

Город

район

Кварт. №

Инв. №

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на жилой дом (дома) и земельный участок

по ул. (пер.) Шоссейная № 6

Составлен по состоянию на «11» ХІІ 1980 г.

Составлен по состоянию на «.....» 19..... г.

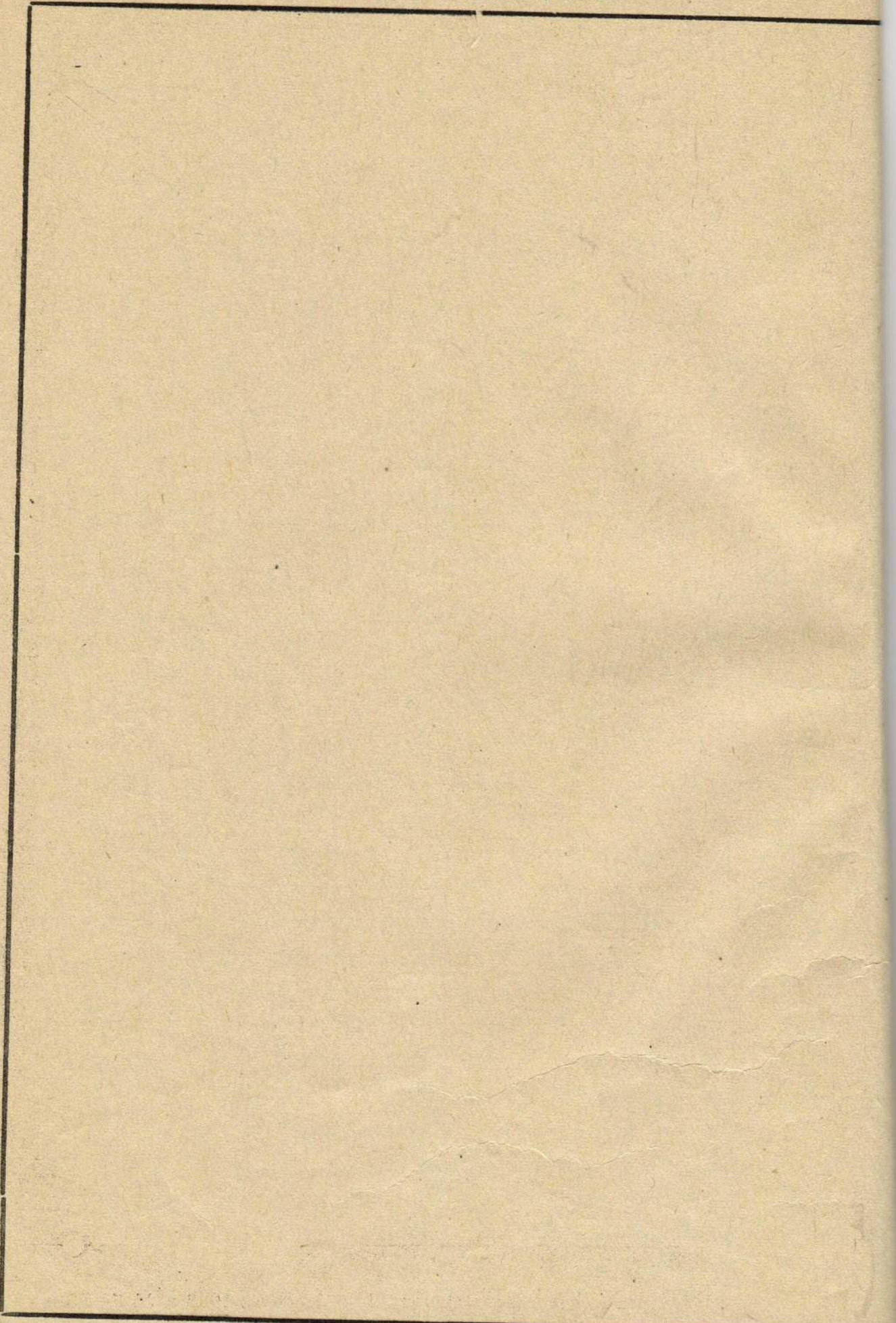
I. Владение строениями на участке

Дата записи	№№ или литеры строений по плану	Полное наименование владельцев и их долевое участие	Основание владения (наименование, дата и номер документа)	Подпись вносящего текущие изменения
1	2	3	4	5
11/ХІІ-80	A	Дом отряда Землеградский 10 отделение		

Форма технического паспорта согласована с ЦСУ РСФСР 3 апреля 1968 г. № 5—15 и утверждена приказом заместителя министра коммунального хозяйства РСФСР от 6 мая 1968 г. № 167.

(N-1)

II. План земельного участка



Масштаб

Листа по плану	2
Этаж, начная с подвала	3

III. Экспликация земельного участка (в кв. м)

Дата записи 1	Площадь участка				Незастроенная площадь										
	по землеотв. документам 2	по фактич. пользование 3	в том числе		асфальтов. покрытия		прочие замощения 8	площадки (оборуд.)		грунт 11	под зелеными насаждениями				
			застроен. 4	незастроен. 5	проезда 6	трогуар 7		детские 9	спортив. 10		придомо-вой сквер 12	газон с деревьями 13	газоны, цветники, клумбы 14	плодовый сад 15	
1/17-80															

IV. Уборочная площадь (в кв. м)

Дата записи 1	Дворовая территория								Уличный тротуар				Кроме того арочные проезды		
	всего 2	асфальтов. покрытия			прочие замощения 5	площадки (оборудов.)		грунт 8	зеленые насаждения 9	в том числе			асфальт 14	прочие покрытия 16	
		проезда 3	трогуара 4	прочие замощения 5		детские 6	спортив. 7			всего 10	асфальт. 11	зеленые насаждения 12			грунт 13

V. Оценка служебных строений, дворовых сооружений и замощений

Литеры по плану 1	Назначение 2	Этажность 3	Длина, ширина, высота 4	Площадь 5	Объем 6	Описание конструктивных элементов и их удельные веса									№ сборника и таблицы 16	Ед. измер. и ее стоим. по табл. 17	Удельн. вес сцен. объекта в % 18	Стоимость едич. измер. с попр. изм. 19	Восстановит. стоим. в рублях 20	Износ в % 21	Действит. стоим. в рублях 22	Потребн. в кап. ремонте в руб. 23	
						фундамент 7	стены и перегородка 8	перекрытия 9	крыля 10	пола 11	проемы 12	отделочн. работы 13	электро-освещение 14	прочие работы 15									

(Продолжение см. на обороте)

(Продолжение раздела V)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	

VI. Общая стоимость строений и сооружений на участке (в руб.)

Дата записи	В ценах какого года	Основные строения		Служебн. строен. и сооруж.		Восстановит. стоимость
		восстановит. стоимость	действит. стоимость	восстановит. стоимость	действит. стоимость	
1	2	3	4	5	6	7
11/хII-80	1970	282904	221587 240468			28290

Текущие изменения внесены:

Работа выполнена	11. хII 1980	15.01 1992	19 г.
Исполн	<i>Зини</i>	<i>Орлова</i>	
Проверил	<i>С.С.</i>		
Начальник бюро			

11. хII 1980

15.01 1992

19 г.



