

500349

Екатеринбургское муниципальное  
хозяйственное управление  
ТЕХНИЧЕСКОЕ БЮРО ИНВЕНТАРИЗАЦИИ  
25 08 2006 г. Введ. № 93070

Приложение №4

Российская Федерация  
МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

Екатеринбургское бюро технической инвентаризации

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на здание МОУ гимназия №35 мкр А  
(назначение нежилого строения)  
район Кировский  
город (пос.) Екатеринбург  
улица (пер.) Шолохова №32  
Составлено по состоянию на "05" 01 2001 г.

Квартал № \_\_\_\_\_

Инвентарный № \_\_\_\_\_

МИ БТИ  
Технический архив  
ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ  
И ш. № 13034  
" 14 " 04 199 9 г.  
шкаф 12 полка 8

Форма технического паспорта утверждена приказом по  
МЖКХ ЗСФСР от \_\_\_\_\_  
"29" декабря 1971 г. № 576





## VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера А Год постройки 1985 Число этажей трех  
 Группа капитальности 7 Вид внутренней отделки картонная

№ п. п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ в %	Проц. износа к строен. 1 х гр.в 100	Текущие изменения износ в %		
									элементы	к строения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты	<del>картонная штукатурка</del> <del>бетонные блоки</del> <del>картонная и</del> <del>штукатурка</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del> <del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	5	1	5	15	0,8			
2	а) Стены и их наружная отделка	<del>на штукатурке</del> <del>картонная штукатурка</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	18	1	18	10	1,8			
	б) Перегородки	<del>штукатурка</del> <del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	6	1	6	10	0,6			
3	Перекрытия	чердачное	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	12	1	12	10	1,2			
		междуэтажное	<del>картонная</del> <del>картонная</del>								
		надподвальное	<del>картонная</del> <del>картонная</del>								
4	Крыша	<del>картонная</del> <del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	4	1	4	15	0,6			
5	Полы	<del>картонная</del> <del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	13	1	13	15	2,0			
6	Проемы	оконные	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	12	1	12	15	1,8			
		дверные	<del>картонная</del> <del>картонная</del>								
7	Внутренняя отделка	<del>картонная</del> <del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	10	1	10	5	0,5			
8	Сан- и электротехн. устройства	отопление	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	9	(+4,2) +1,2	13,2	15	2,0		
		водопровод	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>							
		канализация	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>							
		горячее водосн.	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>							
		ванны	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>							
		электроосвещ.	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>							
		радио	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>							
		телефон	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	3,9	1	3,9	10	0,4		
	вентиляция	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>		+3						
	лифты	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>								
	<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>									
9	Прочие работы	<del>картонная</del> <del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	2,1	1	2,1	15	0,3			
		<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	5	1	5	10	0,5			
		<del>картонная</del> <del>картонная</del>	<del>хорошо</del> <del>хорошо</del>	100	X	104,2	X	12,5	X		

% износа, приведенный к 100 по формуле:  $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$  12%  
 05.01.01 М.И.И.  
 14.01.06 И.

