

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ
ИНВЕНТАРИЗАЦИИ И ОЦЕНКИ НЕДВИЖИМОСТИ

Социалистическая ул., д. 119, Ростов-на-Дону, 344006; тел./факс (863)263-70-33; e-mail: mupti@aanet.ru

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на

Институт

(тип объекта учета)

Лит. А

(наименование объекта)

Адрес (местоположение) объекта

Субъект Российской Федерации

Ростовская область

Административный район (округ)

Город (пос.) г. Ростов-на-Дону

Район города Ленинский

Улица (пер.) Буденновский

Дом № 2 Строение (корпус) _____ Инвентарный № 33/2

Штамп органа государственного технического учета о внесении
в Единый государственный реестр объектов капитального строительства

Наименование учетного органа	
Инвентарный номер	
Кадастровый номер	
Дата внесения сведений в реестр	

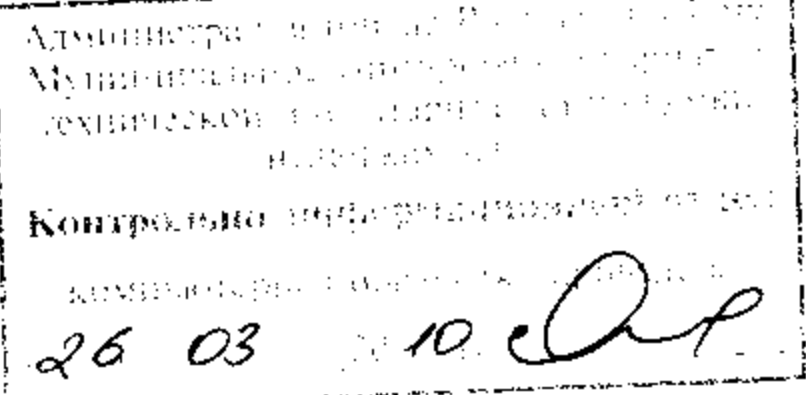
Паспорт составлен по состоянию на 11.03.2010г.

Руководитель:

М.П.

Корниленко Е.Я.

(Фамилия И.О.)



4. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера А Год постройки 1961 Число этажей 7
 Группа капитальности I Вид внутренней отделки простая

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Признаки износа конструктивных элементов (деформации, осадки, трещины, гниль и прочее)	Удельный вес по таблице	Ценностные коэффициенты	Удельный вес после применения ценностного коэффициента	Процент износа элемента	Процент износа к строению	Текущие изменения износа в %		
									Элемента	к строению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундамент	Бетонный	Осадка	8	1	8	35	2.80			
2	Наружные и внутренние капитальные стены	Кирпичные	Трещины	25	1	25	35	8.75			
3	Перегородки	Кирпичные									
4	Перекрытия	Чердачные	Деревянное	Трещины	1	16	35	5.60			
		Междуэтажные	Железобетонные								
		Подвальное									
5	Крыша	Металлическая	Частично повреждение покрытия	2	1	2	30	0.60			
6	Полы	Паркет, линолеум, плитка	Потертость	8	1	8	35	2.80			
7	Проемы	Окна	Деревянные двойные створные, металлопластиковые поворотно-откидные	Трещины							
		Двери, ворота	Металлические распашные, деревянные филенчатые								11
8	Внутренняя отделка	Обшито гипсокартоном, оклейка обоями, кафель, окраска	Трещины	5	1	5	30	1.50			
9	Электро- и сантехнические устройства	отопление	От собственной котельной	Естественный износ	16	1	16	30	4.80		
		водопровод	Городская сеть								
		канализация	Общесплавная								
		гор. водоснабж.	Нет								
		электроосвещение	Скрытая проводка								
		лифт	Пассажирский								
		телефон	Городская сеть								
		вентиляция	Естественная								
	Лестницы	Железобетонные									
10	Прочие работы	Прочие работы	Естественный износ	9	1	9	35	3.15			
Итого				100		100		33,30			