Техник-ин

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на жилой дом № 6 литер А
 по Шоссе под ул. (пер.)
 город Земноградский район Туркменский

Кварт. № _____
 Инвент. № 1540
 Шифр (фонд) _____

I. Общие сведения

Владелец до Земноградский
 Серия, тип проекта жилая
 Год постройки 1970 переоборудовано _____ В _____ году
 надстроено _____
 Год последнего капитального ремонта _____
 Число этажей 5

Кроме того имеется подвал, цокольный этаж, мансарда, мезонин

Число лестниц 4 шт.; их уборочная площадь 279.3 кв. м
 Уборочная площадь общих коридоров и мест общ. польз. _____ кв. м
 Средняя внутрен. высота помещений 2.5 м. Объем 12290 куб. м
 Общая полезная площадь дома 3352.3 кв. м
 из них: а) Жилые помещения, полезная площадь 3352.3 кв. м
 в том числе жилой площади 2259.2 кв. м. Средняя площадь квартиры _____ кв. м

Распределение жилой площади:

№ по порядку	Жилая площадь находится:	Количество		Жилая площадь	Текущие изменения					
		жилых кварт.	жилых комнат		количество		жилая площадь	количество		жилая площадь
					жилых кварт.	жилых комнат		жилых кварт.	жилых комнат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	В квартирах	<u>70</u>	<u>170</u>	<u>2259.2</u>						
2	В помещ. коридорн. системы									
3	В общежитиях									
4	Служебн. жилая площадь									
5	Маневрен. жилая площадь									

Из общего числа жилой площади находится:

а) В мансардах									
б) В подвалах									
в) В цокольных этажах									
г) В бараках									

Распределение квартир по числу комнат (без общежития и коридорной системы)

№ п-п.	Квартиры	Число квартир	Их жилая площадь	Текущие изменения			
				число квартир	их жилая площадь	число квартир	их жилая площадь
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Однокомнатные	<u>510</u>	<u>117.6</u>	<u>211.3</u>			
2	Двухкомнатные	<u>3730</u>	<u>964.7</u>	<u>1607.7</u>			
3	Трехкомнатные	<u>20</u>	<u>719.2</u>	<u>983.0</u>			
4	Четырехкомнатные	<u>8</u>	<u>160.7</u>	<u>550.3</u>			
5	Пятикомнатные						
6	Шестикомнатные						
7	Более семи и более комнат						
	Всего:	<u>70</u>	<u>2259.2</u>	<u>3352.3</u>			

б) Нежилые помещения: полезная площадь кв. м

№ по порядку	Классификация помещений	Основная		Вспомогат.		Текущие изменения							
		общая	аренд.	общая	аренд.	основная		вспомогат.		основная		вспомогат.	
						общая	аренд.	общая	аренд.	общая	аренд.	общая	аренд.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Жилая в нежил. помещен.												
2	Торговая												
3	Производственная												
4	Складская												
5	Бытового обслуж.												
6	Гаражи												
7	Учрежденческая												
8	Обществ. питания												
9	Школьная												
10	Учебно-научная												
11	Лечебно-санитарн.												
12	Культ.-просветит.												
13	Театров и зрел. предпр.												
14	Творческие мастерские												
15	Прочая												
	Итого:												

в том числе:

Площадь, используемая жилищной конторой для собственных нужд в кв. м

№ по порядку	Использование помещений	Основная	Вспомогат.	Текущие изменения			
				основная	вспомогат.	основная	вспомогат.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Учрежденческая: а) Жилищная контора						
	б) Комн. детские, дружин и др.						
2	Культурно-просветительная: а) красн. уголки, клубы, библиот.						
3	Прочая: а) Мастерские						
	б) Склады, жилищн. контор.						
	в) Теплоузел						
	г) Котельная						
	в том числе на газе						
	и на твердом топливе						
	Итого:						

IV. Описание конструктивных элементов и определение износа жилого дома

Группа капитальности

Сборник № 28

Вид внутренней отделки

простая

Таблица № 29

№ по порядку	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.)	Удельн. вес конструкт. элементов	Поправка к удельн. весу в процентах	Удельн. вес констр. элем. с поправкой	Износ в %	Произведен. % износа на уд. вес констр. элементов
1	Фундаменты	шт. бетонные блоки	хорошо	11	1	11	10	11
2	а) Наружные и внутренние капитальные стены	кирпичный в 2 кирпича	11	26	1	26	5	0.6
	б) Перегородки	гипсокартон, кирпичные					10	2.6
3	Перекрытия:	железобетонные	11	14	1	14	-	-
	чердачные						10	1.4
	междуэтажные							
	подвальные							
4	Крыша	шиферная	11	3	1	3	20	0.6
5	Полы	доска на лагах	11	6	1	85	5	0.8
		линолеум					5	0.5
6	Проемы:	одежные с двойн. стеклом.	11	11	1	11	20	2.2
	оконные						10	1.1
	дверные	филигрань						
7	Отделочн. раб.	штукатурка окр. окон и дверей	11	9	1	9	20	1.8
	Наружн. отделка							
	Архитект. оформлен.							
	а)							
	б)							
	в)							
	Внутрен. отделка							
	а)							
	б)							
8	Санитарно- и электротехн. работы	центр. отопление						
		печное отопление						
		водопровод						
		электроосвещ.						
		радио						
		телефон	-0.1					
		телевидение						
		ванны:						
		с газов. колонк.						
		с дров. колонк.						
с горяч. водосн.								
горячее водосн.	-4.6							
вентиляция								
газоснабжение								
мусоропровод								
лифты								
канализация								
9	Разные работы			4	1	4	20	0.8

Итого: 100 | 0.98 | 0.04

% износа, приведенный к 100 по формуле:

процент износа (гр. 9) × 100

удельный вес (гр. 7)

$$\frac{13.55 \times 100}{98} = 15.9\%$$

$$\frac{0.04 + 1.90}{0.98} = 4\%$$

№ по порядку	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.)	Уд. лья. вес конструкт. элементов	Поправка к удельн. весу в процентах	Удельн. вес констр. элем. с поправкой	Износ в %	Произведен. % износа на уд. вес констр. элементов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундаменты							
2	а) Наружные и внутренние капитальные стены							
	б) Перегородки							
3	Перекрытия:							
	чердачные							
	междуэтажные							
	подвальные							
4	Крыша							
5	Полы							
6	Проемы							
	оконные дверные							
7	Отделочн. раб.							
	Наружн. отделка							
	Архитект. оформлен							
	а) б) в)							
	Внутрен. отделка							
	а) б)							
8	Санитарно- и электротехн. работы							
	центр. отопление							
	печное отопление							
	водопровод							
	электроосвещ.							
	радио							
	телефон							
	телевидение							
	ванны:							
	с дров. колонк.							
	с газов. колонк.							
	с горяч. водосн.							
	горячее водосн.							
вентиляция								
газоснабжение								
мусоропровод								
лифты								
канализация								
9	Разные работы							

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

№ по порядку	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т. п.)	Удельн. вес конструкт. элементов	Поправка к удельн. весу в процентах	Удельн. вес констр. элем. с поправкой	Износ в %	Произведен. % износа на уд. вес констр. элементов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Фундаменты							
2	а) Наружные и внутренние капитальные стены							
	б) Перегородки							
3	Перекрытия:	чердачные						
		междуэтажные						
		подвальные						
4	Крыша							
5	Полы							
6	Проемы	оконные						
		дверные						
7	Отделочн. раб	Наружн. отделка						
		Архитект. оформлен						
		а)						
		б)						
8	Санитарно- и электротехн. работы	Внутрен. отделка						
		а)						
		б)						
		центр. отопление						
		печное отопление						
		водопровод						
		электроосвещ.						
		радио						
		телефон						
		телевидение						
		ванны:						
		с газов. колонк.						
с дров. колонк.								
с горяч. водосн.								
горячее водосн.								
вентиляция								
газоснабжение								
мусоропровод								
лифты								
канализация								
9	Разные работы							

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

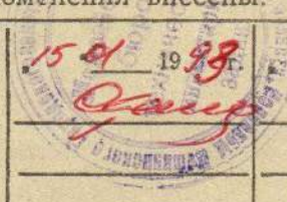
VII. Исчисление восстановительной и действительной стоимости основной части строения и пристроек

Литер по плану	Наименование строений и строений	№ сборника	№ таблицы	Стоимость по таблице	Поправки и стоимости в коэффициентах								удельн. вес строен. после поправ.	Стоим. сл. изм. после примен. поправ. коэфф.	Объем или площадь	Восстановит. стоимость в руб.	% износа	Действит. стоимость в руб.
					удельн. вес строения	на высоту помещений.	на отд. пострт.	на встроен. помещ.	на отклон. от групп. капитальн.	на объем строения	12	13						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
	<i>А Особняк</i>	<i>28</i>	<i>29</i>	<i>208</i>	<i>98</i>	<i>105</i>	<i>97</i>	<i>1</i>				<i>1.0</i>	<i>20.8</i>	<i>12290</i>	<i>255632</i>	<i>15</i>	<i>217887</i>	
	<i>подвал</i>	<i>28</i>	<i>29</i>	<i>208</i>								<i>0.8</i>	<i>16.64</i>	<i>1639</i>	<i>27272</i>	<i>15</i>	<i>245406</i>	
																	<i>26181</i>	
																	<i>23181</i>	

Всего... *282904* | *371587*

Текущие изменения внесены: *290468*

Работ. выполнена *11. VII 1989.* | *15. VI 1988.* | ____ 19 г. | ____ 19 г.
 Исполнял *Зуев*
 Проверил *С. С.*



.....
(руководитель жилищ. организации)

подпись

Уд.

