартале
согласно таблице 57.02 составляет.

$57.02 \times 195 = 11.118 \text{ руб.}$

Содула. Стены внутренние Крѣпа соломїа

Размер: $15 \times 6 \times 3 = 280 \text{ м}^3$

При осмѣрѣ и обмерѣ здания учебно-вїдѣно
разрушенїе на 100%. составляет

Стоимость одного кубометра в IV квартале
согласно таблице 52.80 составляет

$52.80 \times 280 = 14.784 \text{ руб.}$

Коровкїя. Стены внутренние Крѣпа соломїа

Размер: $14 \times 5 \times 2,5 = 175 \text{ м}^3$

При осмѣрѣ и обмерѣ здания учебно-вїдѣно
разрушенїе на 100%.

Стоимость одного кубометра в IV квартале
согласно таблице 38.69 руб составляет

$38.69 \times 175 = 6.771 \text{ руб.}$

Коллїсїя	1	Трїя	1
	2	Вїдѣно	2
	3	Млїя	2

Ирикошение в асб. п. 29

Рудяк Екатерина Александровна, село Алексеевское
Кавалерского района, Таупольский облас. обл.
Рабо, мозанка, крѣта сомошѣт

Размѣр: $12 \times 6,5 \times 2,5 = 195 \text{ м}^3$

При осмотѣ и обмѣре зданія в набуѣ
Убѣановѣнно разрушѣнне на 100%.

Сбѣановѣ одною кубомѣра в пѣ козѣ
согласно таблицѣ 5702 руб. сѣбѣановѣ:

$5702 \times 195 = 11118 \text{ руб.}$

Сбѣановѣ, Стѣны крѣпнѣныя крѣта сомошѣт
Размѣр: $15 \times 6 \times 3 = 280 \text{ м}^3$

При осмотѣ зданія и обмѣре в набуѣ
Убѣановѣнно разрушѣнне на 100%.

Сбѣановѣ одною кубомѣра в пѣ козѣ
согласно таблицѣ 5280 руб. сѣбѣановѣ:

$5280 \times 280 = 14784 \text{ руб.}$

Рѣзѣннѣ, Стѣны скрѣпнѣныя крѣта сомошѣт
Размѣр: $14 \times 5 \times 2,5 = 175 \text{ м}^3$

При осмотѣ и обмѣре зданія в набуѣ
Убѣановѣнно разрушѣнне на 100%.

Сбѣановѣ одною кубомѣра в пѣ козѣ
согласно таблицѣ 38.69 руб. сѣбѣановѣ:

$38.69 \times 175 = 6771 \text{ руб.}$

Колѣснѣ 1 Трактор
2 Вѣнчѣк { Сѣбѣановѣ 1 Рѣзѣннѣ
3 Мѣшѣ 2 Тракторѣ

Приложение к акту № 30

Копилка Мария Ивановна, село Реевское
Самарского района, Магнитовская область
Раба лезанка, крыша соломенная

Размер: $11 \times 5 \times 2.5 = 137.5 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в натуре
убедительно разрушение на 100%.
Состояние одного кубометра в н. к. е.
согласно таблице 57.02 руб.

~~Полная стоимость восстановительного здания
убедительно разрушение на 100%.~~

~~$57.02 \times 137.5 = 7840.25 \text{ руб.}$~~

Триш

Реевское

1
2 Вилья

Свердлов

1 Вилья

3 Мессер

2 Триш

Применение к саду № 31

Кочубово Мария Михайловна, село Демениурое
Скальбского района, Маркониновской области.

Раба, мазанка, крыша со шпалой 3
Размер: $11 \times 5 \times 2,5 = 137,5$ м.

При осмотре и оценке здания в натуре
убедительно разрушение.

№	Наименование	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент к разру- шению
2	Стены и перегородки	40	30	12
3	Перекрытия	55	10	5,5
4	Крыша	40	14	5,6
5	Колы	60	10	6
6	Фундаменты	80	11	8,8
7	Двери.	90	8	7,2
8	Общая работа.	70	7	4,9
				50%

Средняя стоимость одного кубометра в 1940 году
согласно таблице 57.02 руб.