Процент износа, приведенный к 100 — 33%

5. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение износа

Литера

Год постройки

Число этажей

Группа капитальности

Вид внутренней отделки

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Признаки износа конструктивных элементов (деформации, осадки, трещины, гниль и прочее)	Удельный вес по таблице	Ценностные коэффициенты	Удельный вес после применения ценностного коэффициента	Процент износа элемента	Процент износа к строению	Текущие изменения износа в %	
									Элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундамент									
2	Наружные и внутренние капитальные стены									
3	Перегородки									
4	Перекрытия	Чердачные								
		Междуэтажные								
		Подвальное								
5	Крыша									
6	Полы									
7	Проемы	Окна								
		Двери, ворота								
8	Внутренняя отделка									
9	Электро- и сантехнические устройства	отопление								
		водопровод								
		канализация								
		гор. водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция								
		Лестницы								
10	Прочие работы									
Итого				100						

Процент износа, приведенный к 100 —

6. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение износа

Литера

Год постройки

Число этажей

Группа капитальности

Вид внутренней отделки

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Признаки износа конструктивных элементов (деформации, осадки, трещины, гниль и прочее)	Удельный вес по таблице	Ценностные коэффициенты	Удельный вес после применения ценностного коэффициента	Процент износа элемента	Процент износа к строению	Текущие изменения износа в %	
									Элемента	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундамент									
2	Наружные и внутренние капитальные стены									
3	Перегородки									
4	Перекрытия	Чердачные								
		Междуэтажные								
		Подвальное								
5	Крыша									
6	Полы									
7	Проемы	Окна								
		Двери, ворота								
8	Внутренняя отделка									
9	Электро- и сантехнические устройства	отопление								
		водопровод								
		канализация								
		гор. водоснабжение								
		ванны								
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция								
		Лестницы								
10	Прочие работы									
Итого				100				0		

Процент износа, приведенный к 100 —

7. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	пристрой-ка	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	пристрой-ка	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	вход в подвал	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
	Литер а24				Литер а35				Литер а33			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Фундамент	Бетонный	11	1	11	Бетонный	11	1	11	Бетонный	11	1	11
Стены и перегородки	Кирпичн.	26	1	26	Кирпичн.	26	1	26	Кирпичн.	26	1	26
Перекрытия	Нет	4	0	0	Нет	4	0	0	Нет	4	0	0
Крыша	Метал.	13	1	13	Метал.	13	1	13	Поликар. пластик	13	1	13
Полы	Бетонные	7	1	7	Бетонные	7	1	7	Керам. плитка	7	1	7
Проемы	Простые	14	1	14	Простые	14	1	14	Простые	14	1	14
Отделочные работы	Нет	18	0	0	Нет	18	0	0	Плитка	18	1	18
Электроосвещение	Есть	4	1	4	Нет	4	0	0	Нет	4	0	0
Прочие работы	Прочие работы	3	1	3	Прочие работы	3	1	3	Прочие работы	3	1	3
Итого	30%	100	х	78	0%	100	х	74	10%	100	х	92

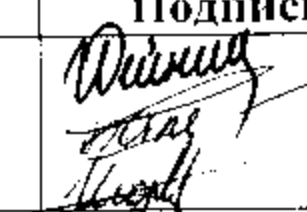
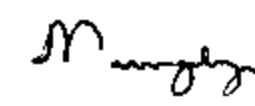
Наименование конструктивных элементов	приямки	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	ступени	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	ступени	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
	Литер а1,а2,а4, аб,а7,а40, а28-а31				Литер а34				Литер а39			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Фундамент												
Стены и перегородки	Кирпичн.				Бетон., обл. плиткой				Бетон., метал.			
Перекрытия												
Крыша												
Полы												
Проемы												
Отделочные работы												
Электроосвещение												
Прочие работы												
Итого		100	х			100	х			100	х	