дом №

Литер

..... 19..... г.

VIII. Объекты благоустройства и потребность их в капитальном ремонте

№ по пор.	Наименование	Единица измерения	Количество	% износа	Потребность в капремонте					Выполнено				
					всего	в том числе		цена за единицу		сумма в руб.	19 г.	19 г.	19 г.	
						ремонт	смена	ре-монт	смена					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1 2 3 4	замошен Проезды асфальт. Тротуары асфальт. Прочие покрытия Без покрытий	кв. м												
		"												
		"												
		"												
5 6 7 8 9	Ограждения Кирпичные Бетонные Деревянные Металлические Прочие	п/м												
		"												
		"												
		"												
		"												

Потребность в капремонте и повышении благоустр. (руб.)

IX. Потребность в капитальном ремонте строения №

№ по пор.	Наименование конструктивных элементов и оборудования	Единица измерения	Количество	% износа	Потребность в капремонте					Выполнено				
					всего	в том числе		цена за единицу		сумма в руб.	19 г.	19 г.	19 г.	
						ре-монт	смена	ре-монт	смена					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Фундамент													
2	Стены каменные	куб. м												
3	Стены деревянные	кв. м												
4	Перегородки деревян.	"												
5	Перегородки негор.	"												
6 7 8 9	Перекрытия Чердачное Междуэтажное Санузлов Подвальное	"												
		"												
		"												
		"												
10 11 12 13	Крыша Стрела Обрешетка Кровля Водосточн. трубы	п/м												
		кв. м												
		"												
		п/м												
14	Внутрен. водосток	"												
15 16 17 18	Полы Дошчатые Паркетные Линолеум или синтетические Плиточные	кв. м												
		"												
		"												
		"												
19	Прочие	"												

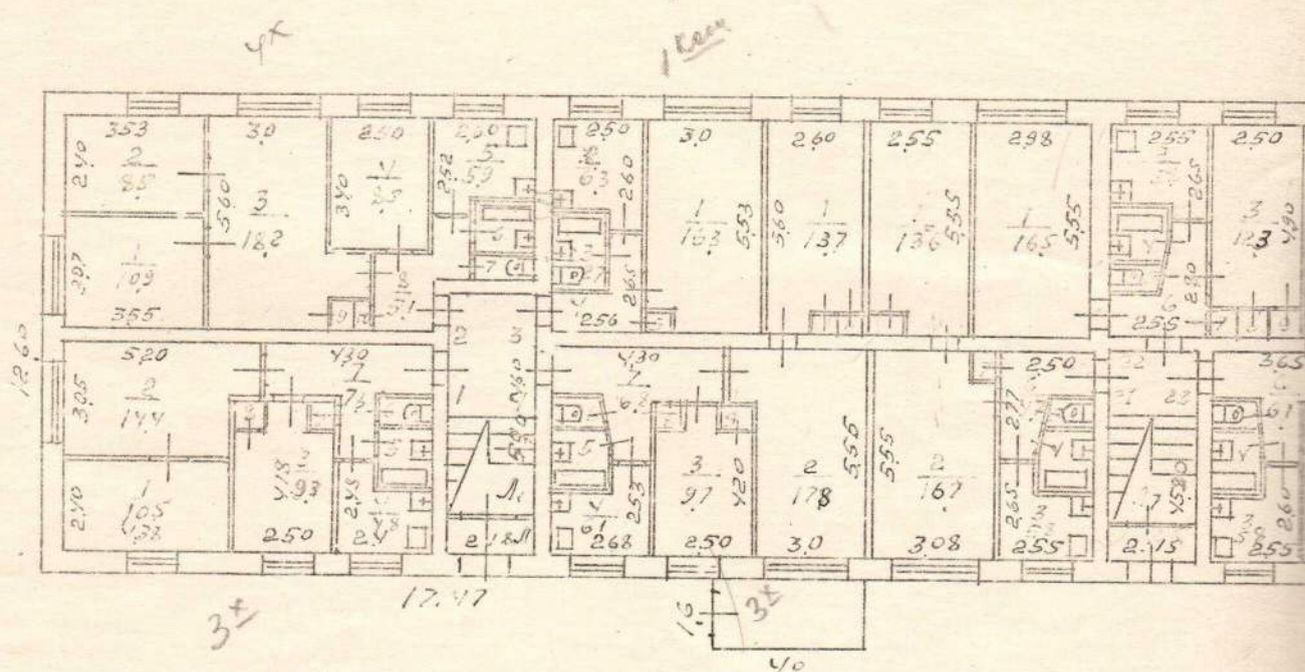
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	Проемы	оконные перепл.	кв. м										
21		двери внутрен.	шт.										
22		двери наружные	"										
23	Фасад	наружн. отделка	кв. м										
24		трубы центр. отоп	п/м										
25	отопление	радиаторы	секц.										
26		панельное или калориферное	кв. м										
27		печи на твердом или газов. топл	шт.										
28		АГВ колонки	"										
29	водопровод	умывальники*	шт.										
30		раковины	"										
31	канализ.	водопров. трубы	п/м										
32		унитазы	шт.										
33		смыльные бачки	"										
34		канализ. трубы	п/м										
35		трубы горяч. вод	"										
36		ванны	шт.										
37		души	"										
38		колонки газовые или на тверд. топл	"										
39		трубы газовые	п/м										
40		плиты	газов. 2-х комф.	шт.									
41	газов. 4-х комф.		"										
42	электрические		"										
43	Внутренние санитарно- и электротехнические устройства	телевидение	общ. ант.										
44		лифты	шт.										
45		световая электропроводка	п/м										
46		силовая электропроводка	"										
47		вводные устройства	шт.										
48		электрощитов.	"										
49		вентиляционные стволы и трубы	п/м										
50		мусоропр. стволы	"										
51		балконы и лоджии	шт.										
52		эркеры	"										
53	Прочие работы	ступени	"										
54		площадки	кв. м										
55		ограждения	п/м										
56		мусоросб. камеры	шт.										
57	бойлеры	"											
58	тепловые узлы	"											
59	водоподкачка	"											
60													

Потребность в кап. ремонте по строению
 Всего потребность капит. затрат по земельн. уч-ку
 « 197 г. Работу выполнил (должность, ф., и., о. подпись)

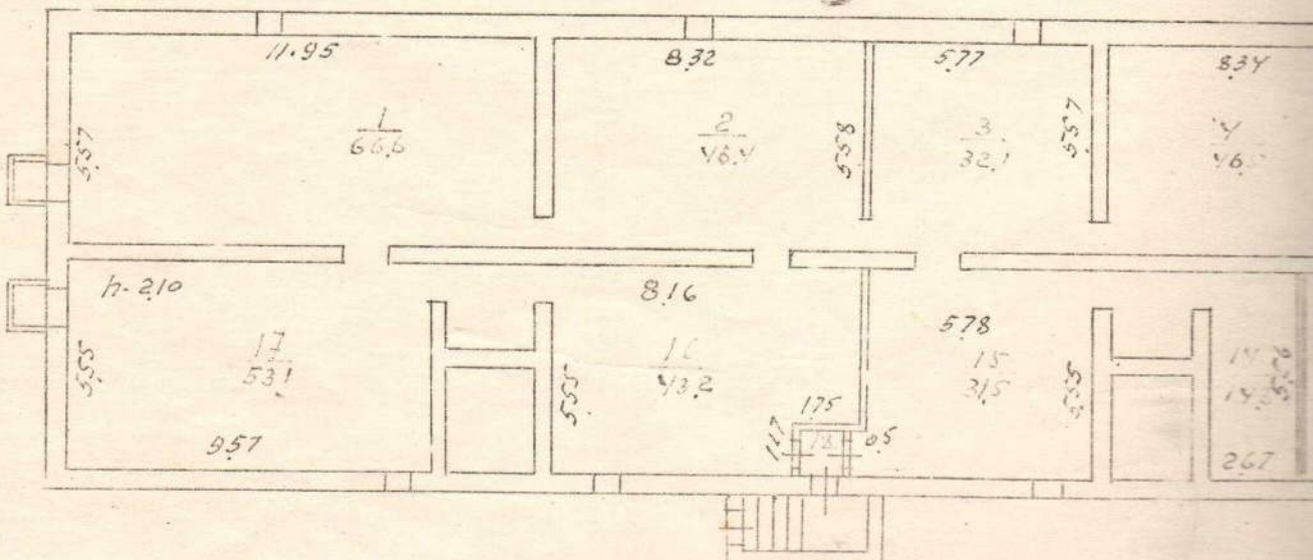
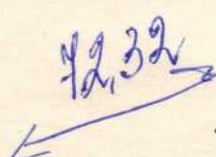
1 этаж