*- работы*  
**VII. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа**

Литера А Год постройки 1985 Число этажей \_\_\_\_\_

Группа капитальности I Вид внутренней отделки \_\_\_\_\_

№ п. п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ в %	Прог. износа к строит. 7 х гр. 8 100	Текущие изменения износа в %		
									элементы	к строению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты	<i>защитные H=1,80</i>									
2	а) Стены и их наружная отделка	<i>не отделанные плиты</i>	<i>трещины в швах посадка карниза</i>								
	б) Перегородки	<i>карнизы</i>	<i>трещины</i>								
3	Перекрытия	чердачное									
		междуэтажное									
		надподвальное	<i>не отделанные плиты и т.д.</i>	<i>трещины в швах</i>							
4	Крыша										
5	Полы	<i>целостные</i>	<i>трещины</i>								
6	Проемы	оконные	<i>двойные, створки из ПВХ</i>	<i>трещины</i>							
		дверные	<i>дерево-порода металлические профили</i>	<i>трещины</i>							
7	Внутренняя отделка	<i>штукатурка шпатель набрызг</i>	<i>трещины потрескивание</i>								
8	Сан- и электротехн. устройства	отопление	<i>централизованное</i>	<i>отсутствие</i>							
		водопровод		<i>капители</i>							
		канализация		<i>забиты</i>							
		горячее водосн.		<i>канализация</i>							
		ванны									
		электроосвещ.	<i>проверка скрыт. каб.</i>	<i>отсут.</i>							
		радио									
		телефон									
вентиляция	<i>приточно-вытяж.</i>	<i>отсут.</i>									
лифты											
9	Прочие работы	<i>краска в углах ремонт полов ремонт потолка ремонт стен</i>	<i>трещины потрескивание</i>								
Итого				100	X		X		X		

% износа, приведенный к 100 по формуле:  $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$

*12%*  
*на 05.01.2001*  
*М.И.Иванов*

1  
**Экспликация к плану жилого дома**

литера « А » по ул. Цюльскай № 32

Дата записи	Этаж (начиная с 1 эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану: ком- ната, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру	
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч.				основная вспомо- гат.		основная вспомо- гат.
							жилые		<i>иные</i>				
140706	I	7	1	кабинет		54,2			54,2			3,00	
		6	2	кабинет		62,5			62,5				
		5	3	кабинет		62,6			62,6				
		4	4	кабинет		62,3			62,3				
			5	туалет	$450 \times 120 +$ $(285 \times 094) : 2 -$ $108 \times 033 + 097 \times 010$	6,4			6,3				
			6	—		63			63				
			7	умывальн		1,8			1,8				
			8	умывальн	$139,126 - 049 \times 012$	1,64			1,6				
			10	рекреация	$(491 - 498) : 2 = 2340$ $(030 \times 030) \times 4 +$ $(468 + 462) : 2 + 640 -$ $063 \times 006 - 030 \times 006 -$ $006 \times 005$	145,1			145,1				
			11	кабинет секретаря	$(724 + 725) : 2 \times$ $(276 + 288) : 2 -$ $030 \times 005 - 030 \times 003$ $- 095 \times 027 - 035 \times 150$ $+ 060 \times 010$	19,7			19,7				
			12	кабинет директора		36,4			36,4				
			13	электрощитов		7,8			7,8				
			14	кабинет	$(339 + 341) : 2 \times$ $(377 + 374) : 2$	12,7			12,7				
			15	взвешивающ	$(235 + 236) : 2 \times$ $(241 + 242) - 030 \times 015$	5,6			5,6				
			16	коридор	$(225 + 223) : 2 = 250$	7,8			7,8				

## Экспликация к плану жилого дома

литера «      » по ул.                     

№     

Дата записи	Этаж (начиная с 1 эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану: ком- ната, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру	
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч. .						
							жилые		школьные				
							основная	вспомо- гат.	основная	вспомо- гат.	основная		вспомо- гат.
	1		18	вешивалы	$(182 + 180) : 2 = 5,28$ $+(306 + 308) : 2 =$ $(568 + 569) : 2 +$ $(315 + 310) : 2 = 15,84$ $+(406 + 392) : 2 = 29,75$ $+(0,79 \times 2,63) : 2 =$ $0,18 \times 0,30 - 0,98 \times 0,06$ $(140 \times 0,62) \times 4 =$ $0,40 \times 0,07 - 0,38 \times 0,08 =$ $139,007 - 0,33 \times 0,06$ $+ 0,40 \times 5,72$	195,7			195,7			3,00	
			19	мет. кп	$585 \times 307$	180			18,0				
			21	ташбур		2,2			2,2				
			22	мет. кп		16,2			16,2				
			23	разделка		44,3			44,3				
			24	—	$(306 + 307) : 2 = 48,9 -$ $- 0,94 \times 0,26 - 0,53 \times 1,88$	13,7			13,7				
			25	—		43,3			43,3				
			26	—		12,5			12,5				
	18		27	кабинет		52,0			52,0				
	17		28	кабинет		34,0			34,0				
			29	кабинет		13,5			13,5				
			30	коридор		2,6			2,6				
			31	кабинет		11,5			11,5				
			32	—		13,2			13,2				
			33	склад		11,3			11,3				
			34	ташбур		2,2			2,2				
			35	коридор		14,3			14,3				