11. Ограждения и сооружения (замошения) на участке

Литера	Наименование ограждений и сооружений	Материал, конструкция	Размер		Площадь (кв. м.)	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость в рублях	Процент износа	Действительная стоимость в рублях
			Длина (м)	Ширина, высота (м)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
№1	Забор	Мет. прутья	39,28	2,00		4	107	м	0,94	395	0	395
№2	Забор	Кирпичн. оштукат.	7,70	2,50		4	105	м	0,95	289	35	188
№3	Опорная стена	Кирпичн. оштукат.	15,27	2,40		4	105	м	0,95	573	35	372
№4	Опорная стена	Кирпичн. оштукат.	17,31	1,70		4	105	м	0,95	650	35	423
№5	Опорная стена	Кирпичн. оштукат.	10,50	0,50		4	105	м	0,95	394	35	256
№6	Мошение	Асфальт			1979,3	2	305	м2	0,98	9303	10	8373
									Итого:	11604		10007

12. Общая стоимость (в руб.)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные строения		Сооружения		Всего	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1969	1038619	693582	-	-	11604	10007	1050223	703589

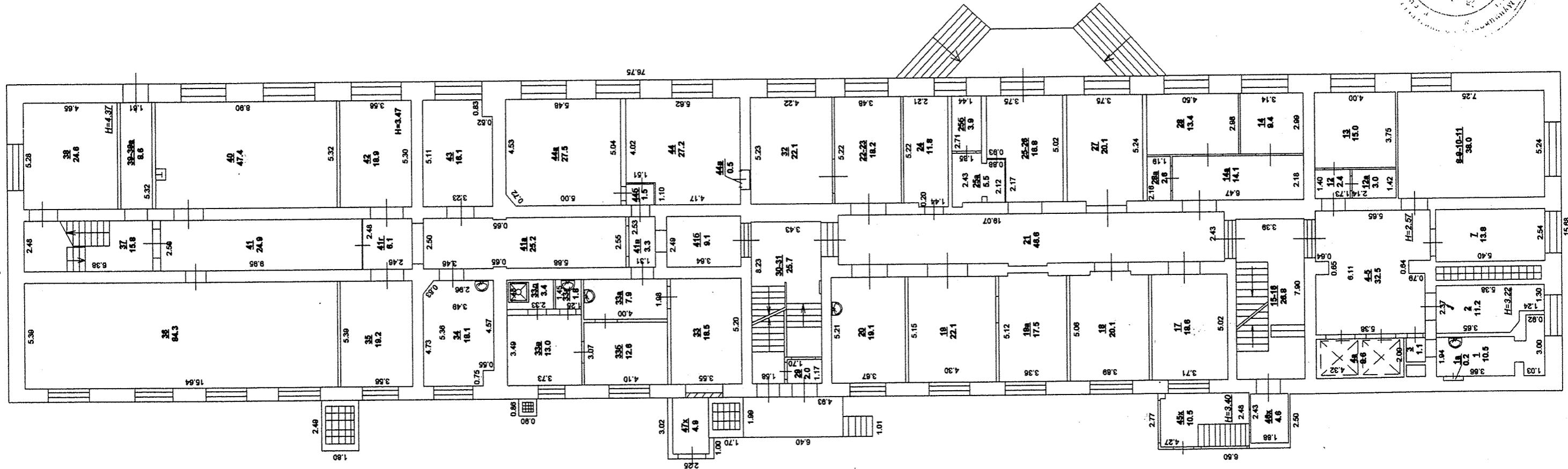
Дата обследования	Выполнил		Проверил	
	ФИО	Подпись	ФИО	Подпись
11.03.2010г.	Дейнега И.А., Баженова Е.Г., Шорлуян М.В.		Мирвода А.В.	