ноч. 30

9



Погреб



Масштаб 1:200

В/О 15 лет Комсомолки

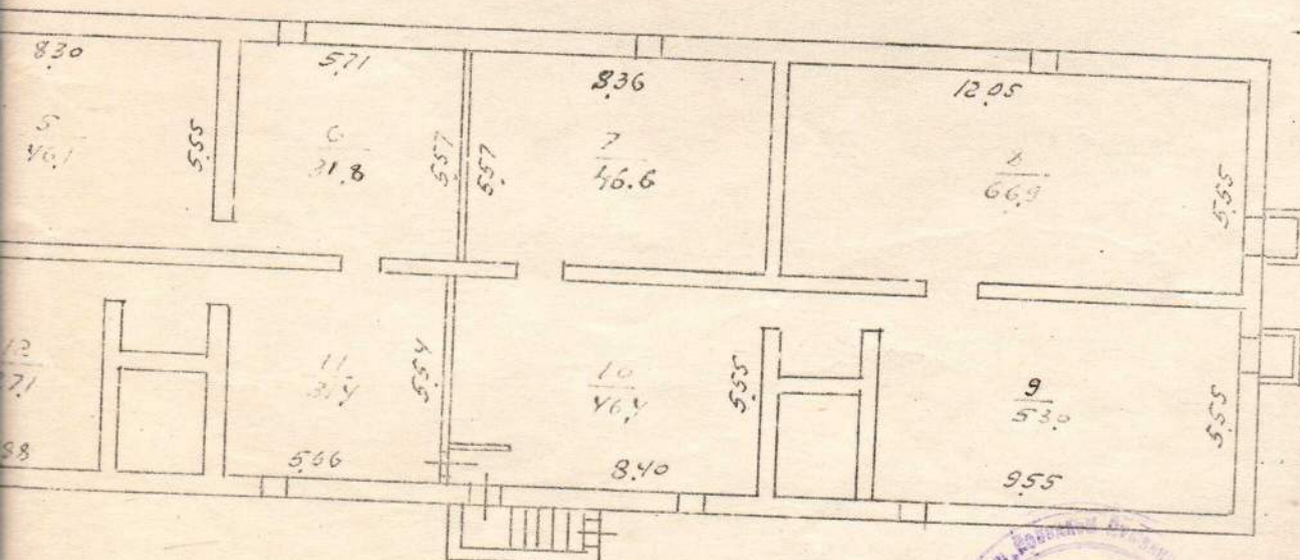
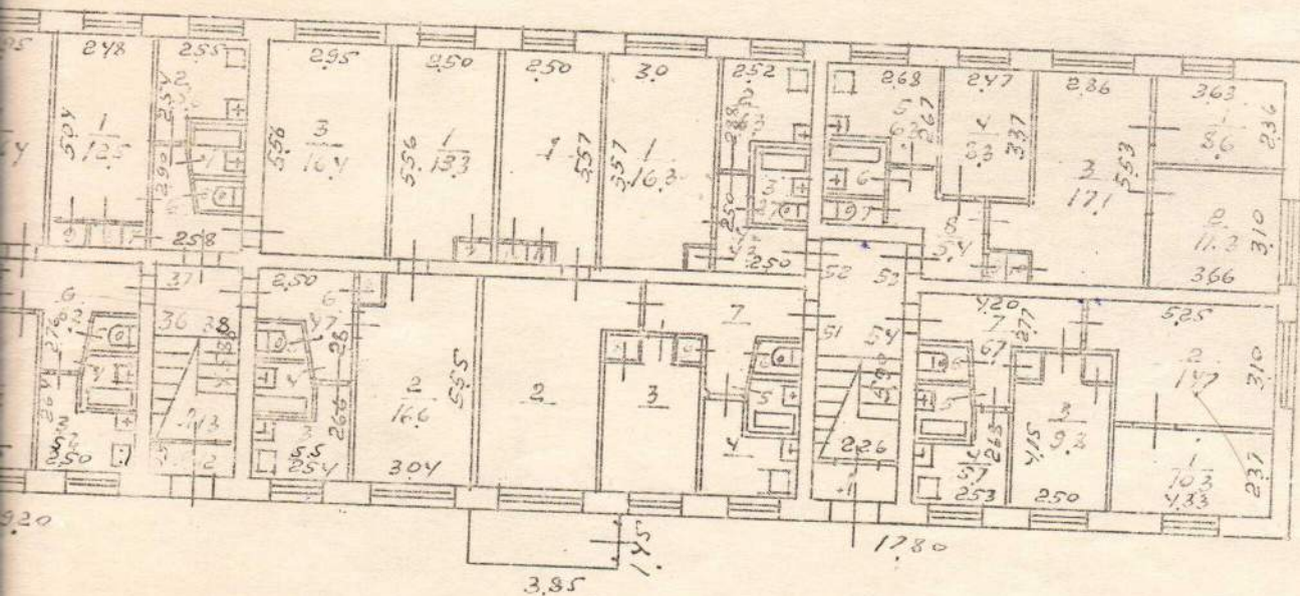
ПЛАН

Лит. А шоссейной

д. № 6

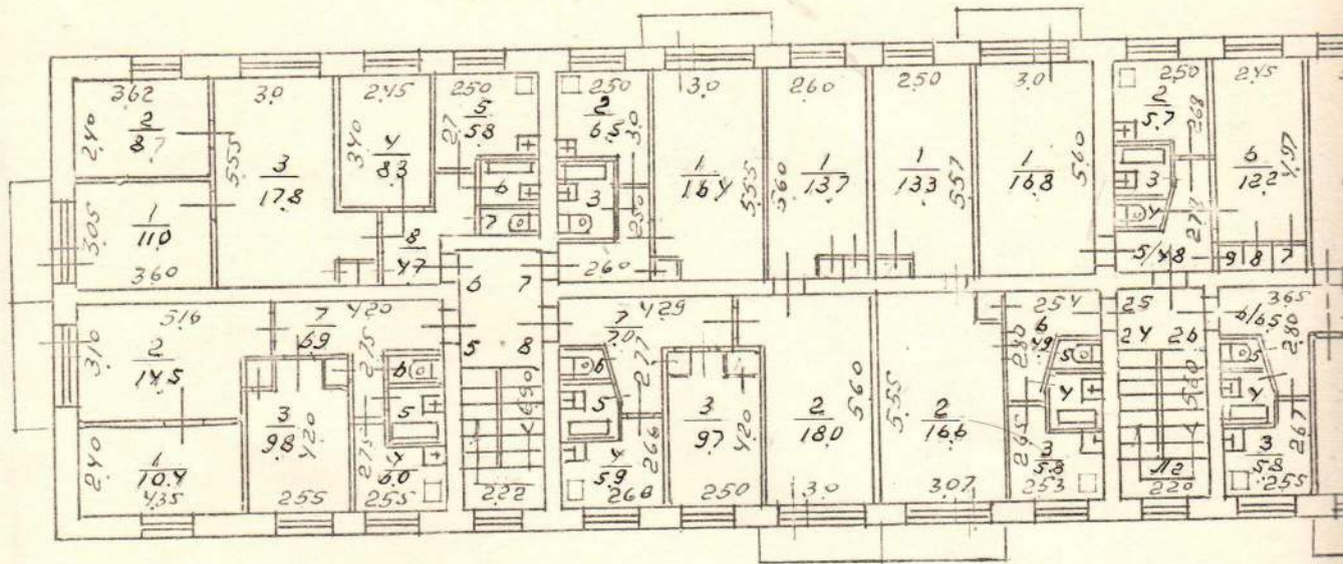
Ленинградский

по состоянию на 11/11-80г.