Номинальная стоимость восстановленного здания
при разрушении его на 50% составляет:

$$\frac{57.02 \times 137.5 \times 50}{100} = 3920.12 \text{ руб.}$$

1. Троицкий
 2. Родимов
 3. Мещеряков
 4. Сидоров
 5. Григорьев
 6. Ткачев

Промышленные к арбу н. 32
 Рагановская мушкетерская
 село в Ленинском районе
 Раба, возанка, краба соломы
 Размер: $10 \times 4 \times 2.5 = 100 \text{ м}^3$

При оценке и оценке здания в натуре
 Условно-нормативное разрушение:

№	Наименование	Степень	Удель-	Коэф-
п/п	конструктивных	разру-	ный	е разру-
	элементов	шения	вес	шения
2	Стены и перегородки	70	30	21
3	Перекрытия	80	10	8
4	Крыша	70	14	9.8
5	Колы	86	10	8.6
6	Двери	90	11	9.9
7	Окна	80	8	7.20
8	Объем работ	80	7	5.6

Объем одного кубометра в 100 м^3 на се
 согласно таблице 57.02 руб.

Итого объем восстановления здания
 при разрушении его на 70% составляет:

$$\frac{57.02 \times 100 \times 70}{100} = 3991 \text{ руб.}$$

Рашиев 1 Трапез
 2 Вильямс Свояченин 1 Вильямс
 3 Мелеу 2 Трапез

Промонитор в саду н. 303

Почтампт Александровский, село Александровское
Смоленской губернии, тарнопольской области.
Королевские, стены кирпичные, крыша соломенная.
Размер: 12x4x2.5 = 120 м³.

При оценке и оценке здания в натуре
убавленно разрушения.

№	Наименование	Степень	Удельный	Процент
№	конструктивных элементов	разрушения	кв. м	к разрушениям.
2	Стены и перегородки	40	31	12.40
3	Полы	60	8	4.80
4	Крыша	60	16	9.6
5	Печи	70	9	6.3
6	Двери	80	6.5	5.2
7	Объем. работы	70	0.5	0.40
8	Канализация	80	1	0.8
9	Вентиляция	60	1	8
10	Оборудование	50	4	0.6
				2

Сумма одного кубометра в 50%
и далее согласно таблице 38.69 куб. м здания
должна быть восстановлена
при разрушении его на 50%. Следовательно:

$$\frac{38.69 \times 120 \times 50}{100} = 2321 \text{ руб.}$$

1 Трапезная
Кухня, 2 Ванные
3 Мешки
1 Визитная
2 Туалета

Приложение к акту № 34

Школа Розалия Северовна, село Демениурал
Самарского района, Марксовской области.

Раба лозанка, крыша соломои.

Размер: $10 \times 4.5 \times 2.5 = 112.5 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в кабузе
убедительно разрушение:

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	процент разру- шения
2.	Стены и перегородки	40	30	12
3.	Перекрытия	55	10	5.5
4.	Крыша	40	14	5.6
5.	Полы	60	10	6
6.	Двери	80	11	8.8
7.	Стекла и окна	90	8	7.2
8.	Отделоч. работы	70	7	4.9

50%

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

Конечная стоимость восстановительного здания при
разрушении его на 50% составляет

$$\frac{57.02 \times 112.5 \times 50}{100} = 320 \frac{1}{37} \text{ руб.}$$

Коллеция 1 Тренин 1 Витупиди
2 Витупиди 2 Витупиди
3 Витупиди 3 Витупиди

Приложение к акту № 35

Дельтейский Полицейский участок, село Клементьевское
Скандинавского района, Мурманской области.

Раба лозанка, Крива соломой

Размер: $10 \times 4.5 \times 2.5 = 112.5 \text{ м}^3$

При оценке и оценке знаний в натуре
целомеханически разрушение

№ п/п	Наименование конструкций элементов	Степень разрушения	Удельный вес	Процент разрушения
2	Стены и перегородки	40	30	12
3	Перекрытия	55	10	5.5
4	Полы, Крива	40	14	5.6
5	Полы	60	10	6
6	Проемы	80	11	8.8
7	Двери и окна	90	8	7.2
8	Общая работа	70	7	4.9

50%

Среднее одного кубометра в 100 по се
согласно таблице 57.02 руб.

Поэтому стоимость целомеханически знания
при разрушении его на 50% составляет:

$$\frac{57.02 \times 112.5 \times 50}{100} = 3207.37 \text{ руб.}$$

Комиссия:

Генеральный директор
Ремонтно-строительной организации

1. Рязанский
2. Александров

Приложение к акту № 36

Богаткова Анна Васильевна, село Демидовское
Славянского района, Магнитогорской области.
Каса муравана, крыша железом.

