

СМ Корпус 6, Столярка

МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Витебское

БЮРО ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ

ГОРОД (ПОС.) Витебск

Форма технического паспорта утверждена приказом министра жилищно-коммунального хозяйства БССР от 13.02.89 г. № 31

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ *200/С-43625*

на общественное здание
(сооружение)

Составлен по состоянию на " 15 " 01 2002 г.

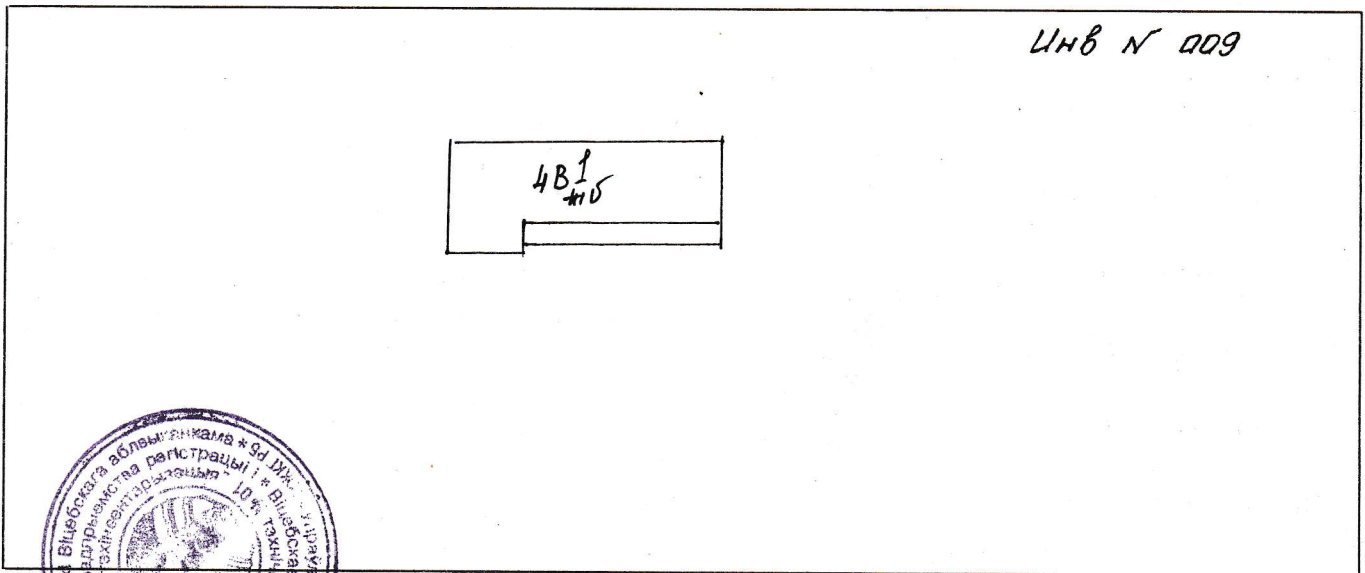
АДРЕС: ул. Ленинградская, 138

ВЛАДЕЛЕЦ Витебский областной союз потребительских обществ
Унитарное торговое предприятие "Витебская универсальная база"
Витебского областного союза потребительских обществ.

ОСНОВАНИЕ ВЛАДЕНИЯ

Регистрационное удостоверение № 159 от 21.02.02г

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗДАНИЯ (СООРУЖЕНИЯ)



Начальник бюро технической инвентаризации

М.П.

(Яковлев А.С.)

1. Республика Беларусь 1500000000

2. Область _____

3. Город (поселок и др.) Витебск

4. Район Железнодорожный

5. Сельский совет _____

6. Улица Ленинградская

7. Номер дома 138 11. Квартал _____

8. Номер корпуса 12. Номер участка _____

9. Инвент. номер 13. Номер картограммы _____

10. Литер 4В ¹/_{ЖД} 14. Категория фонда _____

1. Техническая характеристика здания (сооружения):

СКЛАД, корпус № 6

(назначение, количество мест, помещений и т.д.)