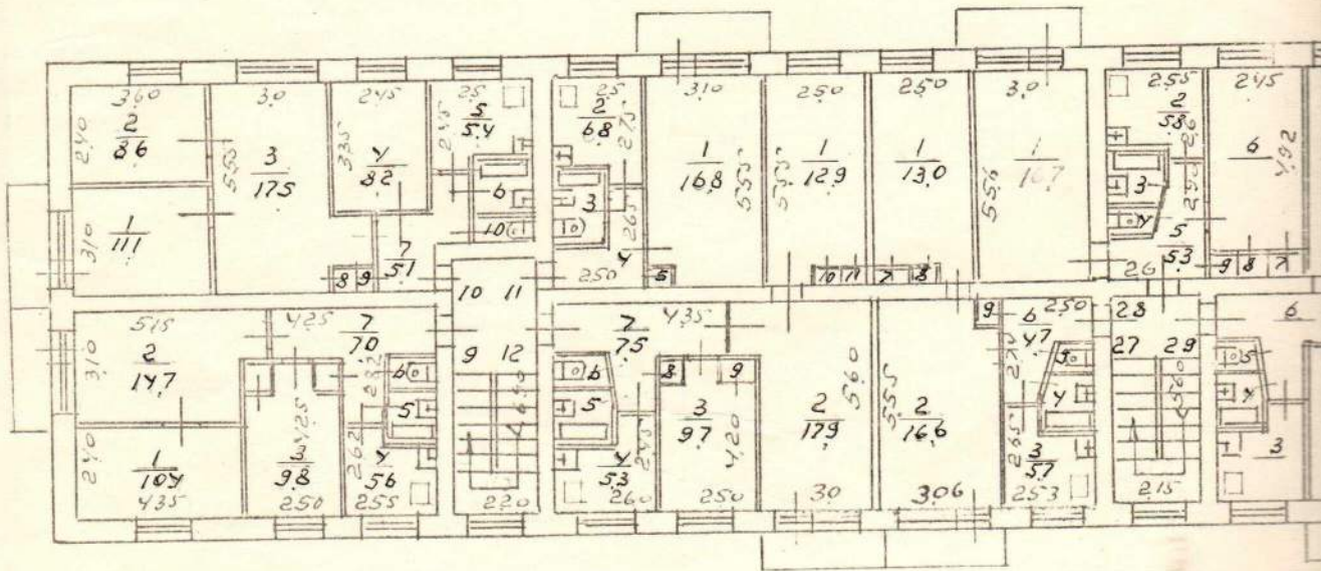


5.01.93
7. Орлов

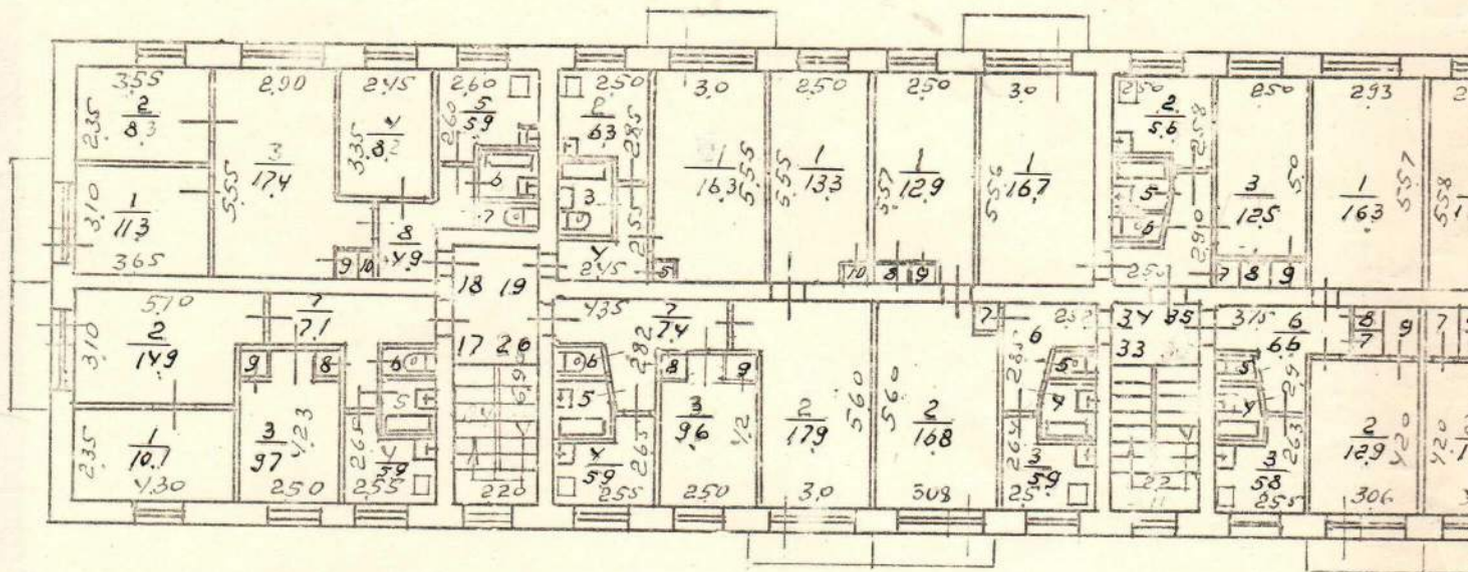
2 אמת/כ



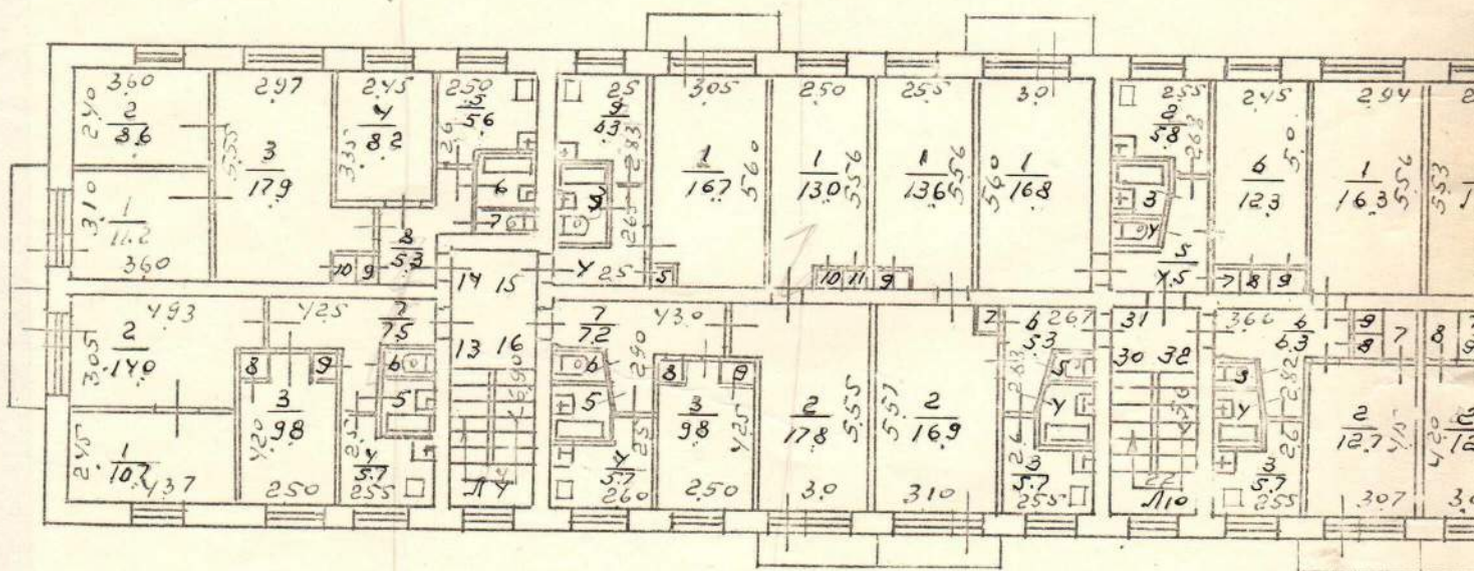
3 אמת/כ



5 37722K

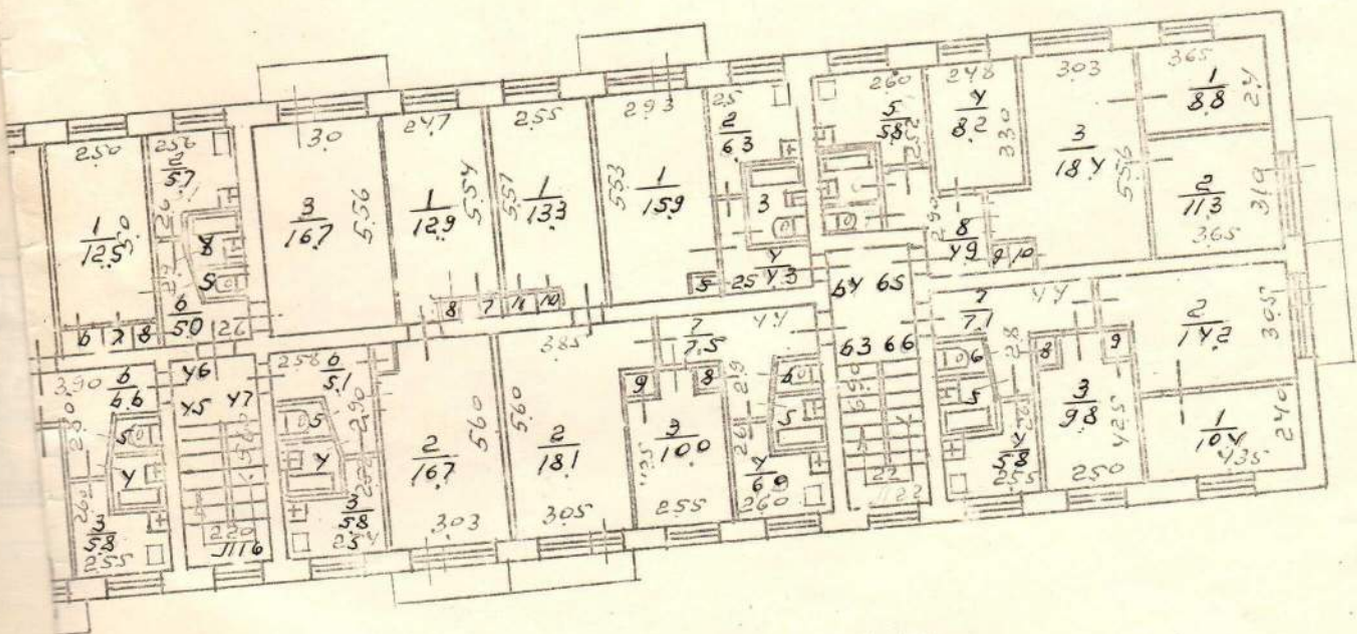
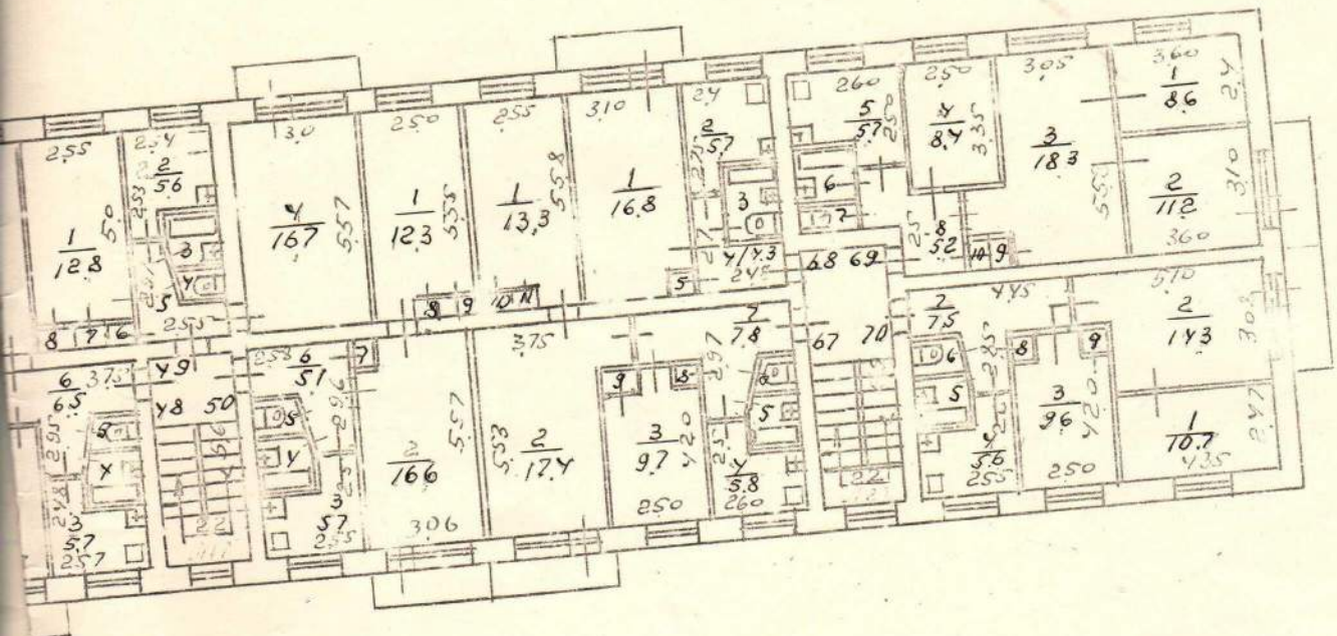


4 37722K



Масштаб 1:200

Д. 15 лет Комсомолд



Зеленый
409

Экспликация к плану строения

По Шоссейная улице, дом № 6
 гор. (пос.) Земкоградский район, квартал №

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11/II-80	А	1	1	1	жилая	(3)	10,5	10,5			
				2	"		14,4	14,4			
				3	"		9,3	9,3			
				4	кухня		4,8	4,8			
				5	ванная		2,1	2,1			
				6	уборная		1,0	1,0			
				7	коридор		7,3	7,3			
				8	шкаф		0,6	0,6			
				9	"		0,4	0,4			
									Итого		50,4
			2	1	жилая	(4)	10,9	10,9			
				2	"		8,5	8,5			
				3	"		18,2	18,2			
				4	"		8,5	8,5			
				5	кухня		5,9	5,9			
				6	ванная		2,0	2,0			
				7	уборная		1,1	1,1			
				8	коридор		5,1	5,1			
				9	шкаф		0,5	0,5			
				10	"		0,5	0,5			
				Итого:		61,2	46,1	15,1			
			3	1	жилая	(1)	16,3	16,3			
				2	кухня		6,3	6,3			
				3	уборная		2,7	2,7			
				4	коридор		4,5	4,5			
				5	шкаф		0,7	0,7			
				Итого:		30,8	16,3	7,9			
Всего											

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	37	1	жилая	7	125	125	10	11	12
				2	кухня		5.6		5.6		
				3	жилая		16.4	16.4			
