# Документы по оценке по договору № 89-ОЦош (24) от 05.12.2024 на проведение независимой оценки

- Заключение о независимой оценке № 89-ОЦош (24)/2
   Отчет о независимой оценке № 89-ОЦош (24)/2

Дзяржаўны камітэт па маемасці Рэспублікі Беларусь

#### РЭСПУБЛІКАНСКАЕ УНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА «ГРОДЗЕНСКАЕ АГЕНЦТВА ПА ДЗЯРЖАЎНАЙ РЭГІСТРАЦЫІ І ЗЯМЕЛЬНАМУ КАДАСТРУ» АШМЯНСКІ ФІЛІЯЛ

вул.Першамайская,9А 231103 г.Ашмяны тэл./факс(01593) 22379 e-mail: D440@nca. by р/с ВУ85АКВВ30124824138500000000 в ЦБУ №418 ААТ "ААБ Беларусбанк" в г. Ашмяны кол АКВВВҮ2Х УНН 500088488

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

### «ГРОДНЕНСКОЕ АГЕНТСТВО ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ И ЗЕМЕЛЬНОМУ КАДАСТРУ» ОШМЯНСКИЙ ФИЛИАЛ

ул.Первомайская,9А 231103 г.Ошмяны тел./факс (01593) 22379 e-mail: D440@nca. by р/с ВУ85АКВВ30124824138500000000 в ЦБУ №418 ОАО "АСБ Беларусбанк" в г. Ошмяны код АКВВВҮ2Х УНН 500088488

31.01.2025 № 89-ОЦош (24)/2

Ошмянское районное унитарное предприятие жилищнокоммунального хозяйства

О результатах независимой оценки

В соответствии с договором № 89-ОЦош (24) от 05 декабря 2024 г., заключенным между Ошмянским филиалом РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру» и заказчиком оценки Ошмянским районным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства,, оказаны услуги по оценке, оценщиком недвижимости выполнен расчет остаточной стоимости объекта оценки: недвижимые улучшения: изолированное с инвентарным номером 440/D-25294 (наименование: нежилое помещение: назначение: помещение неустановленного назначения), общая площадь 40,3 м<sup>2</sup> с составными частями и принадлежностями: пристройка дощатая (8), погреб бутовый ((А1/д)), расположенный по адресу: Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-2.

Цель настоящей оценки – реализация управленческого решения, в соответствии с п.10.3 ТКП 52.7.01-2020 (33520) «Оценка стоимости объектов гражданских прав. Порядок проведения оценки стоимости имущества, находящегося в государственной собственности».

### Приложения:

- 1. Заключение о независимой оценке № 89-ОЦош (24)/2 на 1 листе в 1экземпляре.
- 2. Отчет о независимой оценке № 89-ОЦош (24)/2 на \_\_\_\_\_ УД\_\_\_ листах в 1 экземпляре.

Начальник Ошмянского филиала

**Регосор** А.С.Игнатович

Дзяржаўны камітэт па маемасці Рэспублікі Беларусь

#### РЭСПУБЛІКАНСКАЕ УНІТАРНАЕ ПРАДПРЫЕМСТВА «ГРОДЗЕНСКАЕ АГЕНЦТВА ПА ДЗЯРЖАЎНАЙ РЭГІСТРАЦЫІ І ЗЯМЕЛЬНАМУ КАДАСТРУ» АШМЯНСКІ ФІЛІЯЛ

вул Першамайская,9А 231103 г.Ашмяны тэл./факс(01593) 22379 e-mail D440@nca. by р/с ВУ85АКВВ30124824138500000000 в ЦБУ №418 ААТ "ААБ Беларусбанк" в г Ашмяны код АКВВВҮ2Х УНН 500088488

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

#### РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ГРОДНЕНСКОЕ АГЕНТСТВО ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ И ЗЕМЕЛЬНОМУ КАДАСТРУ» ОШМЯНСКИЙ ФИЛИАЛ

ул.Первомайская, 9А 231103 г.Ошмяны тел./факс (01593) 22379 e-mail: D440@nca. by р/с ВУ85АКВВ30124824138500000000 в ЦБУ №418 ОАО "АСБ Беларусбанк" в г. Ошмяны код АКВВВҮ2Х УНН 500088488

31 01 2025 No 30

# Заключение о независимой оценке №89-ОЦош (24)/2

В соответствии с договором №89-ОЦош (24) от 05 декабря 2023 г., заключенным между РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру» и заказчиком оценки Ошмянским районным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства, оказаны услуги по определению остаточной стоимости объекта оценки.

изолированное помещение с инвентарным Объект оценки: недвижимые улучшения: 440/D-25294 (наименование: нежилое помещение; назначение: неустановленного назначения), общая площадь 40,3 м<sup>2</sup> с составными частями и принадлежностями: пристройка дощатая (8), погреб бутовый ((А1/д)) (далее объект оценки).

Адрес объекта оценки: Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-2.

изолированное помещение: право собственности, Имущественные права на правообладатель - административно-территориальная единица Ошмянский район; право хозяйственного ведения, правообладатель - юридическое лицо, резидент Республики Беларусь Ошмянское районное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства.

Цель оценки стоимости: реализация управленческого решения, в соответствии с п.10.3 ТКП 52.7.01-2020 (33520) «Оценка стоимости объектов гражданских прав. Порядок проведения оценки стоимости имущества, находящегося в государственной собственности».

Дата осмотра: 31.01.2025. Дата оценки: 31.01.2025.

Предмет оценки: остаточная стоимость объекта оценки.

Валюта оценки: белорусский рубль. Используемый метод оценки: затратный.

Используемый метод расчета стоимости: метод построения.

Результат независимой оценки с учетом предпосылок и ограничений, предоставленных фактов, расчетов и выводов, принятых в отчёте о независимой оценке № 89-ОЦош (24)/1 на дату оценки без учета НДС составляет:

Наименование	Остаточная стоимость
Нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294	10 050, 00 (десять тысяч пятьдесят белорусских рублей 00 копеек), в том числе:
Нежилое помещение	9 600, 00 (девять тысяч шестьсот белорусских рублей 00 копеек)
Пристройка (литер 8)	200, 00 (двести белорусских рублей 00 копеек)
Погреб (литер (А1/д))	250, 00 (двести пятьдесят белорусских рублей 00 копеек)

- Срок лействия результата независимой оценки составляет 12 месяцев с даты оценки (п.10.4 ТКП 52.7.01-2020 (33520)).
- Заключение о независимой оценке составлено на 1 листе на основании отчета о независимой оценке № 89-ОЦош (24)/2 от 31.01.2025. Заключение о независимой оценке №89-ОЦош (24)/2 и отчет о независимой оценке № 89-ОЦош (24)/2 составлены в двух экземплярах, один из которых выдается заказчику оценки, второй хранится у исполнителя оценки.

Ашмянскі

92 листах, являющийся Приложение: отчет о независимой оценке № 89-ОЦош (24)/2 от 31.01.2025 в 1 экземпляре на неотъемлемой частью настоящего Заключения о независимой оценке

Начальник Ошмянского филиала

**Х.**С.Игнатович /31.01.2025/

Оценщик 1 категории

**Н.Т.С**куба /31.01.2025/ Фамилия, собственное имя и отчество опенщика, проводимого независимую оценку. Скуба/Паталья Генриховна. Свидетельство об аттестации оценщика №70229 на проведение независимой оценки земетьных удетков, капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, машино-мест, не завершённых строительством объектов, многолетних насаждений и имущественных прав на них, выданное на основании приказа Тоскомитета по имуществу № №121 от 13,06,2022, начало срока действия с 28.06.2022

(срок действия 3 года).

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ИМУЩЕСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ Республиканское унитарное предприятие «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру» Ошмянский филиал 231103 Гродненская область, Ошмянский район, г.Ошмяны, ул.Первомайская, 9A тел. 80159322378

# Отчет о независимой оценке № 89- ОЦош(24)/2

Предмет оценки:

Остаточная стоимость объекта оценки

Объект оценки:

недвижимые улучшения: изолированное помещение с инвентарным номером 440/D-25294 (наименование: нежилое помещение; назначение: помещение неустановленного назначения), общая площадь 40,3 м<sup>2</sup> с составными частями и принадлежностями: пристройка дощатая (8), погреб бутовый

 $((A1/\pi))$ 

Адрес объекта оценки:

Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская,

22-2

Дата

отчета

o 31.01.2025

независимой оценке

### Исполнитель оценки

Республиканское унитарное предприятие «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру» Ошмянский филиал

Ошмяны 2025

## Оглавление

1	Краткие факты и выводы по результатам оценки стоимости 3					
2	Общие положения					
	2.1	Описание процедуры оценки	4			
	2.2	Анализ данных, использованных для оценки стоимости	5			
	2.3	Осмотр объекта оценки	5 5			
	2.4	Описание предпосылок и ограничений, с учетом которых определяется	5			
		результат независимой оценки				
3	Опис	ание объекта оценки (техническое и иное, включая перечень ограничений	6			
		менений) прав на объект оценки при их наличии)				
4	Обос	нование применения использованных методов оценки и методов расчета	8			
	стоим	иости				
5 Расчеты и их обоснование, определение стоимости выбранными методами оценки			8			
	метод	дами расчета стоимости				
	5.1	Общие положения	8			
	5.2 Определение первоначальной стоимости объекта оценки 8					
	5.3 Определение стоимости замещения 9 5.4 Определение накопленного износа 10					
	5.4 Определение накопленного износа					
	5.4.1 Определение физического износа					
		5.4.2 Определение функционального износа	11			
		5.4.3 Определение внешнего износа	1 1			
5.4.4 Результаты расчета накопленного износа			12			
5.5 Определение остаточной стоимости объекта оценки			12			
6		нование результата независимой оценки	12			
7	Сведения о заказчике оценки					
8	Сведения об исполнителе оценки и оценщиках					
9		нень используемых нормативных правовых актов, ТНПА, литературных	14			
_		<b>ТНИКОВ</b>				
		ие 1 Копия задания на оценку стоимости	15			
Приложение 2 Расчеты, в том числе не приведенные в тексте отчета о независимой оценке						
При	ложен	ие ЗИнформация, представленная заказчиком оценки и полученная от третьих	24			
ЛИЦ						
		ие 4 Информация, собранная оценщиком самостоятельно и использованная при	33			
		и независимой оценки				
Приложение 5 Фотографии (скриншоты) объекта оценки						

# 1 Краткие факты и выводы по результатам оценки стоимости

Краткие факты и выводы по результатам оценки стоимости представлены в таблице 1.1.