Литера по плану	Этаж	Номер помещения (квартиры)	Номер комнаты	Назначение частей помещений: жилая комната, кухня и т.п.	Площадь квартиры с учётом холодных помещений	Общая площадь квартиры	в том числе		Лоджии, балконы с применением коэф.	жилая			основная	вспомогательная	холодные помещения	основная	вспомогательная	холодные помещения	Высота помещений по внутреннему обмеру	Площадь помещений общего пользования	Всего:	Примечание	
							жилая	подсобная		основная	вспомогательная	холодные помещения											
A	1		41б	коридор									9,1					3,47		9,1			
			41в	коридор									3,3							3,3			
			41г	коридор									6,1							6,1			
			42	кабинет								18,9								18,9			
			43	кабинет								16,1								16,1			
			44	кабинет								27,2								27,2			
			44а	кабинет								27,5								27,5			
			44б	коридор									1,5							1,5			
			44в	встроенный шкаф									0,5							0,5			
а24			45х	холодный коридор									10,5					3,40		10,5			
			46х	холодный коридор									4,6							4,6			
а35			47х	холодное помещение									4,9							4,9			
			Итого по 1 этажу:											597,1	331,1						928,2		
A	2		1	венткамера									2,7					3,54		2,7			
			2	подсобное									1,0							1,0			
			3	туалет									1,1							1,1			
			4-5	туалет									10,3							10,3			
			6	умывальная									4,6							4,6			
			7	санузел									2,9							2,9			
			14а	коридор									1,0							1,0			
			9	кабинет								14,5								14,5			
			10	кабинет								26,7								26,7			
			10а	кабинет								13,9								13,9			
			11	кабинет								12,1								12,1			
			12	коридор									3,7							3,7			
			12а	коридор									3,0							3,0			
			14-13	коридор									32,9							32,9			
			15	лестничная клетка									27,4							27,4			
			16	кабинет								20,5								20,5			
			17	кабинет								21,9								21,9			

Литера по плану	Этаж	Номер помещения (квартиры)	Номер комнаты	Назначение частей помещений: жилая комната, кухня и т.п.	Площадь квартиры с учётом холодных помещений	Общая площадь квартиры	в том числе		Лоджии, балконы с применением коэф.						Высота помещений по внутреннему обмеру	Площадь помещений общего пользования	Всего:	Примечание	
							жилая	подсобная		основная	вспомогательная	холодные помещения	основная	вспомогательная					холодные помещения
А	4		28	кабинет						18,3						3,50		18,3	
			29	кабинет						41,0								41,0	
			29а	кабинет							24,7							24,7	
			30	кабинет							20,8							20,8	
			31	коридор								69,0						69,0	
		Итого по 4 этажу:										724,9	250,2						975,1
А	5		1-2	венткамера							3,1					3,56		3,1	
			3	умывальная							8,0						8,0		
			5-8	туалет								14,7					14,7		
			10а	коридор								1,2					1,2		
			9-12	коридор								34,0					34,0		
			10	кабинет							21,1						21,1		
			11	лестничная клетка								27,3					27,3		
			13-13а	кабинет							14,9						14,9		
			14-14а	кабинет							38,9						38,9		
			15-16	кабинет							25,6						25,6		
			17	кабинет							20,7						20,7		
			17а	коридор								11,1					11,1		
			17б	кабинет							10,8						10,8		
			18	кабинет							11,7						11,7		
			19	бытовое								4,7					4,7		
			20	кабинет							14,2						14,2		
			20а	кабинет							14,4						14,4		
			20б	кабинет							21,0						21,0		
	20в	подсобное								4,5				4,5					
	20г	приемная							19,9					19,9					
	21	коридор								49,9				49,9					
	22	кабинет							19,3					19,3					
	22а	кабинет							19,0					19,0					
	22б	коридор								3,2				3,2					
	22в	кабинет							22,6					22,6					