				4	ванная	(2)	1.8		1.8		
				5	уборная		1.0		1.0		
				6	коридор		5.4		5.4		
				7	шкаф		0.3		0.3		
				8	"		0.4		0.4		
				Итого			23.8	23.9	14.9		
			38	1	жилая		13.3	13.3			
				2	"		16.6	16.6			
				3	кухня	(2)	5.8		5.8		
				4	ванная		1.9		1.9		
				5	уборная		0.9		0.9		
				6	коридор		4.7		4.7		
				7	шкаф		0.5		0.5		
				8	"		0.3		0.3		
				Итого			44.0	44.9	14.1		
			51	1	жилая						
				2	"						
				3	"	(3)					
				4	кухня						
				5	ванная						
				6	уборная						
				7	коридор						
				8	шкаф						
				9	"						
				Всего							

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

улице, дом № _____

По _____

гор. (пос.) _____

район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				10	шкаф						
				11	"						
					итого		59.0	40.6	18.4		
			52	1	жилая		16.3	16.3			
				2	кухня		6.3		6.3		
				3	ванная		2.7		2.7		
				4	коридор		4.3		4.3		
				5	шкаф		0.4		0.4		
					итого		30.0	16.3	13.7		
			53	1	жилая		8.6	8.6			
				2	"		11.3	11.3			
				3	"		17.1	17.1			
				4	"		8.3	8.3			
				5	кухня		8.3		6.3		
				6	ванная		1.9		1.9		
				7	уборная		1.2		1.2		
				8	коридор		5.4		5.4		
				9	шкаф		0.4		0.4		
				10	"		0.5		0.5		
					итого		61.0	45.3	15.7		
			54	1	жилая		10.3	10.3			
				2	"		14.7	14.7			
				3	"		9.8	9.8			
					итого						
					Всего						