Таблица 1.1 Краткие факты и выводы по результатам оценки стоимости

Наименование характеристики	Значение характеристики
Объект оценки:	недвижимые улучшения: изолированное помещение с инвентарным номером 440/D-25294 (наименование: нежилое помещение; назначение: помещение неустановленного назначения), общая площадь 40,3 м² с составными частями и принадлежностями: пристройка дощатая (8), погреб бутовый ((А1/д))
Адрес объекта оценки:	Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-2
Заказчик оценки	Ошмянское районное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства
Исполнитель оценки	Ошмянский филиал РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру»
Основание для проведения независимой оценки	Договор об оказании услуг по проведению независимой оценки № 89-Оцош (234) от 05.12.2024 г.
Имущественные права на изолированное помещение	Право собственности, правообладатель – административно- территориальная единица Ошмянский район; право хозяйственного ведения, правообладатель — юридическое лицо, резидент Республики Беларусь Ошмянское районное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства
Правоустанавливающие документы на изолированное помещение	Свидетельство (удостоверение) № 440/2071-6034 о государственной регистрации в отношении изолированного помещения составлено 28 августа 2024 г.
Дата оценки	31.01.2025
Дата осмотра	31.01.2025
Способ проведения осмотра	Осмотр объекта оценки проводился по месту нахождения объекта оценки
Валюта оценки	Белорусские рубли
Валюта расчета	Белорусские рубли
Цель оценки стоимости	Реализация управленческого решения, в соответствии с п.10.3 ТКП 52.7.01-2020 (33520) «Оценка стоимости объектов гражданских прав. Порядок проведения оценки стоимости имущества, находящегося в государственной собственности»
Предмет оценки	Остаточная стоимость объекта оценки
Используемые методы оценки и расчёта стоимости	Метод построения затратного метода оценки
Год постройки	1896
Результат независимой оценки без у	
Нежилое         помещение         с           инвентарным         номером           440/D-25294	10 050, 00 (десять тысяч пятьдесят белорусских рублей 00 копеек), в том числе:
Нежилое помещение	9 600, 00 (девять тысяч шестьсот белорусских рублей 00 копеек)
Пристройка (литер 6)	200, 00 (двести белорусских рублей 00 копеек)
Погреб (литер (А1/д))	250, 00 (двести пятьдесят белорусских рублей 00 копеек)

### 2 Общие положения

### 2.1 Описание процедуры оценки

Процедура оценки включала следующие этапы:

заключение договора на оказание услуг на проведение независимой оценки и составление задания на оценку стоимости: при заключении договора исполнитель оценки совместно с заказчиком оценки составил задание на оценку стоимости, которое является неотъемлемым приложением к договору и копия которого представлена в отчёте о независимой оценке (далее – отчет об оценке) (приложение 1);

сбор и анализ информации: на данном этапе полученная от заказчика оценки исходная информация и документы проанализированы оценщиком, изучен состав и объем их представления. Результаты осмотра подтвердили данные технического паспорта. Кроме того оценщиком собрана и проанализирована информация для определения первоначальной стоимости недвижимых улучшений и другая информация для реализации затратного метода оценки;

осмотр объекта оценки: на данном этапе проводился осмотр объекта оценки с целью установления фактических данных о функциональном использовании, фактическом состоянии, недвижимых улучшений. Осмотр объекта оценки проводился по месту нахождения объекта оценки. Фотографии (скриншоты) представлены в приложении № 5 к настоящему отчету об оценке:

**описание процедуры оценки:** на данном этапе описана процедура оценки с отражением этапов выполненных работ и их краткого содержания;

анализ данных, использованных для оценки стоимости: на данном этапе изучены и проанализированы документы, представленные заказчиком оценки, сделан вывод об обоснованности и достаточности представленной информации для использования в процедуре оценки и обоснования результата независимой оценки;

описание предпосылок и ограничений, с учетом которых определялся результат независимой оценки: на данном этапе определены предпосылки и ограничения в соответствии с [3], исходной информацией об объекте недвижимости, результатами осмотра;

описание объекта оценки (техническое и иное, включая перечень ограничений (обременений) прав на объект оценки при их наличии): на данном этапе отражены объемнопланировочные и конструктивные характеристики недвижимых улучшений;

обоснование применения использованных методов оценки и методов расчета стоимости: на данном этапе обосновано применение затратного метода оценки и метода построения в качестве метода расчета стоимости;

расчеты и их обоснование, определение стоимости выбранными методами оценки и методами расчета стоимости: на данном этапе произведен расчет стоимости объекта оценки с применением затратного метода оценки (метода построения) в соответствии с требованиями [3]-[6], включающий в себя:

- Определение первоначальной стоимости объекта оценки на данном этапе произведен расчет первоначальной стоимости объекта оценки по первоначальной стоимости объекта-аналога с применением сборников УПВС.
- ▶ Определение стоимости замещения расчет производился путем приведения первоначальной стоимости объекта оценки к текущему уровню цен на дату оценки с применением соответствующих коэффициентов.
- Определение физического износа физический износ определялся методом экспертизы состояния.
- Определение остаточной стоимости объекта оценки на данном этапе определена остаточная стоимость объекта оценки.

обоснование результата независимой оценки: на данном этапе определена и обоснована остаточная стоимость объекта оценки с учетом округления в соответствии с [3] - [6] в белорусских рублях без учета НДС;

составление и оформление отчета об оценке: на данном этапе на основе полученных расчетов подготовлен и оформлен отчет о независимой оценке в соответствии с требованиями [3]-[6]:

составление и оформление заключения о независимой оценке: на данном этапе на основе полученных расчетов и отчета об оценке подготовлено и оформлено заключение о независимой оценке в соответствии с [5].

### 2.2 Анализ данных, используемых для оценки стоимости

Для проведения работ заказчик оценки представил следующие документы:

- 1. Копия свидетельства (удостоверения) № 440/2071-6034 о государственной регистрации в отношении изолированного помещения, составлено 28 августа 2024 года;
- 2. Копия технического паспорта на изолированное помещение, составленного по состоянию на 05.05.2022 специалистами Ошмянского филиала РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру»;

Достоверность предоставленной информации, подтверждена заказчиком оценки.

Имеющиеся документы содержат достаточный объем информации, необходимый для проведения независимой оценки, не противоречат друг другу и приняты оценщиком к расчетам как обоснованные.

Состав документов, предоставляемых заказчиком оценки, источники информации, собираемой оценщиком самостоятельно и используемой при проведении независимой оценки, принимались в соответствии [4].

Ссылки на источники информации, используемой при проведении анализа и расчетов, отражены в отчете об оценке.

Таким образом, при анализе и изучении информации, предоставленной заказчиком оценки и собранной самостоятельно оценщиком, оценщик приходит к выводу, что данную информацию можно считать обоснованной и её достаточно для использования в процедуре оценки и определения результата независимой оценки.

### 2.3 Осмотр объекта оценки

Осмотр объекта оценки производится с целью установления фактических данных об объекте оценки, в том числе недвижимых улучшений. При осмотре объекта оценки оценким устанавливаются фактические данные о функциональном использовании, фактическом состоянии (износе) недвижимых улучшений.

Объемно-планировочные показатели, конструктивные характеристики, данные о внутренних инженерных системах, необходимые для проведения оценки стоимости, принимаются оценщиком по техническому паспорту на изолированное помещение, составленному специалистами Ошмянского филиала РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру» по состоянию на 05.05.2022 г.,

После осмотра объекта оценки — изолированного помещения, проведенного по месту нахождения объекта оценки,  $\frac{31.01.2025}{4}$  г. оценщиком был составлен акт осмотра, который представлен в приложении № 4, фотографии (скриншоты) представлены в приложении № 5 к настоящему отчету об оценке.