Литера по плану	Этаж	Номер помещения (квартиры)	Номер комнаты	Назначение частей помещений: жилая комната, кухня и т.п.	Площадь квартиры с учётом холодных помещений	Общая площадь квартиры	в том числе		Лоджии, балконы с применением коэф.	основная	вспомогательная	холодные помещения	основная	вспомогательная	холодные помещения	Высота помещений по внутреннему обмеру	Площадь помещений общего пользования	Всего:	Примечание
							жилая	подсобная											
	7		24	кабинет					22,6							3,58		22,6	
			25-26	кабинет					43,8									43,8	
			27	кабинет					88,0									88,0	
			28	коридор						49,2								49,2	
			Итого по 7 этажу:							806,3	204,3							1010,6	
чердак			1	лифтерская						30,5						2,46		30,5	
			2	лестничная клетка						27,6								27,6	
			3	помещение расширительного бака						6,8						1,99		6,8	
			4	лестничная клетка						28,8								28,8	
			5	коридор						9,7						2,35		9,7	
			6	коридор						8,5								8,5	
			7	подсобное						20,9								20,9	
			8	подсобное						6,4								6,4	
			9	подсобное						7,5								7,5	
			10	помещение расширительного бака						6,7						2,00		6,7	
			Итого по чердачному этажу:								153,4							153,4	
			Всего по лит.А:							5341,2	2427,8							7769,0	
			Исполнители: Дейнега И.А., Баженова Е.Г., Шорлуян М.В. <i>Дейнега</i> <i>Баженова</i> <i>Шорлуян</i>																
			Начальник технической службы: Мирвода А.В. <i>Мирвода</i>																

Литер А 1 Этаж

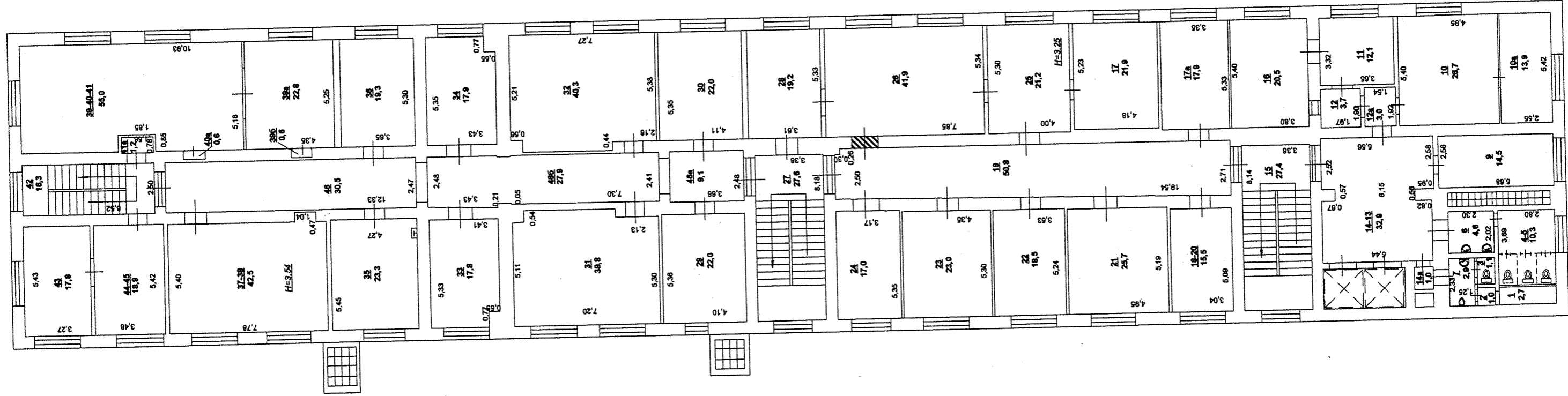


Баженова Е. Г. №.ио.
Дайнега И. А. №.ио.
Шоргуян М. В. №.ио.
Мирвова А. В. №.ио.