28 м. 1 а
28 м. 1 а
+ 11.42 м. 1 а
НОП

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				4	кухня		5.7		5.7		
				5	ванная		1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
				7	коридор		6.7		6.7		
				8	"		0.3		0.3		
				9	"		0.4		0.4		
					Итого		50.7	37.8	15.9		
					Итого по 1-этажу		670.3	752.1	218.2		
		2	5	1	жилая		10.7	10.7			
				2	"		17.5	17.5			
				3	"		9.8	9.8			
				4	кухня	(3)	6.0		6.0		
				5	ванная		1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
				7	коридор		6.9		6.9		
				8	шкаф		0.5		0.5		
				9	"		0.2		0.2		
					Итого		51.1	37.7	16.4		
				6	жилая		11.0	11.0			
				2	"		8.7	8.7			
				3	"	(4)	17.8	17.8			
				4	"		8.3	8.3			
				5	кухня		5.8		5.8		
				6	ванная		2.0		2.0		
					Всего						

Техни

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

7

По _____

улице, дом № _____

гор. (пос.) _____

район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				7	уборная		1.2		1.2		
				8	коридор		4.7		4.7		
				9	шкаф		0.6		0.6		
				10	"		0.5		0.5		
					Итого:		60.6	45.8	14.8		
			7	1	жильная		16.4	16.4			
				2	кухня	(1)	6.5		6.5		
				3	ванная		2.8		2.8		
				4	коридор		4.4		4.4		
				5	шкаф		0.4		0.4		
					Итого:		30.5	16.4	14.1		
			8	1	жильная		13.7	13.7			
				2	"		18.0	18.0			
				3	"		9.7	9.7			
				4	кухня	(3)	5.9		5.9		
				5	ванная		1.9		1.9		
				6	уборная		1.1		1.1		
				7	коридор		7.0		7.0		
				8	шкаф		0.5		0.5		
				9	"		0.3		0.3		
				10	"		0.5		0.5		
				11	"		0.2		0.2		
					Итого:		58.8	41.4	17.4		
						Всего					

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			24	1	жилая		13.3	13.3			
				2	"		16.6	16.6			
				3	кухня		5.8		5.8		
				4	ванная	(2)	1.9		1.9		
				5	уборная		1.0		1.0		
				6	коридор		4.9		4.9		
				7	шкаф		0.5		0.5		
				8	"		0.3		0.3		
					итого		44.3	29.9	14.4		
			25	1	жилая		16.8	16.8			
				2	кухня		5.7		5.7		
				3	ванная		1.9		1.9		
				4	уборная		0.9		0.9		
				5	коридор	(2)	4.8		4.8		
				6	жилая		12.2	12.2			
				7	шкаф		0.5		0.5		
				8	"		0.5		0.5		
				9	"		0.5		0.5		
					итого		43.3	29.0	14.3		
			26	1	жилая		16.7	16.7			
				2	"		12.5	12.5			
				3	кухня		5.8		5.8		
				4	ванная	(2)	1.9		1.9		
				5	уборная		0.9		0.9		
				6	коридор		6.5		6.5		
				7	шкаф		1.5		1.5		
				8	"		0.3		0.3		
				9	"		0.5		0.5		
					итого	Всего	76.7	29.2	17.2		

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

9

По _____

улице, дом № _____

гор. (пос.) _____

район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка	
							общая полезная	жилая	служебная	прочная		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			39	1	жилая		165	165				
				2	"		12.6	12.6				
				3	кухня		5.9		5.9			
				4	ванная		1.9		1.9			
				5	уборная	(2)	1.1		1.1			
				6	коридор		6.7		6.7			
				7	шкаф		1.5		1.5			
				8	"		0.3		0.3			
				9	"		0.2		0.2			
				итого				46.7	29.1	17.6		
			40	1	жилая		124	124				
				2	кухня		5.9		5.9			
				3	ванная		1.9		1.9			
				4	уборная	(2)	0.9		0.9			
				5	жилая		16.5	16.5				
				6	коридор		4.9		4.9			
				7	шкаф		0.4		0.4			
				8	"		0.5		0.5			
				9	"		0.2		0.2			
				итого:				43.6	28.9	14.7		
			41	1	жилая		133	133				
				2	"		16.3	16.3				
				3	кухня	(2)	5.9		5.9			
				4	ванная		1.9		1.9			
				5	уборная		0.9		0.9			
				Всего								

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Пункт № _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				6	коридор		4.8		4.8		
				7	шкаф		0.5		0.5		
				8	"		0.3		0.3		
					итого:		439	296	143		
			55	1	жилая		180	180			
				2	"		9.6	9.6			
				3	кухня		5.9		5.9		
				4	ванная		2.0		2.0		
				5	уборная	(2)	0.9		0.9		
				6	коридор		8.0		8.0		
				7	жилая		13.0	13.0			
				8	шкаф		0.5		0.5		
				9	"		0.3		0.3		
				10	шкаф		0.5		0.5		
				11	"		0.3		0.3		
					итого:		590	406	184		
			56	1	жилая		162	162			
				2	кухня	(1)	6.4		6.4		
				3	ванная		2.8		2.8		
				4	коридор		4.3		4.3		
				5	шкаф		0.7		0.7		
					итого:		201	162	139		
			57	1	жилая		8.6	8.6			
				2	"	(4)	11.2	11.2			
				3	"		18.1	18.1			
					Всего						

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

11

По _____ улице, дом № _____
 _____ гор. (пос.) _____ район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				4	11		8.3	8.3			
				5	кухня		5.9		5.9		
				6	ванная		2.0		2.0		
				7	уборная		1.0		1.0		
				8	коридор		5.0		5.0		
				9	шкаф		0.5		0.5		
				10	"		0.4		0.4		
					итого.		61.0	46.2	14.8		
			58	1	жилая		14.9	14.9			
				2	"		10.5	10.5			
				3	"		9.6	9.6			
				4	кухня		5.6		5.6		
				5	ванная	(3)	1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
				7	коридор		7.0		7.0		
				8	шкаф		0.3		0.3		
				9	"		0.4		0.4		
					итого		51.1	35.0	16.1		
					Итого по 2-этажу		67.2	45.2	21.8		
						Всего					

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, парная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая	полезная	жилая	служебная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3	9	1	жилая		109	104			
				2	"		14,7	14,7			
				3	"		9,8	9,8			
				4	кухня		5,6		5,6		
				5	ванная	(3)	1,9		1,9		
				6	уборная		0,9		0,9		
				7	коридор		2,0		2,0		
				8	шкаф		0,3		0,3		
				9	"		0,5		0,5		
					итого:		51,1	37,9	16,8		
			10	1	жилая		11,1	11,1			
				2	"		8,6	8,6			
				3	"		17,5	17,5			
				4	"		8,2	8,2			
				5	кухня	(4)	5,9		5,9		
				6	ванная		2,1		2,1		
				7	коридор		5,1		5,1		
				8	шкаф		0,4		0,4		
				9	"		0,4		0,4		
				10	уборная		1,2		1,2		
					итого:		60,0	45,7	14,6		
			11	1	жилая		16,8	16,8			
				2	кухня		6,2		6,2		
				3	ванная	(7)	2,7		2,7		
				4	коридор		4,2		4,2		
				5	шкаф		0,4		0,4		
					итого:		30,3	16,8	13,5		
						Всего					

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

По _____ улице, дом № _____
 гор. (пос.) _____ район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка	
							общая	полезная	жилая	служебная		прочная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			12	1	жильная		129	129				
				2	"		179	179				
				3	"		97	97				
				4	кухня	(3)	53		53			
				5	ванная		1,9		1,9			
				6	уборная		0,9		0,9			
				7	коридор		2,5		2,5			
				8	шкаф		0,3		0,3			
				9	"		0,5		0,5			
				10	"		0,3		0,3			
				11	"		0,6		0,6			
				итого:			578	405	173			
			27	1	жильная		130	130				
				2	"		166	166				
				3	кухня	(2)	57		57			
				4	ванная		1,9		1,9			
				5	уборная		0,9		0,9			
				6	коридор		4,7		4,7			
				7	шкаф		0,5		0,5			
				8	"		0,3		0,3			
				9	"		0,3		0,3			
				итого:			439	296	143			
			28	1	жильная		167	167				
				2	кухня	(2)	58		58			
				3	ванная		1,9		1,9			
				итого:			332	226	113			
				Всего:								