# 2.4 Описание предпосылок и ограничений, с учетом которых определялся результат независимой оценки

В ходе работы над отчетом об оценке оценщиком определены следующие предпосылки и ограничения:

- 1. документы оценки содержат профессиональное мнение оценщика относительно результата независимой оценки объекта оценки и не являются гарантией того, что объект оценки будет продан на рынке по стоимости, равной результату независимой оценки;
- 2. результат независимой оценки является обоснованным только при использовании документов оценки в полном объеме и в соответствии с целью оценки;
- 3. оценщик не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком оценки, в том числе за юридическое описание имущественных прав на объект оценки, или за вопросы,

связанные с рассмотрением имущественных прав. Указанные в исходной информации имущественные права на объект оценки считаются достоверными;

- 4. объект оценки считается свободным от каких-либо претензий или ограничений, кроме указанных в отчете об оценке;
- 5. оценщик предполагает отсутствие каких-либо скрытых фактов, влияющих на состояние объекта оценки, результат независимой оценки и не несет ответственности за их наличие, а также за необходимость выявления таковых;
- 6. информация, собранная оценщиком самостоятельно и используемая в процедуре оценки, является обоснованной и достаточной для определения результата независимой оценки, поэтому оценщик в отчете об оценке производит анализ используемой информации, указывает ее источник или предпосылки и ограничения, если источник информации не может быть указан, но его использование может повлиять на результат независимой оценки;
- 7. заказчик оценки, исполнитель оценки, оценщик не могут использовать документы оценки иначе, чем в соответствии с целью оценки, указанной в договоре;
- 8. от оценщика не требуется появляться в суде или свидетельствовать иным способом по поводу независимой оценки, кроме как по официальному вызову суда, органа уголовного преследования или органа, ведущего административной процесс;
- 9. мнение оценщика относительно результата независимой оценки действительно только на дату оценки. Оценщик не принимает на себя ответственности за изменение экономических, юридических и иных факторов, которые могут повлиять на результат независимой оценки после даты оценки:
- 10. оценщиком не проводились обмерные работы, данные приняты по техническому паспорту на изолированное помещение, составленному по состоянию на 05.05.2022 специалистами Ошмянского филиала РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру»;
- 11. при определении стоимости объекта оценки использовалась нормативно-техническая, имеющая отношение к оценочной деятельности, действующая на дату оценки;
- 12. оценка производилась в соответствии с пунктом 10.3 ТКП 52.7.01-2020;
- 13. независимая оценка проведена с учётом требований п.17 [1];
- 14. осмотр производился только изолированного помещения, акт осмотра и физический износ рассчитан для объекта оценки изолированного помещения;
- 15. при отсутствии в сборниках УПВС необходимого объекта-аналога принимался объектаналог с наиболее близкими характеристиками;
- 16. назначение капитального строения здание многофункциональное. Государственная регистрация изменения назначения капитального строения произведена в 2024 году, ранее здание было зарегистрировано как блокированный жилой дом, поэтому при расчёте первоначальной стоимости в ценах 1969 года объект-аналог принят соответствующим назначению жилого дома;
- 17. ввиду того, что доступ предоставлен не во все помещения капитального строения и определить физический износ конструктивных элементов не представляется возможным, физический износ недвижимых улучшений рассчитан методом экспертизы состояния, по шкале экспертных оценок физического износа согласно приложениям Н (согласно п.9.12.2.9 [4]).
- 18. расчёт первоначальной стоимости изолированного помещения в ценах 1969 года производился путём деления первоначальной стоимости капитального строения на общую площадь помещений капитального строения и умножения на общую площадь нежилого изолированного помещения:

# 3 Описание объекта оценки (техническое и иное, включая перечень ограничений (обременений) прав на объект оценки при их наличии)

Описание недвижимых улучшений произведено согласно техническому паспорту на изолированное помещение, составленному специалистами Ошмянского филиала РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру» по состоянию на 05.05.2022 г.

Характеристика недвижимых улучшений представлена в таблице 3.1

Таблица 3.1 Характеристика недвижимых улучшений

	1 Характеристика недвижимых улучшений
Наименование характеристики	Значение характеристики
Объект оценки	Недвижимые улучшения: изолированное помещение с
	инвентарным номером 440/D-25294 (наименование:
	нежилое помещение; назначение: помещение
	неустановленного назначения), общая площадь 40,3 м <sup>2</sup> с
	составными частями и принадлежностями: пристройка
	дощатая (8), погреб бутовый ((А1/д))
Адрес объекта оценки	Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-2
Год постройки (дата приёмки в	1896
эксплуатацию)	
Количество этажей, шт.	1
Объём изолированного	143
помещения, м <sup>3</sup>	
Общая площадь нежилого	40,3
изолированного помещения, м <sup>2</sup>	
Нормируемая площадь нежилого	-
изолированного помещения, м <sup>2</sup>	
Техническое описание изолиров	анного помещения
Наименование	Конструкция
Фундамент	Бутобетон
Наружные стены	Бревно
Внутренние стены	Бревно
Перегородки	Доска
Перекрытия	Дерево
Крыша (кровля)	Асбестоцементный волнистый лист
ысоп	Доска, ДВП, линолеум
Окна	Дерево
Двери	Дерево
Наружная отделка стен	Окрашено, обшивка деревом
Внутренняя отделка стен	Оклейка обоями
Отопление	Печь
Холодное водоснабжение	Нет
Канализация	Нет
Горячее водоснабжение	Нет
Ванны, душ	Нет
Электроснабжение	Централизованная система
Газоснабжение	Нет
Вентиляция	Вентиляция с естественным побуждением
Иные	Нет
Прочие	Нет
Техническое описание пристройки	
наименование	конструкция
Фундамент	Бутобетон
Стены	Доска
Перегородки	Нет
Перекрытия	Деревянное
Крыша	Волнистый шифер
Полы	Доска
Окна	Дерево

Наименование характеристики Значение характеристики		
Двери	Дерево	
Отделка	Окраска	
Электроснабжение	Централизованная система	
Прочие	Нет	
Площадь, м <sup>2</sup>	3(3)	
Объём, м <sup>3</sup>	7	
Техническое описание погреба (литер (А1/д))		
наименование	ие конструкция	
Стены	Бутовые	
Перекрытия	Дерево	
Площадь, м <sup>2</sup>	7	
Объём, м <sup>3</sup>	13	

# 4 Обоснование применения использованных методов оценки и методов расчета стоимости

В соответствии с п. 10.3 [6] для цели оценки «отчуждения на возмездной основе на торгах (аукционе либо по конкурсу оценочная стоимость этого имущества приравнивается к остаточной стоимости объекта оценки, определенной в рамках затратного метода оценки для цели оценки «реализация управленческого решения». В качестве метода расчета стоимости выбран метод построения.

# **5** Расчеты и их обоснование, определение стоимости выбранными методами оценки и методами расчета стоимости

### 5.1 Общие положения

В соответствии с целью оценки, предусмотренной договором на проведение независимой оценки, оценка проводилась затратным методом оценки и методом построения в качестве метода расчета стоимости.

В соответствии с договором на проведение независимой оценки, объектом оценки являются недвижимые улучшения: изолированное помещение с инвентарным номером 440/D-25294 (наименование: нежилое помещение; назначение: помещение неустановленного назначения), общая площадь 40.3 м² с составными частями и принадлежностями: пристройка дощатая (8), погреб бутовый ((А1/д)), расположенный по адресу: Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-2.

Если предметом оценки является остаточная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения), процедура оценки методом построения включает следующие этапы:

- определение первоначальной стоимости объекта оценки (недвижимых улучшения);
- расчет стоимости замещения;
- определение накопленного износа недвижимых улучшений;
- определение остаточной стоимости объекта оценки (недвижимых улучшений).

### 5.2 Определение первоначальной стоимости объекта оценки

Первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения) определяется на основании исходной информации, предоставленной заказчиком оценки, полученной от третьих лиц, а также информации, собранной оценщиком самостоятельно и используемой при проведении оценки стоимости. Решение о методе определения первоначальной стоимости объекта оценки (недвижимых улучшений), принимает оценщик.

Первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения), определяемая с использованием информации по объектам-аналогам, может рассчитываться следующими параметрическими методами:

- сравнения удельных показателей, в том числе методом сравнительной единицы;
- математической статистики:

- разбивки;
- агрегатным;
- балльным;
- другими.

В документах, представленных заказчиком оценки, отсутствует информация, позволяющая определить первоначальную стоимость недвижимых улучшений, в связи с этим она рассчитывалась по первоначальной стоимости объекта-аналога. Первоначальная стоимость недвижимых улучшений определялась по первоначальной стоимости объекта-аналога с применением Сборников УПВС.

Основные параметры, необходимые для определения первоначальной стоимости недвижимых улучшений, приняты по данным технического паспорта, составленного по состоянию на 05.05.2022 г. специалистами РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру» Ошмянский филиал.

Первоначальная стоимость недвижимых улучшений рассчитывается по формуле:

$$C_n = Y \partial x K_k x V \tag{5.1}$$

где:

 $C_n$  – первоначальная стоимость в ценах 1969 года (по УПВС), д.е.;

 $Y\partial$  – единичная стоимость единицы измерения объекта-аналога в ценах 1969 г., д.е.;

 $K_{k}$  – корректирующий коэффициент стоимости единичного показателя;

V – полный измеритель в м, м<sup>2</sup>, м<sup>3</sup>.

Определение первоначальной стоимости представлено в табл. 2.2 Приложения 2.