Размер: $14 \times 5 \times 2.5 = 175 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в казусе
установлено разрушение.

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Продукт с раз- рушения
2.	Стены и перегородки	70	30	21
3.	Перекрытия	80	10	8
4.	Крыша	70	14	9.8
5.	Толы	86	10	8.6
6.	Трещины	90	11	9.9
7.	Толы и осыпи	90	8	7.2
8.	Отделоч. работы	80	7	5.6
				70.0

Стоимость одного кубометра в 100% норм
согласно таблице 90,69 руб.

Полная стоимость восстановления здания
при разрушении его на 70% составляет

$$\frac{90,69 \times 175 \times 70}{100} = 11109 \text{ руб.}$$

Росинский | Троицк
Служба | 1
2

Применение Рабу № 36

Бортикова Анна Васильевна, село Демидовское
Скандяевского района, Псковской области

Сторона Стены Внутренние Крота со стороны

Размер: $13 \times 7 \times 2.5 = 227.5 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в кадре
Установлено разрушение.

№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	процент к разру- шению
2.	Стены и перегородки	80	31	24.80
3.	Перекрытия	90	8	7.20
4.	Крыша.	100	16	16
5.	Толы.	100	9	9
6.	Проемы.	100	6.5	6.5
7.	Течи	100	0.5	0.5
8.	Отделоч. работы.	100	1	1
9.	Канализация	100	10	10
10.	Вентиляция	100	1	1
11.	Оборудование	100	4	4
				80%

Стоимость одного кубометра в м³ по цене
согласно таблице 52.80 руб.

Стоимость восстановления здания
при разрушении его на 80% составляет.

$$\frac{52.80 \times 227.5 \times 80}{100} = 9609 \text{ руб.}$$

Космодемьянская
Результат
Знаменитый
Результат
Знаменитый

Исполнение Р. акту № 36
 Коробова Анна Васильевна
 Деревянный каркасный Крестик соломой
 Размер: 14x5x2.5=175м³.

При осмотре и оценке здания установлено разрушение:

№	Наименование конструктивных элементов	Степень разру- шения	Удель- ный вес	Процент с разру- шения
2.	Стены и перегородки	60	20.00	13.20
3.	Перекрытия	90	10	9.
4.	Крыша	80	15.0	12
5.	Полы	100	14	14
6.	Двери	100	12	12
7.	Окна	60	2	1.20
8.	Отдел. работы	100	2.6	2.6
9.	Канализация	100	9.0	9
10.	Вентиляция	100	2	2
"	Оборудование	100	5.0	5
				80%

Стоимость одного кубометра в IV квартале
 согласно таблице 38.69 руб.

Полная стоимость восстановления здания
 при разрушении его на 80% составляет:

$$\frac{38.69 \times 175 \times 80}{100} = 5417 \text{ руб.}$$

Колосняк 1
 2
 3
 Тополь
 Сивубели 1
 2
 Р. Урская
 Трава

50-2111.01
 501.8
 8.103
 52.000
 50-509.09

Исполнение работы № 38

По адресу: Ивора Иванова, село Коломыжское
Скаменского района, Тужинской области.
Работы, малярная, кровля соломой.

Размер: $10 \times 6 \times 2.5 = 150 \text{ м}^3$

При осмотре и оценке здания в надурье
убедительно раздумание.

№	Наименование	Единица	Удельная	Процент
п/п	конструктивная	разрешения	цена	к разрешения
	элементов	материал	за м	материал
2	Сены и перегородки	40	30	12
3	Перекрытия	55	10	5.5
4	Кровля	40	14	5.6
5	Полы	60	10	6
6	Проемы	80	11	8.8
7	Двери	90	8	7.2
8	Общестр. работы	70	7	4.9
				50%

Сомнительно одного кубометра в
IV поделке согласно таблице 57.02 руб.
Поэтому сомнительно восстановление
здания при раздумии его на 50%.

$$\frac{57.02 \times 150 \times 50}{100} = 4276.50 \text{ руб.}$$

1 Т. А. И. И.
 Кошечкина 2 Д. И. И. И. Свиробова 1 Раппапорт
 3 М. И. И. И. 2 Т. И. И. И.