*некую структуру  
без разрезки  
до конца об*



### Экспликация к плану жилого дома

литера « \_\_\_\_\_ » по ул. \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

Дата записи	Этаж (начиная с 1 эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану: комна- тата, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру	
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч. .						
							жилые		процесс				
							основная	вспомо- гат.	основная	вспомо- гат.	основная		вспомо- гат.
	1-		53	жилая					1,2				3,00
			54	жилая					2,2				
			55	раздвижка	$(187+192):2 \cdot 6,06$ $+ (096+098):2 \cdot 0,82$ $+ 0,36 \cdot 0,13 + 0,87 \cdot 0,27$	13,1			13,1				
			56	холл, камера		11,2			11,2				
			57	переход		9,8			9,8				
			58	туалет		1,6			1,6				
			59	—		1,6			1,6				
			60	холл, камера	$\frac{3,00}{2} \cdot 2,86 + \frac{3,02}{2} - 0,10 \cdot 0,15$	8,6			8,6				
			61	кухня	$(881+883):2 \cdot 0,45$ $+ (062+066):2 \cdot 2,45$ $+ 0,35 \cdot 0,50 - 0,06 \cdot 0,05$ $- (0,30 \cdot 0,30) \cdot 4 -$ $(0,30 \cdot 0,10) \cdot 2$	76,0			76,0				
			62	кладовая	$10,43 + 2,60 +$ $0,63 \cdot 5,18 + 1,17 \cdot 0,20$ $- 0,81 \cdot 0,15 + 1,00 \cdot 0,10$	30,7			30,7				
			63	обеден. зал	$(1188+1176):2 \cdot$ $(1473+1483):2 +$ $2,97 \cdot 0,06 -$ $(0,41 \cdot 0,41) \cdot 2 -$ $(0,30 \cdot 0,30) \cdot 2 -$ $(0,44 \cdot 0,43):2 \cdot 3,17$ $- 0,55 \cdot 0,04 - 0,26 \cdot 0,25$	172,9			172,9				
			64	раздвижка		2,24			2,24				
			65	туалет		3,2			3,2				
			66	туалет		1,2			1,2				

3  
Экспликация к плану жилого дома

литера « А » по ул. Цюльскай № 32

Дата записи	Этаж (начиная с 1 эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану: ком- ната, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру	
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч.						
							жилые		и др.				
							основная	вспомо- гат.	основная	вспомо- гат.	основная		вспомо- гат.
	I		67	туалет		1,3				1,3			3,00
		А1	68	тамбур		2,9				2,9			
			69	ширма зак		148,8			148,8				
			70	кладовая шкафы и др.		19,8			19,8				
			71	коридор		14,2			14,2				
			72	разделка шкафа	$(419+422):2 \times$ $(290+288):2 -$ $-0,21 \times 0,30$	12,1			12,1				
				Школы по	1 этажу:	1996,3			1377,3	619,0			
	II	30	1	кабинет	$(903+898):2 \times$ $(605+601):2 -$ $0,35 \times 0,37 - 0,34 \times 0,34$	54,1			54,1				3,00
			2	лест. к.		17,1			17,1				
			29	кабинет		35,6			35,6				
			28	кабинет зал	$(296+295):2 \times 60$ $- (301 \times 0,09) \times 2 - 0,09 \times 0,09$	17,8			17,8				
			5	узел		3,7			3,7				
			6	туалет		11,4			11,4				
			7	туалет		1,4			1,4				
			27	кабинет		71,2			71,2				
			26	кабинет	$609 \times 302 - 0,30 \times 0,15$ $- 0,23 \times 0,06$	18,3			18,3				
			25	кабинет		7,26			7,26				
			24	кабинет	$(301+304):2 \times 608 -$	15,3			15,3				