Результаты расчёта первоначальной стоимости объекта оценки представлены в таблице № 5.2.1

Таблица 5.2.1 Результаты расчёта первоначальной стоимости недвижимых улучшений в ценах 1969 года

Наименование недвижимых улучшений	Первоначальная стоимость
Нежилое помещение	3 451,29
Пристройка (литер 8)	71,33
Погреб (литер (А1/д))	102,70
Итого нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294	3 625,32

### 5.3 Определение стоимости замещения

Стоимость замещения представляет собой первоначальную стоимость объекта-аналога в текущем уровне цен.

Стоимость замещения рассчитывалась по формуле:

$$C_{s}(C_{s}) = C_{n}(C_{n_{0}})xK_{1991}xK_{cgoo}xK_{u}$$
(5.2)

где:

 $C_{s}(C_{s})$  – стоимость восстановления (стоимость замещения), д.е.;

 $C_{\it II}$  – первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения), д.е.;

 $C_{IIa}$  – первоначальная стоимость объекта оценки, рассчитанная по первоначальной стоимости объекта-аналога, д.е.:

 $K_{1991}$  — индекс пересчета первоначальной стоимости объекта оценки (недвижимого улучшения) в базисный уровень цен 1991 г. (приложение Ж2 ТКП 52.3.01-2020 (33520)). К1991 равен единице, если первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения) определена в базисном уровне цен 1991 г. или уровне цен после 1 января 1991 г.;

 $K_{coo}$  – сводный коэффициент дооценки;

 $K_H$  – коэффициент, учитывающий налоги и отчисления в доходы соответствующих бюджетов, рассчитанный без учета налога на добавленную стоимость. Принимается равным 1,10 – на дату утверждения настоящего технического кодекса. Кн равен 1, если первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения) определена в ином уровне цен, отличном от базисного.

Сводный коэффициент дооценки рассчитывается по формуле:

$$K_{cood} = K_1 x K_2 x ... x K_n x K_{n+1}$$
 (5.3)

где:

 $K_1$ ,  $K_2$ ,...  $K_{n+1}$  – коэффициенты изменения стоимости видов (групп) основных средств. При этом К1 принимается к уровню цен (к месяцу), в котором определена первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения) или к базисному уровню цен 1991 года, если первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения) определена в уровне цен до базисного уровня цен 1991 г.  $K_n$  – принимается на 1 января текущего года.  $K_{n+1}$  принимается на первое число месяца, предшествующего дате оценки, за исключением случая, если датой оценки является какое-либо число января, когда  $K_{n+1}$  принимается на 1 января. Если датой оценки является какое-либо число января текущего года,  $K_{n+1}$  равен единице.

Сводный коэффициент дооценки округляется до четырех знаков после запятой. Коэффициенты изменения стоимости видов (групп) основных средств принимаются по виду (группе) основных средств «Здания и сооружения». При определении сводного коэффициента дооценки необходимо учитывать деноминацию.

Определение стоимости замещения представлено в табл. 2.4 Приложения 2.

Результаты расчёта стоимости замещения представлены в таблице 5.3.1

Таблица 5.3.1 Результаты расчета стоимости замещения

Наименование недвижимых улучшений	Стоимость замещения
Нежилое помещение	24 120,09
Пристройка (литер 8)	498,51
Погреб (литер (А1/д))	717,74
Итого нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294	25 336,34

### 5.4 Определение накопленного износа

Накопленный износ недвижимых улучшений, входящих в состав объекта оценки (далее – накопленный износ), определяется как совокупность физического, функционального и внешнего износа.

В зависимости от имеющейся информации накопленный износ объекта оценки может определяться следующими методами:

- рыночной выборки;
- экономической жизни;
- модифицированным методом экономической жизни;
- разбивки по элементам;
- другими.

Оценщиками был выбран для расчета метод разбивки. Метод разбивки основан на расчете накопленного износа путем разделения его на физический износ, функциональный износ, внешний износ, последовательном их расчете и суммировании.

Накопленный износ методом разбивки определяется по формуле:

$$U_{nak} = U_{du3} + U_{dvykkl} + U_{gl}, (5.4)$$

где:

 $U_{\text{мак}}$  - накопленный износ объекта оценки, д.е., %;

 ${\cal U}_{\phi u i}$  - физический износ улучшений, д.е., %;

 $\mathit{H}_{\phi_{\mathit{yuk}}}$ - функциональный износ улучшений, д.е., %;

 $H_{m}$  - внешний износ объекта оценки, д.е., %.

### 5.4.1 Определение физического износа

Физический износ определяется как износ конструкций, элементов, систем инженерного оборудования, улучшений или недвижимых улучшений в целом вследствие утраты ими первоначальных технико-эксплуатационных качеств (прочности, устойчивости, надежности и др.) в результате воздействия природно-климатических факторов и жизнедеятельности человека.

При оценке стоимости объекта недвижимости, улучшений, недвижимых улучшений и их элементов используются следующие методы оценки физического износа:

- нормативного износа;
- средневзвешенного износа;
- экономической жизни;
- модифицированный метод экономической жизни;
- разбивки;
- экспертизы состояния;
- другие методы.

В наших расчетах для определения физического износа используем метод экспертизы состояния по шкале экспертных оценок физического износа согласно приложениям Н (согласно п.9.12.2.9 [4]).

Округление относительной величины физического износа производится до 5 %.

Расчет физического износа в денежном выражении представлен в Приложении 2 табл. 2.5.

Результаты расчёта физического износа представлены в таблице 5.4.1.

Таблица 5.4.1. Результаты расчета физического износа

77 <u>~</u>	Физический износ	
Наименование недвижимых улучшений	%	руб.
Нежилое помещение	60	14 472,05
Пристройка (литер 8)	60	299,11
Погреб (литер (А1/д))	65	466,53
Итого нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294		15 237,69

### 5.4.2 Определение функционального износа

Функциональный износ: износ, вызванный несоответствием характеристик объекта оценки или объекта аналога современным требованиям рынка.

Причинами функционального износа:

- недостатки, требующие добавления элементов;
- недостатки, требующие замены или модернизации элементов;
- сверхулучшения.

В связи с тем, что оцениваемый объект использовался по прямому назначению в соответствии с предъявляемыми требованиями, функциональный износ равен нулю.

### 5.4.3 Определение внешнего износа

Внешний износ определяется как уменьшение стоимости недвижимых улучшений, вызванное негативным влиянием внешних факторов на объект недвижимости. Негативное влияние на стоимость объекта оценки могут оказывать экономические, природные и другие факторы (ситуация на рынке, условия финансирование, ограничения в использовании, изменения законодательства, градостроительной ситуации в регионе, изменение климатических условий и экологической обстановки, превышение допустимых пределов вредного воздействия на окружающую среду антропогенных факторов, отсутствие элементов инфраструктуры, влияющих на стоимость объекта оценки, и др.).

Внешний износ может рассчитываться следующими методами:

- доходным;
- сравнительным;
- другими.

Определение внешнего износа доходным методом оценки основано на капитализации потери дохода от двух объектов-аналогов, один из которых имеет внешний износ, либо на капитализации потери дохода по причине сложившегося на дату оценки более низкого уровня рыночной арендной платы.

Определение внешнего износа сравнительным методом оценки основано на сравнении цен продаж или рыночной стоимости объектов-аналогов, один из которых имеет внешний износ.

Внешний износ может рассчитываться другими методами в зависимости от имеющейся информации (макроэкономический анализ, анализ операционной загрузки и др.).

Для объекта оценки признаков внешнего износа выявлено не было.

### 5.4.4 Результаты расчета накопленного износа

Накопленный износ суммируется из физического, функционального и внешнего износов. Поскольку функциональный и внешний износ по объекту отсутствует, накопленный износ по недвижимым улучшениям объекта равен физическому износу (см. в табл. 2.5 Приложения 2).

Результаты расчета накопленного износа представлены в таблице 5.4.2

Таблица 5.4.2 Результаты расчета накопленного износа

Наименование недвижимых улучшений	Накопленный износ
Нежилое помещение	14 472,05
Пристройка (литер 8)	299,11
Погреб (литер (А1/д))	466,53
Итого нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294	15 237,69

### 5.5 Определение остаточной стоимости объекта оценки

Остаточная стоимость объекта оценки представляет собой стоимость объекта оценки, равную разнице между первоначальной стоимостью объекта оценки, стоимостью восстановления (замещения) объекта оценки (объекта – аналога) и накопленным износом и определяется по формуле:

$$C_{ocm} = C_3 - AD \tag{5.4}$$

где:

С ж – остаточная стоимость недвижимого улучшения, д.е.;

с - стоимость замещения недвижимого улучшения, д.е.;

AD – накопленный износ недвижимого улучшения, д.е.

Определение остаточной стоимости недвижимых улучшений представлен в табл. 2.6 Приложения 2.

Результаты расчёта остаточной стоимости объекта оценки представлены в таблице 5.5.1

Таблица 5.5.1 Остаточная стоимость недвижимых улучшений

Наименование недвижимых улучшений	Остаточная стоимость
Нежилое помещение	9 648,04
Пристройка (литер 8)	199,40
Погреб (литер (А1/д))	251,21
Итого нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294	10 098,65

Вывод: остаточная стоимость объекта оценки составляет 10 098, 65 (десять тысяч девяносто восемь белорусских рублей 65 копеек).

### 6 Обоснование результата независимой оценки

В соответствии с п.8.13.8 ТКП 52.0.01-2020 если оценка стоимости объекта оценки производилась одним методом, то стоимость, полученная в результате расчета, является результатом независимой оценки.