Копию снято с оригинала
Копию снято с оригинала
Копию снято с оригинала
Копию снято с оригинала

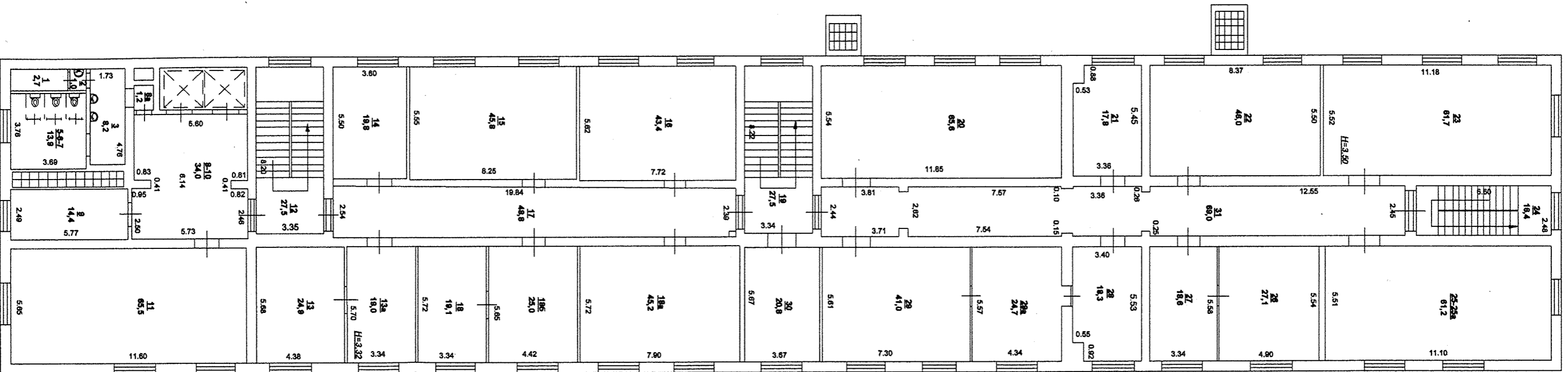
Проверка №.ио. от М. 20.10.г.
Мирвова А. В. 20.10.г.

Литер А 2 Этаж

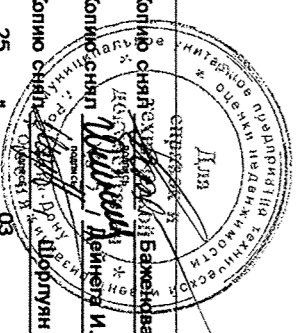


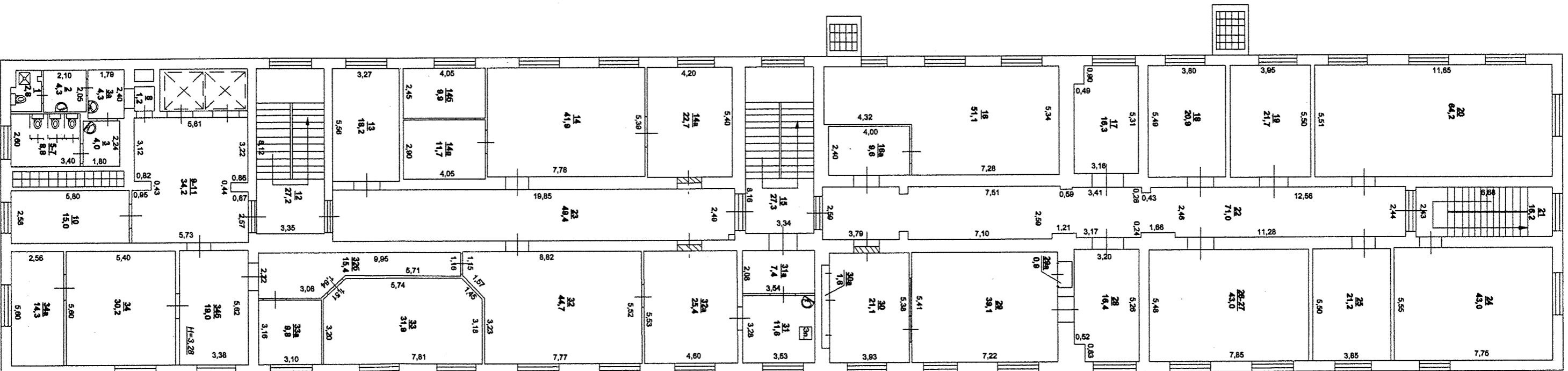
КОПИЮ СНАЧАЛ
 ДЛЯ
 СПЕЦИАЛЬНОЙ
 ТЕХНИЧЕСКОЙ
 КОМИССИИ
 № 2 25
 ПРОТОКОЛ НАЧ. ОТД. Мирвода А. В.
 20 10 г.