Экспликация к плану жилого дома

литера «А» по ул. Цюлькевой

№ 32

Дата записи	Этаж (начиная с 1 эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану: ком- ната, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру	
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч.						
							жилые		школа				
							основная	вспомо- гат.	основная	вспомо- гат.	основная		вспомо- гат.
	II	19	25	кабинет		56,6			56,6				3,00
		41	26	кабинет		53,5			53,5				
		40	27	кабинет		53,0			53,0				
		39	28	кабинет		53,5			53,5				
		38	29	кабинет		53,6			53,6				
		37	30	кабинет		53,0			53,0				
		36	31	кабинет		52,7			52,7				
			32	туалет		9,0				9,0			
			33	туалет		10,3				10,3			
			34	ушиб.		5,2				5,2			
			35	туалет	$115 \times 270$	3,1				3,1			
			36	кладовая инвентаря		23				23			
			37	ушиб. ванн.		47				47			
			38	гидрот. зап.		281,8			281,8				6,80
			39	средняя		6,1			6,1				3,00
			40	раздевальня		15,0			15,0				
			41	коридор	$(286+285):2$ $(218+224):2$ $064 \times 090 - 034 \times 009$	5,7				5,7			
			42	кладовая инвентаря	$(473+474):2$ $(293+280):2$ $014 \times 012 - 012 \times 003$	135				135			
			43	алт. ванн. зап.	$(1193+1194):2$ $(1496+1487):2$ $030 \times 009$ $030 \times 030 \times 2$	177,8				177,8			
			44	коридор		11,3				11,3			
		31	45	кабинет		55,0			55,0				



Экспликация к плану жилого дома

литера « А » по ул. Шошарской № 32

Дата записи	Этаж (начиная с 1 эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану: ком- ната, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру	
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч.				основная вспомо- гат.		основная вспомо- гат.
							жилые		кitchen				
	11	49	9	кабинетская		17,3			17,3				3,00
			10	—		16,6			16,6				
		48	11	кабинет	$(910+915):2 =$ $(613+608):2 =$ $030 \times 030 \times 2 =$ $008+006):2 \times 030$ $- 030 \times 010$	55,5			53,5				
			12	кабинет	$614+305 - 045+036$ $- 009 \times 170$	18,5			18,5				
			13	туалет		12,6			12,6				
			14	кладов. хоз. инв.		2,1			2,1				
			15	утильвалон	$139+151 - 053 \times 021$	2,0			2,0				
		46	16	кабинет		54,6			54,6				
		45	17	кабинет		62,7			62,7				
		44	18	кабинет	$(578+573):2 \times$ $(717+724):2 =$ $(030 \times 003) \times 2 =$ $030 \times 004$	41,4			41,4				
			19	утильщелковая	$(724+723):2 =$ $(287+293):2 =$ $013 \times 013 =$ $(030 \times 010) \times 3$	20,9			20,9				
		43	20	кабинет	$(724+726):2 =$ $(875+871):2 =$ $030 \times 030 \times 2 =$ $(030 \times 005) \times 3 - 041 \times 002$	62,7			62,7				
		42	21	кабинет		57,6			57,6				
		62	22	кабинет		53,3			53,3				