При определении стоимости рыночными методами оценки результат независимой оценки следует округлять:

- до 1 д. е., если результат независимой оценки не превышает 100 д. е.;
- до 10 д. е., если результат независимой оценки превышает 100 д. е. и не превышает 1 тыс. д. е.;
- до 100 д. е., если результат независимой оценки превышает 1 тыс. д. е. и не превышает 100 тыс. д. е.;
  - до 1000 д. е., если результат независимой оценки превышает 100 тыс. д. е.

Если независимая оценка стоимости производится в нескольких валютах оценки, округлению подлежит результат оценки только одной их валют.

Результат независимой оценки считается обоснованным. Отчет об оценке содержит анализ, расчеты и выводы, которые обосновывают результат независимой оценки. Информация, методы оценки и методы расчета стоимости, используемые в отчете об оценке обоснованы, так как приняты на основании проведенных расчетов с учетом предпосылок и ограничений, принятых в отчете о независимой оценке. Отчет об оценке демонстрирует целостность процедуры оценки.

Результаты независимой оценки представлен в таблице 6.1

Таблица 6.1 Результат независимой оценки

Наименование	Остаточная стоимость
Нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294	10 050, 00 (десять тысяч пятьдесят белорусских рублей 00 копеек), в том числе:
Нежилое помещение 9 600, 00 (девять тысяч шестьсот белорусски 00 копеек)	
Пристройка (литер 8) 200, 00 (двести белорусских рублей 00 г	
Погреб (литер (А1/д))	250, 00 (двести пятьдесят белорусских рублей 00 копеек)

Начальник Ошмянского филиала

Оценщик 1 категории

7 Сведения о заказчике оценки

Ашмянскі

Заказчик оценки: Ошмянское районное унитарное предприятие жилищно-коммунального

хозяйства

Юридический адрес: 231103 Гродненская обл., Ошмянский р-н, г. Ошмяны, ул. Чкалова, 19

Местонахождение: 231103 Гродненская обл., Ошмянский р-н, г. Ошмяны, ул. Чкалова, 19

8 Сведения об исполнителе оценки и оценщиках

Исполнитель оценки: Республиканское унитарное предприятие «Гродненское агентство по

государственной регистрации и земельному кадастру» Ошмянский

А.С.Игнатович /31.01.2025/

**Н**Г.Скуба /31.01.2025/

филиал

Юридический адрес: 231103 Гродненская обл., Ошмянский р-н, г. Ошмяны, ул.Первомайская,

9A

Местонахождение: 231103 Гродненская обл., Ошмянский р-н, г. Ошмяны, ул. Первомайская,

9A

Оценщик: Скуба Наталья Генриховна.

Свидетельство об аттестации оценщика №70229 на проведение независимой оценки земельных участков, капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, машино-мест, не завершённых строительством объектов, многолетних насаждений и имущественных прав на них, выданное на основании приказа Госкомитета по имуществу РБ №121 от 13.06.2022, начало срока

действия с 28.06.2022 (срок действия 3 года)

# 9 Перечень используемых нормативных правовых актов, ТНПА, литературных источников

- 1. Указ Президента Республики Беларусь от 13 октября 2006 года № 615 «Об оценочной деятельности в Республике Беларусь» (в редакции 13.11.2014)
- 2. Гражданский кодекс Республики Беларусь.
- 3. СТБ 52.3.01-2017 «Оценка стоимости объектов гражданских прав. Оценка стоимости капитальных строений (зданий, сооружений), не завершенных строительством объектов, изолированных помещений как объектов недвижимого имущества», утвержденные Постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 13 января 2017 года № 4.
- 4. ТКП 52.3.01-2020 (33520) «Оценка стоимости капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, машино-мест как объектов недвижимого имущества», утвержденные приказом Государственного комитета по имуществу Республики Беларусь от 20 ноября 2020 года № 27.
- 5. ТКП 52.0.01-2020 (33520) «Оценка стоимости объектов гражданских прав. Общие положения», утвержденные приказом Государственного комитета по имуществу Республики Беларусь от 30 декабря 2020 года № 29.
- 6. ТКП 52.7.01-2020 (33520) «Оценка стоимости объектов гражданских прав. Порядок проведения оценки стоимости имущества, находящегося в государственной собственности», утвержденные приказом Государственного комитета по имуществу Республики Беларусь от 30 декабря 2020 года № 29.
- 7. Нормативные сроки службы основных средств, утвержден Постановлением Министерства экономики Республики Беларусь 30 сентября 2001 г. № 161.
- 8. Приказ РУП «Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру» о применении государственных стандартов об оценке стоимости объектов гражданских прав № 220 от 27.09.2019.
- 9. Сборники укрупненных показателей восстановительной стоимости

Приложение 1 Копия задания на оценку стоимости

## Задание на оценку стоимости

к договору № <u>89-ОЦош(24) от 05 декабря 2024 г.</u>

Ошмянское районное унитарно	е предприятие жилищно-коммунального хозяйства
в лице директора Гурс	
Устава	, именуемый в дальнейшем
	ентство по государственной регистрации и земельному <u>а Игнатовича А.С.</u> , действующего на основании 9.01.2024 именуемый в дальнейшем ИСПОЛНИТЕЛЬ
	едующее задание на проведение независимой оценки объектов
гражданских прав:	
Адрес объекта оценки:	Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-1
Объект оценки (наименование, литера, площадь, год постройки и т.д.)	Недвижимые улучшения: изолированное помещение с инвентарным номером 440/D-25293 (наименование: нежилое помещение; назначение: помещение неустановленного назначения), общая площадь 59,3 м² с составными частями и принадлежностями: пристройка дощатая (6), погреб бутовый ((А1/д))
Адрес объекта оценки:	Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-2
Объект оценки (наименование, литера, площадь, год постройки и т.д.)	Недвижимые улучшения: изолированное помещение с инвентарным номером 440/D-25294 (наименование: нежилое помещение; назначение: помещение неустановленного назначения), общая площадь 40,3 м² с составными частями и принадлежностями: пристройка дощатая (8), погреб бутовый ((А1/д))
Сроки проведения работ по независимой оценке	Согласно договору
Дата оценки	Устанавливается оценщиком (в течении проведения работ)
Цены оценки на	На дату оценки
Валюта оценки	Белорусский рубль
Валюта расчета	Белорусский рубль
Цель оценки стоимости	Реализация управленческого решения, в соответствии с п.10.3 ТКП 52.7.01-2020 (33520) "Оценка стоимости объектов гражданских прав. Порядок проведения оценки стоимости имущества, находящегося в государственной собственности"
Предмет оценки	Остаточная стоимость объектов оценки
Метод(ы) оценки	Затратный метод оценки (метод построения)
Результат независимой оценки	Без НДС
Дата осмотра	Устанавливается оценщиком (по согласованию с Заказчиком оценки).
Способ проведения осмотра	Осмотр объекта оценки проводится по месту нахождения объекта оценки
Другие требования	

исполнитель оценки:

м.п. РПОООООО

A.B. Papekun

Приложение 2 Расчеты, в том числе не приведенные в тексте отчета о независимой оценке

Таблица 2.1 Описание объекта оценки

	а 2.1 Описание объекта оценки
Наименование показателя	Величина
Объект оценки	Недвижимые улучшения: изолированное помещение с инвентарным номером 440/D-25294 (наименование: нежилое помещение назначение: помещение неустановленного назначения), общая площадь 40,3 м² с составными частями и принадлежностями пристройка дощатая (8), погреб бутовый ((А1/д))
Адрес объекта оценки	Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-2
	1896
эксплуатацию)	
Количество этажей, шт.	1
Объём изолированного помещения, м <sup>3</sup>	143,0
Общая площадь нежилого изолированного помещения, м <sup>2</sup>	40,3
Нормируемая площадь нежилого	-
изолированного помещения, м2	
Техническое описание изолированного пом	ещения
наименование	конструкция
Фундамент	Бутобетон
Наружные стены	Бревно
Внутренние стены	Бревно
Перегородки	Доска
Перекрытия	Дерево
Крыша (кровля)	Асбестоцементный волнистый лист
Полы	Доска, ДВП, линолеум
Окна	Дерево
Двери	Дерево
Наружная отделка стен	Окрашено, обшивка деревом
Внутренняя отделка стен	Оклейка обоями
Отопление	Печь
Холодное водоснабжение	Нет
Канализация	Нет
Горячее водоснабжение	Нет
Ванны, душ	Нет
Электроснабжение	Централизованная система
Газоснабжение	Нет
Вентиляция	Вентиляция с естественным побуждением
Иные	Нет
Прочие	Нет
Техническое описание пристройки (литер	
наименование	конструкция
Фундамент	Бутобетон
Стены	Доска
Перегородки	Нет
Перекрытия	Деревянное
Крыша	Волнистый шифер
Полы	Доска
Окна	Дерево
Двери	Дерево
Отделка	Окраска
Электроснабжение	Централизованная система
Прочие	Нет
Площадь, м <sup>2</sup>	3
Объём, м³	7
Техническое описание погреба (литер (А1/д	
наименование	конструкция

Наименование показателя	Величина
Стены	Бутовые
Перекрытия	Дерево
Площадь, м <sup>2</sup>	7
Объём, м <sup>3</sup>	13