Баженова Е. Г.
 Дуйнега И. А.
 Шоргуян М. В.
 Мирвода А. В.



Копия свидетельства
 Комиссия
 Копию свидетельства
 25
 Проверил нач. ОТД
 20 10 г.
 М
 Мирвола А. В.
 20 10 г.





Сирдаржа
Техника
Техника

Башенова Е. Г.
№ ИО. 20.10.10

Шорлуян М. В.
№ ИО. 20.10.10

Мирзода А. В.
№ ИО. 20.10.10

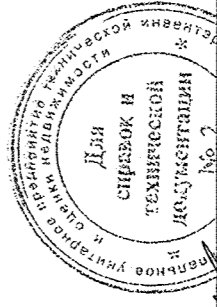
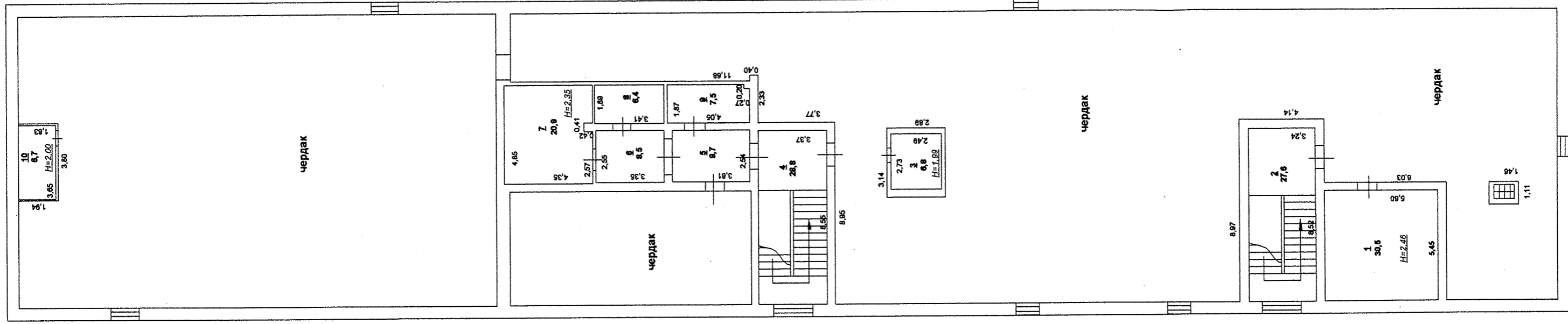
25

03

20.10.10

20.10.10

Литер А чердачный этаж



Копию снял *В. Шиндлер* № 1 *Баженова Е. М.* № 10
 Копию снял *В. Шиндлер* № 1 *Ф. О. С. С. И. А.* № 10
 Копию снял *Шорлуян М. В.* № 10
 " 25 " " 03 " 20 10 г.
 Проверил нач. отд *Мирвода А. В.* № 10
 " " " " " 20 10 г.