### Экспликация к плану жилого дома

литера « \_\_\_\_\_ » по ул. \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Дата записи	Этаж (начиная с 1 эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану: ком- ната, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру	
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч. .						основная вспомо- гат.
							жилые		иные				
							основная	вспомо- гат.	основная	вспомо- гат.	основная		
	III	61	23	кабинет	$(881 + 875) : 2 \times$ $(614 + 615) : 2 -$ $024 \times 020$ $- 030 \times 010 - 030 \times 030$	53,8			53,8			3,00	
		60	24	кабинет	$(877 + 871) : 2 \times 614$ $- 030 \times 030 - 020 \times 024$ $- 030 \times 005 - 010 \times 005$	53,5			53,5				
		59	25	кабинет		53,2			53,2				
		58	26	кабинет		53,8			53,8				
		57	27	кабинет	$(882 + 876) : 2 \times$ $(611 + 607) : 2 -$ $021 \times 026 - 030 \times 009 -$ $030 \times 030 - 079 \times 062$ $- 062 \times 073 - 030 \times 010$ $010 \times 009$	52,4			52,4				
			28	утильком		4,7			4,7				
			29	туалет		9,2			9,2				
			30	туалет		10,1			10,1				
			31	утиль.	$269 \times 185 - 033 \times 008$	5,0			5,0				
			32	сан. узел	$116 \times 268$	3,1			3,1				
			33	—	$270 \times 085$	2,3			2,3				
			34	библиотека	$(571 + 568) : 2 \times$ $(581 + 582) : 2 -$ $020 \times 010$	33,1			33,1				
			35	—	$(582 + 587) : 2 \times 580$ $- 045 \times 011 - 030 \times 009$ $+ (025 + 022) : 2 \times 264$	34,5			34,5				
			36	сан. узел		13,0			13,0				

Экспликация к плану жилого дома

литера «А» по ул. Шолоховской № 32

Дата записи	Этаж (начиная с 1 эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану; ком- ната, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру	
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч.						
							жилые		школьные				
							основная	вспомо- гат.	основная	вспомо- гат.	основная		вспомо- гат.
	III		37	рекреация	$(286 + 287) : 2 = 3020$ $+ 888 + 6747$ $312 + (279 + 282) : 2$ $+ 584 + (229 + 291) : 2 -$ $(030 \times 005) \times 3 - 030 \times 003$ $030 \times 030 - (030 \times 009) \times 11$ $- 030 \times 006 - 006 \times 021$ $- 008 \times 007 - 008 \times 009$	1831			183,1				3,00
			38	кабинет	$329 \times 282$	93			9,3				
			39	кабинет	$(588 + 589) : 2 = 325$ $- 021 \times 030$	19,1			19,1				
			40	целый кв.	$591 + 306 - 175 = 312$ $- 030 \times 005 - 005 \times 005$ $(010 \times 010) \times 2$	12,6			12,6				
			41	рекреация		146,2			146,2				
			42	рекреация		133,9			133,9				
			43	библиотечка	$(751 + 752) : 2 =$ $(283 + 290) : 2 -$ $038 \times 022 - 033 \times 007 -$ $(030 \times 010) \times 2$	214			214				
			44	—	$337 \times 284$	9,6			9,6				
			45	коридор	$(216 + 215) : 2 = 225$ $062 \times 086$	5,6			5,6				
			46	инвентарная		8,2			8,2				
			47	—	$(446 + 451) : 2 =$ $(234 + 230) : 2 -$ $(030 \times 012) \times 2$	13,0			13,0				
					Итого по III этажу	1630,1			1528,1	102,0			