Гаолица 2.2 Определение первоначальнои стоимости ооъекта оц	еделение	первоначальнов	и стоимости	ооъекта оц	(енки по	первона	чальнои	CTOMMO	ости оо	ьекта	енки по первоначальной стоимости ооъекта -аналога в ценах 1969 года	к 1969 года	
Наименование	Литер	материал	основание для расчета первоначальной стоимости	цля расчета чальной 10сти	кинэдэмги ы	инницэ отгээ кинэдэм	атэомис ; киэтифэі , мен.дэ\д	1101 0146 H	поправки к оценочным нормам	× Z	стоимость измерителя с поправками;	первоначальная стоимость в	нежилое помещение
			№ сборника УПВС	№ таблицы	пинидэ		мен				руб/куб.м.	ценах 1909 г.	
Здание многофункциональное	А1/д	Бревно	4	ПОЛ	M <sup>3</sup>	481	23,60	0,955	1,020	1,016	23,36	11 236,16	3 451,29
Пристройка	8	Доска	4	936	M <sup>3</sup>	7	10,50	0.970	1,000	1.000	10,19	71,33	71,33
Погреб	(A1/A)	Бутовый	4	т86	coob.	1	00,97	23.70	1,000	000'1	102,70	102,70	102,70
Итого нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294	тие с инве	энтарным номер	10M 440/D-25	5294									3 625,32

0,955 - коэффициент на отсутствие прочих работ (-7,7), наличие телефона (+0,4), телевидения (+1,0) в жилом доме (литер А1/д)

1,02 - корректировка на полезную высоту помещений (таблица 4 сборника №4 УПВС)

1,016 - корректировка на обшивку стен досками обшивки (таблица 6 сборника №4 УПВС)

0,97 - коэффициент на отсутствие прочих работ (-3,0) в пристройке (литер 8)

23,7 - показатели стоимости предусматривают погреба объемом до 10 куб. м. Стоимость погреба объемом более 10 куб. м определяется с надбавкой 10 % за каждый куб. м сверх 10 куб. м (7,9х3=23,7)

Первоначальная стоимость капитального строения в ценах 1969 года составляет

Общая площадь помещений капитального строения равна Стоимость квадратного метра составляет 11236,16/131,2 =

Общая площадь объекта оценки (нежилого помещения) равна

Первоначальная стоимость объекта оценки (нежилого помещения) в ценах 1969 года составляет 40.3м85.64

11 236,16 рублей 131,2 м² 85,64 руб/м² 40,3 м² 3 451,29 рублей

911

Таблица 2.3 Определение сводного коэффициента дооценки

J	Сводный коэффициент ************************************	0+79,2
	2202.10.10 вн	7451,1
	4202.10.10 вн	101,1
	£202.10.10 вн	1051,1
	2202.10.10 вн	SE71,1
	1202.10.10 вн	1,0754
	0202.10.10 вн	1,1207
	9102.10.10 вн	00£1'1
	8102.10.10 вн	٤٢60,1
	7102.10.10 вн	L1E0'1
	6102.10.10 вн	1,0333
СТВ	2102.10.10 BH	L180'1
сред	4102.10.10 вн	7177'1
(blX (	£102.10.10 вн	9124,1
новь	2102.10.10 вн	£926'1
и ос	1102.10.10 вн	1261,1
TOOL	0102.10.10 вн	1,041
тоим	6002.10.10 вн	6512,1
ия с	8002.10.10 вн	1,1302
официенты изменения стоимости основных средств	7002.10.10 вн	\$860'1
изме	600 <u>2.10.0</u> вн	7681'1
HTbl	₹002.10.0 вн	1,2461
щие	4002.10.0 вн	1,3123
фф	E002.10.0 вн	1,3232
Коэф	2002.10.0 вн	7205,1
	1002.10.0 вн	3,3404
	0002.10.0 вн	0.888,8
	99.10.10 вн	٤901'٤
	89.10.10 вн	7.187,1
	79.10.10 вн	1,3200
	99.10.10 вн	6887,2
	29.10.10 вн	0006,11
1	4661.10.10	0006'₺
	5661.70.10	19,8414
	2661.70.10	14,5000
	Группа основных средств	Здания и сооружения
	Ñ	-

Примечание: \* С учетом деноминации 100 000 000 раз.

Таблица 2.4 Расчет стоимости замещения

	пепепепепе		KO	эффициенть	изменения	коэффициенты изменения стоимости, раз		
Наименование	596	K <sub>1984</sub>	$K_{ompaca}$	$K_{mep}$	$K_{1991}$	$K_{caoo}$	K,,,	Стоимость замещения
Нежилое помещение	3 451,29	1,20	2,00	66,0	2,3760	2,6740	1,10	24 120,09
Пристройка дощатая (литер 8)	71,33	1,20	2,00	66'0	2,3760	2,6740	1,10	498,51
Погреб бутовый (литер (А І/д))	102,70	1,20	2,00	66'0	2,3760	2,6740	1,10	717,74
Итого нежилое помещение с инвентарным номером 440/D-25294	ентарным номером 440/D	-25294						25 336,34

К1991 равен единице, если первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения) определена в базисном уровне цен 1991 г. или уровне цен после 1 января К1991 — индекс пересчета первоначальной стоимости объекта оценки (недвижимого улучшения) в базисный уровень цен 1991 г. (приложение Ж2 ТКП 52.3.01-2020 (33520)).

Ксвод – сводный коэффициент дооценки, рассчитывается по формуле:

 $K_{csoo} = K_1 x K_{2x-x} K_{n+1}$ 

К1,К2,...,Кn+1 - коэффициенты изменения стоимости видов (групп) основных средств. При этом К1 принимается к уровню цен (к месяцу), в котором определена первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения) или к базисному уровню цен 1991 года, если первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого предшествующего дате оценки, за исключением случая, если датой оценки является какое-либо число января, когда Кn+1 принимается на 1 января. Если датой оценки улучшения) определена в уровне цен до базисного уровня цен 1991 г. Кп – принимается на 1 января текущего года. Кп+1 принимается на первое число месяца, является какое-либо число января текущего года, Kn+1 равен единице. Сводный коэффициент дооценки округляется до четырех знаков после запятой

равным 1,10 - на дату утверждения настоящего технического кодекса. Ки равен 1, если первоначальная стоимость объекта оценки (недвижимого улучшения) определена в Кн – коэффициент, учитывающий налоги и отчисления в доходы соответствующих бюджетов, рассчитанный без учета налога на добавленную стоимость. Принимается ином уровне цен, отличном от базисного.

	Результат независимой	опенки	00'009 6	200,00	250,00	10 050,00
	Остаточная стоимость	объекта оценки	9 648,04	199,40	251,21	10 098,65
Таблица 2.5 Определение остаточной стоимости объекта оценки	Накопленный износ	рубли	14 472,05	299,11	466,53	15 237,69
стоимости (	Внешний износ	рубли	00,00	00,00	0,00	0,00
гочной	Внеш	%	0	0	0	
еление оста	Функциональный износ	игоуд	00,00	00,00	00,00	0,00
Опред	Функц	%	0	0	0	
Таблица 2.5	Физический износ	игуба	14 472,05	299,11	466,53	15 237,69
		%	09	09	59	
	11101101	Стоимость замещения	24 120,09	498,51	717,74	25 336,34
		Паименование	Нежилое помещение	Пристройка дощатая (литер 8)	Погреб бутовый (литер $(A1/\pi)$ )	Итого нежилое помещение с инвентарным помером 440/D-25294

Приложение 3 Информация, представленная заказчиком оценки и полученная от третьих лиц





### РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТР НЕДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА, ПРАВ НА НЕГО И СДЕЛОК С НИМ

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь Республиканское унитарное предприятие "Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру"

Ошмянский филиал

# СВИДЕТЕЛЬСТВО (УДОСТОВЕРЕНИЕ) № 440/2071-6034 о государственной регистрации

По заявлению от 02 августа 2024 года № 3941/24:2071

В отношении **изолированного помещения** с инвентарным номером 440/D-25294, расположенного по адресу: Гродненская обл., Ошмянский р-н, г. Ошмяны, ул. Борунская, 22-2, площадь - 40.3 кв.м, назначение - Помещение неустановленного назначения, наименование - Нежилое помещение

### произведена государственная регистрация:

1. изменения изолированного помещения (иные основания, предусмотренные законодательством Республики Беларусь), правообладатели — административно-территориальная единица Ошмянский р-н, юридическое лицо, резидент Республики Беларусь Ошмянское районное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства

Приложение: нет Примечание: нет

Свидетельство составлено 28 августа 2024 года Регистратор *Быкова Анастасия Сергеевна 2071* 

(подпись)

Лист 1 из I

# государственный комитет по имуществу республики веларусь

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### на изолированное помещение

Ошмянский филиал Республиканского унитарного предприятия "Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру"

(изименование организации по государственной регистрации недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним)

Наименование:

Нежилое помещение

- азначение:

4 99 99 - Помещение неустановленного назначения

Пявентарный

440/D-25294

номер:

231103, Республика Беларусь, Гродненская обл., Ошмянский р-н,

Адрес:

г. Ошмяны, ул. Борунская, 22-2

Составлен по

05.05.2022

состоянию на:

Составил

22.08.2024

(дата)

Уполномоченное -

должностное лицо

22.08.2024

(дата)

Т. А. Бойко

(инициалы, фамилия)