2. Собственники (фондодержатели)	Долевое участие	№ реестра
<u>Унитарное торговое предприятие "Витебская универсальная база" Витебского областного союза потребительских обществ.</u>	<u>целая</u>	<u>78 228</u>

3. Общие сведения:

1. Серия, тип проекта _____	9. Количество квартир, шт
2. Количество этажей, шт. 1	10. Количество жилых комнат, шт.
3. Площадь застройки, кв. м 1289	11. Материал стен _____ ж/бет. пан. кирпич.
4. Объем здания, куб. м 9262	12. Год постройки 1961
5. Общая площадь здания, кв. м 1965	13. Восстановительная стоимость, руб. —
5а. в т.ч. подвала, кв. м 914	14. Действительная стоимость, руб.
6. Площадь нежилых помещений, кв. м 	15. Физический износ, % 40
7. Полезная площадь жилых помещений, кв. м 	16. 4
8. Жилая площадь, кв. м 1948	

6. Распределение жилой площади, кв. м

№№ п.п.	В отдельных квартирах	В помещ. коридорн. системы	В общежитиях	Из общего числа площади				Распределение квартир по числу комнат				
				в мансард.	в цокольных этажах	в бараках	1-комн.	2-комн.	3-комн.	4-комн.	5-комн. и более	
												в подвалах
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
01	К-во жилых квартир											
02	К-во жилых комнат											
03	Общ. полезная площ. жилых помещений											
04	Жилая площадь											

7. Благоустройство общей площади, кв. м

	Водо-провод	Канализац.		Отопление							Ванны, души					Гор. водосн.			Газоснаб.	от ко-лонок	без кол. и гор. воды	с гор. во-во- досн.	с газ. ко-лонк	с дрoв. ко-лонк.	от групп. или кварт. котельн.	кало-ри-фер	с гор. досн.	с цент-рал.	бал-лоны	цент-рал.	Мусо-ро-про-вод	Лифт	Напольные эл. плиты							
		мест-ная	цент-рал.	печ-ное	печ-ное	от собст. котельн.			от тверд. топливе	на газе	на тверд. топливе	от групп. или кварт. котельн.	с гор. досн.	с газ. ко-лонк	с дрoв. ко-лонк.	от ко-лонок	цент-рал.	бал-лоны																цент-рал.						
						от ТЭЦ	от Мин-энерго	от АГВ																																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17																18	19	20	21	22	23	24
Общая площадь здания																																								
Общая полезная площадь жилых пом.											1965																													
Жилая площадь																																								
Количество квартир																																								

8. Экспликация земельного участка, кв. м

Общая площадь	застро-енная	дворовые покрытия										площадки					озеленение			Грунт																			
		проез-жая часть	тро-туары (ас-фальт)	тро-туары (бет. плиты)	отмос-тки	всего			спортивн.	детские хозяйств.	деко-рат. сад	газоны	цветники и клумбы	всего	всего	всего																							
						отмос-тки	спортивн.	детские хозяйств.									деко-рат. сад	газоны	цветники и клумбы		всего																		
																						отмос-тки	спортивн.	детские хозяйств.	деко-рат. сад	газоны	цветники и клумбы	всего											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21																			

В том числе

9. Техническое описание конструктивных элементов и инженерного оборудования основного строения.


№№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочие)	Износ, %	
1	2	3	4	
1	Фундамент	<i>ж/бет. блоки</i>		
2	а. Наружные, внутрен. кап. стены	<i>ж/бет. панели, кирпич.</i>		
	б. Перегородки	<i>кирпичные</i>		
3	Перекрытия	Чердачные		
		Междуэтажные		
		Подвальные	<i>ж/бет. плиты</i>	
4	Крыша	<i>рубероидная</i>		
5	Полы	<i>бетонный</i>		
6	Проемы	Оконные	<i>простой работы</i>	
		Дверные	<i>простой работы</i>	
7	Отделочные работы	Наружная отделка		
		а.		
		б.		
		Внутренняя отделка	<i>штукатурка</i>	
8	Санитарно-электротехнические работы	Центральное отопление	<i>чугунные радиаторы</i>	
		Печное отопление		
		Водопровод		
		Электроосвещение	<i>скрытая проводка</i>	
		Радио		
		Телефон		
		Телевидение		
		Ванны	с газов. колонкой	
			с дров. колонкой	
			с гор. водой	
		Горячее водоснабжение		
		Вентиляция		
		Газоснабжение		
		Мусоропровод		
Лифты				
Канализация				
9	Разные работы			

11. Особые отметки _____

ПРИЛОЖЕНИЕ.

1. поэтажные планы на листах. 2

2. План земельного участка на листах.

Паспорт составил " 15 " 01 200 2 г.  (Бровка Е.Н.)

Паспорт проверил " " 200 г. ()