Экспликация к плану жилого дома

литера « А » по ул. Шомерой № 32

Дата записи	Этаж (начиная с I эт.)	№ помещения (квартиры)	№ по плану: ком- ната, кухня и др.	Назначение частей помещения: жилая, кухня, коридор, ванная и т. д.	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в м <sup>2</sup>						Высота помещения по внутр. обмеру
						общая полезная (м <sup>2</sup> )	в т. ч.				основная вспомо- гат.	
							жилые		использ.			
						6365,2		5158,2	1207,0			
					в т. ч. Липецк А							
					Липецк А'	197,2		180,1	17,1			
					Периметры на I этаже: 5 (бывшая 5)		8 (8)	10 (10)	14 (14)	14 (14)		
					15 (15)	16 (16)	18 (18)	41 (41)	42 (42)	43 (43)		
					57 (49)	61 (61)	62 (62)	63 (63)	72 (72)			
					II этаж 1 (бывшая 1)	15 (15)	17 (17)	17 (17)	17 (17)			
					20 (20)	24 (24)	41 (41)	42 (42)	43 (43)	47 (47)	48 (48)	
					III этаж 1 (1)	12 (12)	15 (15)	19 (19)	27 (27)	34 (34)	35 (35)	
					37 (37)	38 (38)	45 (45)					
					подвал 1 (1)	18 (18)						
					Реконструкция I этажа - без предоставления в юстицию разрешений на основные документы.							







Инженерное учреждение в связи с проектом,

Литерой № А1  
 VIII. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа

Литера А1 Год постройки 1990 Число этажей три

Группа капитальности 7 Вид внутренней отделки простая

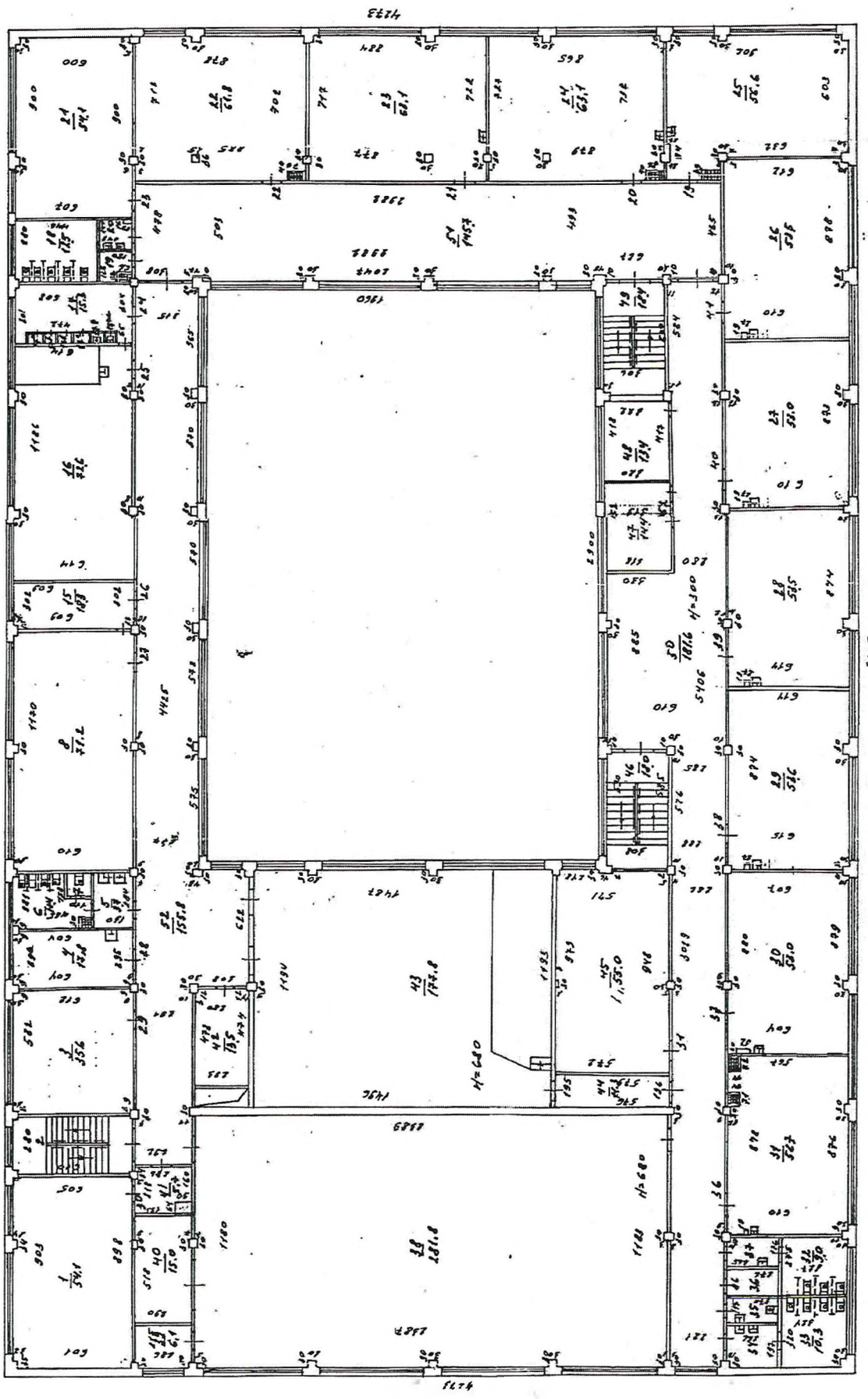