А. Г. Шкуратова

(иннциалы, фамилия)





# 1. Общие сведения об изолированном помещении

1. Подъезд (секция)	-
2. Этаж	-
3. Количество этажей, шт.	1
4. Общая площадь нежилого изолированного помещения, кв.м	40.3
5. Нормируемая площадь нежилого изолированного помещения, кв.м	-
6. Количество жилых комнат, шт.	-
7. Жилая плошадь квартиры, кв.м	-
8. Общая площадь жилого помещения (квартиры), кв.м	-
9. Обшая площадь квартиры по СНБ, кв.м	
10. Жилая плошадь общежития, специального жилого помещения, кв.м	-
11. Общая площадь жилых помещений общежития, специального жилого помещения, кв.м	-
12. Общая площадь помещений общежития, специального жилого помещения, кв. м.	_
13. Площадь балконов, поджий, террас и т.п. без учета коэффициентов, кв.м	-
14. Площадь балконов, лоджий, террас и т.п. жилых помещений с учетом коэффициентов, кв.м	-
15. Объем, куб.м	143

# 2. Сведения о капитальном строении

1. Инвентарный номер	440/C-8163
2. Наименование	Здание многофункциональное
3. Назначение	2 29 25 - Здание многофункциональное
4. Количество надземных этажей, шт.	1
5. Количество подземных этажей, шт.	- '
6. Год постройки (дата приемки в эксплуатацию)	1896
7. Год реконструкции	-
8. Общая площадь здания (площадь сооружения), кв.м	143.0
9. Общая площадь жилых помещений (квартир) жилого дома, кв.м	37.4
10. Общая площадь нежилых изолированных помещений, кв.м	99.6
11. Площадь машино-мест, кв.м	0.0
12. Материал стен	Бревно
13. Лифты	Нет
14. Составные части и принадлежности	А1/д - Здание многофункциональное, 1 - Пристройка, 4 - Сарай, 6 - Пристройка, 8 - Пристройка, (А1/д) - Погреб, (А1/д) - Погреб, (А1/д) - Погреб

## 3. Сведения о стоимости

Вид стоимости	Дата определения (год уровня цен)	Стоимость, руб.	Документ о стоимости
1	2	3	4
Первоначальная (переоцененная) стоимость	01.01.04	388	Справка о балансовой принадлежности и стоимости объекта объекта недвижимого имущества РУП ЖКХ от 31.07.2024 № 02-

	u ;	іаньодва)	02	-	7	1
		Напол	11			
нах		FT BH30EFT)	10	,	,	
шХ	JT)	Ввнии	6			
		горТ впоодов	80		1	
ция		ная	7	,	,	
Kananus		цеитраль- ная	9	ï	,	
79E	Þо	подоЯ	5	,	1	
	Цептрильное	от индивидуальных отопительных устройсти на<**>	4	,	,	
	Цсиль	от ТЭЦ или групповой (рийоппой) котельной <*>	3	,	ı	
	ç	оньэп	2			
		Ниимепонипие показателя	-	Количество изолированных жилых помещений (квартир), шт.	Общая площаць жизых помещений, кв. м	

<\*> Система теплоснабжения централизованная.

<\*\*> Система теплоснабжения децентрализованная (локальпая).



### 5. Техническое описание

## 5.1 Техническое описание изолированного помещения

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и инженерных систем	Описание конструктивных элементов и инженерных систем
1	2	3
1	Фундамент	Бутобетон
2	Наружные стены	Бревно
3	Внутренние стены	Бревно
4	Перегородки	Доска
5	Перекрытия	Дерево
6	Крыша (кровля)	Асбестоцементный волнистый лист
7	Полы	Доска, Древесноволокнистые плиты (ДВП), Линолеум Наличие теплых полов: Нет
8	Окна	Дерево
9	Двери, ворота	Дерево
10	Отделочные работы:	-
10.1	наружная отделка стен	Окрашено, Обшивка деревом
10.2	внутренняя отделка	Оклейка обоями
11	Инженерные системы:	-
11.1	отопление	Печь
11.2	водопровод и канализация:	-
11.2.1	холодное водоснабжение	Нет
11.2.2	канализация	Her
11.2.3	горячее водоснабжение	Нет
11.2.4	ванны, душ	Нет
11.3	система электрооборудования:	-
11.3.1	электроснабжение	Централизованная система
11.3.2	подключение электроплит	Нет
11.4	газоснабжение	Нет
11.5	вентиляция	Вентиляция с естественным побуждением
11.6	мусоропровод	Нет
11.7	лифты	Нет
11.8	иные	Нет
12	Прочне	Нет



-
-
•
Ξ
ž
-
==
=
=
_
_
ž.
3
=
-
=
ž
-
-
=
=
=
=
-
=
_
Ξ
=
~
-
Ξ
-
=
HIGH
=
=
-
-
3
Ę
-
Ę
Ę
Oupung
tiberio.
me upana
Oupung
me upana
me upana
тевине прина
me upana
тевине прина
тевине прина
тевине прина
оо описиние прина
кое описание прина
кое описание прина
оо описиние прина
кое описание прина
теское списание прина
кое описание прина
иныское описиние ирина
теское списание прина
иныское описиние ирина
иныское описиние ирина
токинаское аписание прина
иныское описиние ирина

-	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1
	прочие	22	HET	to a
-	Эјани	21	7	
	газоснабжение	20	HCT	л: 13 куб
	электроснабжение	19	ссть	ет. Обыса
HC LON	канализация	18	нст	пества-иел
אונטינא ר	дояофподоя	17	нст	электри
шжон	отопление	16	нет	-дерево.
H HOLLI	отделка	15	окр.	эскрытис
N MICHE	твери, ворота	14	лер.	товые,пе
ELIMITA	окня	13	лер.	Стены-бу
concrpy	полы	12	Доска	иности: (
tentine i	кЪгппэ	111	воли. инфер	пые особе
OIII	перекрытия	10	дер.	труктив
	перегородки	6	нет	I.M. KOHO
	сієны	8	доска	Іогреб: Площадь: 7.0 кв.м.
	фундамент	7	бут.	еб: Площ
	Объем, куб.м	9	7	Horp
	Площадь, кв.м**	5	3 (3)	
	∗% 'ээнос'	4	50	50
	Год постройки (дата приемки в эксплуатацию)	3	1965	1896
	Наименование	2	Пристройка	Погреб
	qərall	1	×	(A1/a)
-	Total Control of the	-		

\* Для незавершенных стросний указывается готовность, %.

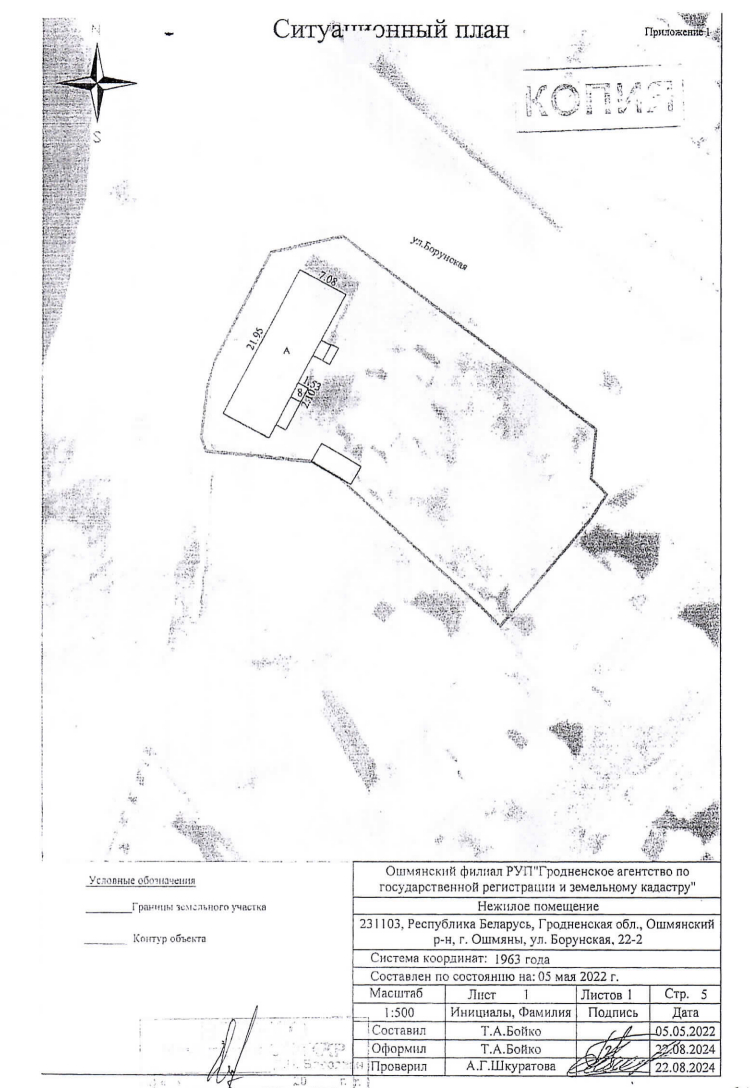
\*\* Указывается наружная площадь и площадь застройки, а в отношении погребов и т.п. – площадь по внутреннему периметру.

При внесении сведений по сооружениям графы 5 – 22 объединяются.