№ п. п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправка к удельному весу в %	Удельный вес констр. элемента с поправками	Износ в %	Проц. износа к строен. 7 х гр.8	Текущие изменения износа в %						
									элементы	к строению					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
1	Фундаменты	монолитный железобетонный 3 ст. монолитный	хорошее	7	0,8	6,0	5	0,3							
2	а) Стены и их наружная отделка	кирпичная, оштукатуренная	-  -	20	0,85	17	5	0,9							
	б) Перегородки	кирпичная	-  -	3	1	3	5	0,2							
3	Перекрытия	чердачное	-  -	12	-	-	-	-							
		междуэтажное													
		надподвальное													
4	Крыша			8	-	-	-	-							
5	Полы	деревянные	-  -	13	1	13	10	1,3							
		бетонные													
6	Проемы	оконные	-  -	14	1	14	10	1,4							
		дверные													
7	Внутренняя отделка	штукатурка, обои	-  -	12	1	12	10	1,2							
8	Сан- и электротехн. устройства	отопление	железные радиаторы	-  -	6,5	2,0	4,5	10	0,5						
		водопровод	железные трубы	-0,5											
		канализация	железные трубы	-1,5											
		горячее водосн.	железные трубы												
		ванны	железные												
		электроосвещ.	провода, лампы	-  -	3,9	(-0,3)	3,1	10	0,3						
		радио													
		телефон													
вентиляция	приточная установка	-  -													
	лифты														
	электропроводка														
	подоконники														
9	Прочие работы	штукатурка, малярные работы	-  -	4	1	4	10	0,7							
		малярные работы		1,1											
Итого				100	X	79,6	X	6,8	X						