документа. Инвентарный номер присваивается при государственной регистрации создання объекта недвижимого имущества и указывается в Примечание: Строка «Инвентарный номер» не заполнена по причине его отсутствия на момент составления итогового технического свидетельстве (удостоверении) о государственной регистрации.

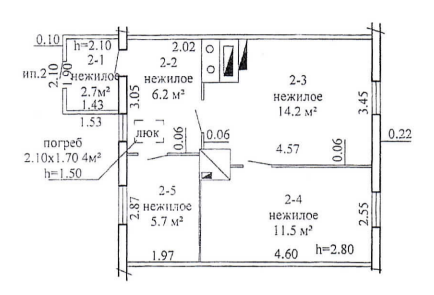
Количество страниц технического паспорта: 5

Приложение:



# План изолированного помещения Этаж-1





ип.2 40.3м<sup>2</sup>



22.08.2024

Ошмянский филиал РУП"Гродненское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру"

тосударст	венной регистрации и	вемельному і	кадастру			
	Нежилое помещ	ение				
Литер А Секция (подъезд): - Этаж: 1						
Составлен і	по состоянию на: 05 ма:	я 2022 г				
Составлен по состоянию на: 05 мая 2022 г           Масштаб         Лист         1         Листов		Листов 1	Стр. 6			
1:100	Инициалы, Фамилия	Подпись	Дата			
Составил	Т.А.Бойко	1	05.05.2022			
Оформил	Т.А.Бойко	12 23.08.20				

А.Г.Шкуратова

Проверил

Приложение 4

Информация, собранная оценщиком самостоятельно и использованная при проведении независимой оценки

### AKT

### осмотра оценщиком здания, сооружения, изолированного помещения (помещения), машиноместа, благоустройства или их элементов

Адрес объекта оценки

Гродненская обл., Ошмянский р-н, г.Ошмяны, ул.Борунская, 22-2

Дата осмотра

31.01.2025

Год постройки/дата приемки в эксплуататцию

1896

1

Этаж/этажность Конструктивный тип (зданий, сооружений)

нежилое

помещение

здании

многофункциональном

одноэтажном

бревенчатым, обшитым досками

На основании договора на оказание услуг по проведению независимой оценки от 05.12.2024 № 89-Оцош (24) произведен визуальный осмотр состояния объекта оценки и его конструктивных элементов

Осмотр объекта оценки проводился по месту нахождения объекта оценки

№ п/п	Наименование	Состояние здания	Характеристика фактического состояния
1	2	3	4
1	Нежилое помещение	Условно пригодное	Объект не эксплуатируется, имеются 60 значительные разрушения, отсутствующие краткоживущие и долгоживущие
2	Пристройка (литер 8)		конструктивные элементы либо 60 фактический срок службы объекта
3	Погреб (литер (А1/д))		превышает нормативный срок службы или 65 срок его экономической жизни

По результатам осмотра составлен настоящий акт осмотра объекта оценки и его конструктивных элементов.

Выводы и примечания (в том числе отклонения от нормальных условий эксплуатации) состояние условно пригодное

Оценщик 1 категории

Н.Г.Скуба

#### СБОРНИК № 4

УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ, КОММУНАЛЬНЫХ ЗДАНИЙ И ЗДАНИЙ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ПЕРЕОЦЕНКИ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ. СОСТОЯЩИХ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТЕ Утвержден I осударственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства

Раздел I ЖИЛЫЕ ЗДАНИЯ

### жилые здания одноэтажные деревянные, рубленные из бревен, без мансард

Группа капитальности IV

#### Характеристика здания

Фундаменты бутовые с оштукатуренным цоколем, стены, рубленные из бревен, перегородки деревянные оштукатуренные, перекрытия деревянные отепленные, кровля железная по деревянным стропилам, полы дощатые.

Имеется печное отопление, электроосвещение.

Таблица 10

### Восстановительная стоимость 1 куб. м объема здания в руб.

Территориаль ные пояса	2	00		Объем здани 00 Внутрення	10	до 000	20	000
	простая	повышен-	простая	повышен-	простая	повышен-	простая	повышен-
		ная		ная		ная		ная
	a	б	В	Γ	Д	e	ж	3
1	25	25,6	23,6	24,2	21,2	21,8	19,1	19,7
2	26,5	27.1	25	25,5	22,5	22,9	20,2	21,1
3	28	28,7	26,4	27,1	23,7	24,2	21,4	22,3
4	29,5	30,2	27,8	28,6	25	25,5	22,5	23,4
5	31,2	32	29,5	30,3	26,5	27,3	23,9	24,8
6	50	51,2	47,2	48,4	42,4	43,6	38,2	39,4
7	61,2	62,7	57.8	56,2	51,9	53,4	46,8	48,2
8	65	66,6	61,4	62.9	55,1	56,8	49,7	51,2
9	70	71,7	66,1	67.7	59.4	61	53,5	55,2

Примечания: 1. В случае отсутствия одного или нескольких видов благоустройства здания восстановительную стоимость надлежит уменьшать в следующих размерах (в %):

электроосвещение 1,8 печное отопление 3,5

2. При налични других разновидностей благоустройства стоимость последних определять дополнительно в следующих размерах (в %):

канализация 4,8	
горячее водоснабжение, с ваннами 4	
горячее водоснабжение, без ванн 1,8	
ванны с местными водоподогревателями 2,6	
на твердом	
ванны с газовыми или электрическими 2,4	
волоподогревателями	
центральное отопление от внешних 2,2	
источников теплоснабжения	
отопление с местным водогрейным 5,7	
котлом	
газ 1.8	
радно 0,4	

# Удельные веса конструктивных элементов и устройств

Конструктивные элементы	Удельные веса в %
Фундаменты	11
Стены	25
Перегородки	6
Перекрытия	12
Крыша	7
Полы	10
Окна и двери	11
Отделка внутренняя	5
Прочие	7,7
Печное отопление	3,5
Электроосвещение	1,8
Итого	100

#### СБОРНИК № 4

УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ, КОММУНАЛЬНЫХ ЗДАНИЙ И ЗДАНИЙ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ПЕРЕОЦЕНКИ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ, СОСТОЯЩИХ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТЕ Утвержден Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства Раздел III ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

### ПРИСТРОЙКИ ДЕРЕВЯННЫЕ, ХОЛОДНЫЕ ОДНОЭТАЖНЫЕ

Группа капитальности V

### Характеристика здания

Фундаменты - бутовые столбы или деревянные стулья, стены деревянные, обшитые с наружной стороны, перегородки дощатые, перекрытия деревянные, холодные, кровля из асбестоцементных листов по деревянным стропилам, полы дощатые.

Имеется электроосвещение.

Таблица 93

### Восстановительная стоимость 1 куб. м объема здания в руб.

	Объем здан	ия в куб. м, до		
Территориальные	На бутовых столбах	На деревянных стульях		
пояса	Внутренн	няя отделка		
	a	б		
8				
1	10,5	9,7		
2	11,1	10,3		
3	11,8	10,9		
4	12,4	11,5		
5	13.1	12,1		
6	21	19,4		
7	25,7	23,8		
8	27.3	25,2		
9	29,4	27,2		

Таблица 93А

### Удельные веса конструктивных элементов и устройств

Конструктивные элементы	Удельные веса в %
Фундаменты	11
Стены, перегородки	26
Перекрытия	4
Кровля	13
Полы	7
Проемы	14
Внутренняя отделка	18
Электроосвещение	4
Прочие работы	3
Итого	100

### СБОРНИК № 4

УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ, КОММУНАЛЬНЫХ ЗДАНИЙ И ЗДАНИЙ БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ПЕРЕОЦЕНКИ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАПИЗАЦИЙ, СОСТОЯЩИХ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ БЮДЖЕТЕ Утвержден Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства Раздел III ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

### ПОГРЕБА ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Группа капитальности: «а» - «в» II, «г» - «е» III

### Характеристика здания

Фундаменты бутовые, стены из кирпича, бутового или штучного камня, перекрытия сводчатые или деревянные, при сводчатом перекрытии - земляная засыпка, при деревянном - земляная засыпка по накату, полы глинобитные.

Таблица 98

### Восстановительная стоимость 1 сооружения в руб.

			Перек	<b>РИТИЯ</b>		
		сводчатые			деревянные	
Территориальные			Материа	лы стен		
пояса	кирпич	бутовый камень	штучный камень	кирпич	бутовый камень	штучный камень
	a	б	В	Γ	Д	е
1	104	93	120	98	79	106
2	110	99	127	104	83	112
3	116	104	134	110	88	119
4	123	110	142	116	93	125
5	130	116	150	122	99	132
6	208	186	240	196	158	212
7	255	228	294	240	193	259
8	270	242	312	255	205	276
9	291	260	336	284	243	307

Примечание. Показатели стоимости предусматривают погреба объемом до 10 куб. м. Стоимость погреба объемом более 10 куб. м определяется с надбавкой 10 % за каждый куб. м сверх 10 куб. м.

Таблица 98А

### Удельные веса конструктивных элементов и устройств

Конструктивные			Удельные			
элементы	а	б	В	Γ	Д	e
Фундаменты	10	12	11	11	14	12
Стены	43	35	41	46	41	46
Перекрытия	28	30	31	14	17	14
Кровля	5	6	4	5	7	5
Полы	4	5	4	4	5	5
Прочие работы	10	12	9	20	16	18
Итого	100	100	100	100	100	100

Приложение 5 Фотографии (скриншоты) объекта оценки