% износа, приведенный к 100 по формуле:  $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$  9%

Итого 05.01.2001

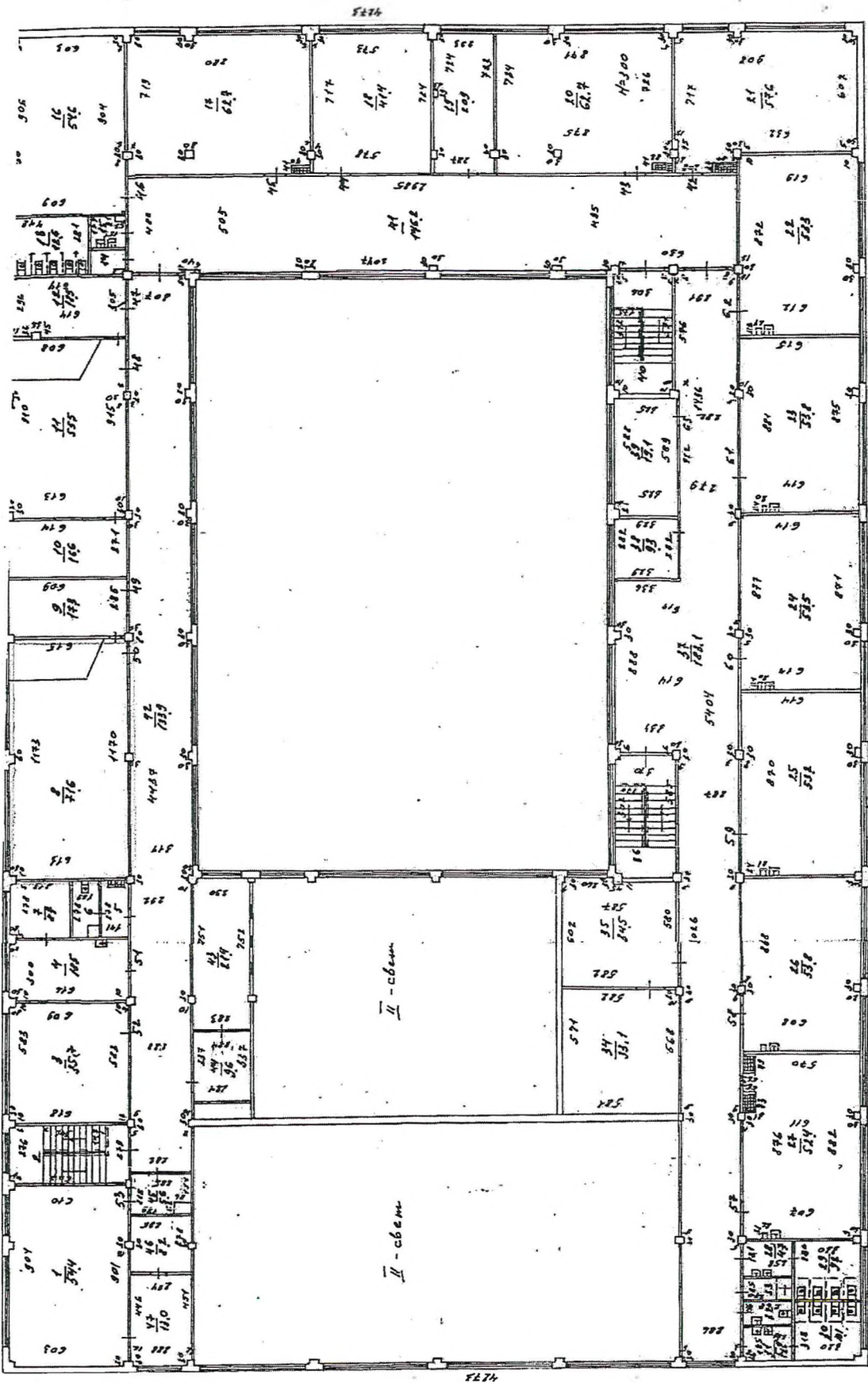


1966



ИТАР СӨПӨ ТИХУМЧЕСОЙ ИБЕНЧЭГЭРИЙНХ		Хүл. №
Ажл	Бөгөөд өөр 2-дугаар	66
М	на сүлдээр Итгэл	1000
Т	но 12. Хөдөлгөөн	1000
Ажл	Иргэдийн	Хүл. №
М	Орлогын	Хүл. №
Т	Төрийн	Хүл. №
Ажл	Төрийн	Хүл. №
М	Төрийн	Хүл. №
Т	Төрийн	Хүл. №

1966



ВУЗ СМФУ ТЕХНИЧЕСКОЕ НАЧЕРТАНИЕ		С. 10	
С. 10		С. 10	
Наименование	Курс	Год	Семестр
Инженер	1	1984	1
Имя	Фамилия	Имя	Фамилия
Иванов	И.И.	Петров	П.П.
Профессор	Специальность	Специальность	Специальность
Профессор	Инженер	Инженер	Инженер
Профессор	Инженер	Инженер	Инженер