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				4	уборная		10		10		
				5	коридор		5.3		5.3		
				6	жилая		121	121			
				7	шкаф		0.5		0.5		
				8	"		0.5		0.5		
				9	"		0.4		0.4		
					итого		412	288	154		
			29	1	жилая						
				2	"						
				3	кухня						
				4	ванная						
				5	уборная						
				6	коридор						
				7	шкаф						
				8	"						
				9	"						
					итого:		46.1	29.0	17.1		
			42	1	жилая		162	162			
				2	"		124	124			
				3	кухня		5.6		5.6		
				4	ванная		2.0		2.0		
				5	уборная		0.9		0.9		
				6	коридор		8.8		8.8		
				7	шкаф		1.1		1.1		
				8	"		0.3		0.3		
				9	"		0.4		0.4		
					итого:		47.7	28.6	19.1		
					Всего						

(2)

(2)

Экспликация к плану строения

15

По _____ улице, дом № _____
 гор. (пос.) _____ район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая	полезная	жилая	служебная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			43	1	жилая		121	121			
				2	кухня		60		60		
				3	Ванная		19		19		
				4	уборная		1.1		1.1		
				5	коридор	(2)	5.2		5.2		
				6	жилая		165	165			
				7	шкаф		0.2		0.2		
				8	"		0.4		0.4		
				9	"		0.4		0.4		
					итого:		438	286	152		
			44	1	жилая		129	129			
				2	"		170	170			
				3	кухня		5.7		5.7		
				4	Ванная	(2)	1.9		1.9		
				5	уборная		0.9		0.9		
				6	коридор		5.0		5.0		
				7	шкаф		0.3		0.3		
				8	"		0.3		0.3		
				9	"		0.5		0.5		
					итого:		445	299	146		
			58	1	жилая		129	129			
				2	"		179	179			
				3	"		9.6	9.6			
				4	кухня		5.9		5.9		
				5	Ванная	(3)	1.9		1.9		
					Всего						

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№ № квартир	№ № комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая	полезная	жилая	служебная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				6	уборная		1.0		1.0		
				7	коридор		7.2		7.2		
				8	шкаф		0.3		0.3		
				9	"		0.5		0.5		
				10	"		0.5		0.5		
				11	"		0.3		0.3		
					итого:		58.0	40.9	12.6		
			60	1	жилая		16.3	16.3			
				2	кухня		6.3		6.3		
				3	ванная	(1)	2.9		2.9		
				4	коридор		4.4		4.4		
				5	шкаф		0.3		0.3		
					итого:		30.2	16.3	13.9		
			61	1	жилая		8.7	8.7			
				2	"		12.9	12.9			
				3	"		17.8	17.8			
				4	"	(4)	3.2	3.2			
				5	кухня		5.8		5.8		
				6	ванная		2.0		2.0		
				7	уборная		1.2		1.2		
				8	коридор		5.0		5.0		
				9	шкаф		0.4		0.4		
				10	"		0.5		0.5		
					итого:		62.5	47.6	14.9		
					Всего						

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

По

улице, дом №

гор. (пос.)

район, квартал №

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка	
							общая полезная	жилая	служебная	прочная		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			62	1	хешая		102	102				
				2	"		146	146				
				3	"		95	95				
				4	кухня	(3)	5.7		5.7			
				5	ванная		2.0		2.0			
				6	уборная		0.9		0.9			
				7	коридор		6.8		6.8			
				8	шкаф		0.5		0.5			
				9	"		0.3		0.3			
				итого:				50.5	34.3	16.2		
Итого по 3- этажу							670.6	452.7	219.9			
		У	13	1	хешая			107	107			
				2	"		140	140				
				3	"		9.8	9.8				
				4	кухня	(3)	5.7		5.7			
				5	ванная		1.9		1.9			
				6	уборная		1.1		1.1			
				7	коридор		7.5		7.5			
				8	шкаф		0.3		0.3			
				9	"		0.3		0.3			
				итого:			51.3	34.5	16.8			
				Всего								

Техник-инвентаризатор

Ст. техник

п. н. н. записей

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			14	1	жилая		4.8	4.2			
				2	"		5.6	5.6			
				3	"		17.3	17.9			
				4	"		8.6	8.6			
				5	кухня	(4)	5.6		5.6		
				6	ванная		2.0		2.0		
				7	уборная		1.2		1.2		
				8	коридор		5.3		5.3		
				9	шкаф		0.4		0.4		
				10	"		0.5		0.5		
					итого:		60.9	45.9	15.0		
			15	1	жилая		16.7	16.7			
				2	кухня	(1)	6.3		6.3		
				3	ванная		2.7		2.7		
				4	коридор		4.3		4.3		
				5	шкаф		0.4		0.4		
					итого:		30.4	16.7	13.7		
			16	1	жилая		15.0	13.0			
				2	"		17.3	17.9			
				3	"		9.8	9.8			
				4	кухня	(3)	5.7		5.7		
				5	ванная		1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
				7	коридор		7.2		7.2		
				8	шкаф		0.3		0.3		
				9	"		0.4		0.4		
					итого:		57.0	40.6	16.4		
						Всего					

Техник-инвентаризатор

Ст. техник

Экспликация к плану строения

19

По _____ улице, дом № _____

гор. (пос.) _____ район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№ кв. квартир	№ комн	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая	полезная	жилая	служебная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			30	1	жилая		136	136			
				2	"		169	169			
				3	кухня		5.7		5.7		
				4	ванная	(2)	1.9		1.9		
				5	уборная		0.9		0.9		
				6	коридор		5.3		5.3		
				7	шкаф		0.3		0.3		
				8	"		0.5		0.5		
					итого:		45.1	30.5	14.6		
			31	1	жилая		168	168			
				2	кухня		5.8		5.8		
				3	ванная		1.9		1.9		
				4	уборная		0.9		0.9		
				5	коридор	(2)	4.5		4.5		
				6	шкаф		12.3		12.3		
				7	шкаф		0.3		0.3		
				8	"		0.5		0.5		
				9	"		0.5		0.5		
					итого:		43.5	29.1	14.4		
			32	1	жилая		163	163			
				2	"		12.7	12.7			
				3	кухня	(2)	5.7		5.7		
				4	ванная		1.8		1.8		
				5	уборная		0.9		0.9		
				6	коридор		6.3		6.3		
					Всего						

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

21

По _____ улице, дом № _____
 гор. (пос.) _____ район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			47	1	жилая		129	129			
				2	"		167	157			
				3	кухня		58		58		
				4	Ванная	(2)	19		19		
				5	уборная		09		09		
				6	коридор		51		51		
				7	шкаф		05		05		
				8	"		03		03		
				9	"		03		03		
					итого:		444	296	178		
			63	1	жилая		133	133			
				2	"		181	181			
				3	"	(3)	100	100			
				4	кухня		60		60		
				5	Ванная		19		19		
				6	уборная		10		10		
				7	коридор		75		75		
				8	шкаф		03		03		
				9	"		04		04		
				10	"		05		05		
				11	"		03		03		
					итого:		593	414	179		
			64	1	жилая		159	159			
				2	кухня	(1)	63		63		
				3	Ванная		30		30		
				4	коридор		43		43		
					итого		295	159	136		
						Всего					

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая	полезная	жилая	служебная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			65	1	жилая		8.8	8.8			
				2	"		11.3	11.3			
				3	"		18.4	18.4			
				4	"		8.2	8.2			
				5	кухня	(4)	5.8		5.8		
				6	балкон		1.9		1.9		
				7	уборная		1.3		1.3		
				8	коридор		4.9		4.9		
				9	шкаф		0.6		0.6		
				10	"		0.4		0.4		
					итого:		61.6	46.7	14.9		
			66	1	жилая		10.4	10.4			
				2	"		14.2	14.2			
				3	"		9.8	9.8			
				4	кухня	(3)	5.8		5.8		
				5	балкон		1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
				7	коридор		7.1		7.1		
				8	шкаф		0.4		0.4		
				9	"		0.3		0.3		
					итого:		50.8	34.4	16.4		
					Всего по 4-этажу		670.4	526.2	178		

Всего

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

23

По _____ улице, дом № _____
 гор. (пос.) _____ район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№ кв.	№ комнаты	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая	полезная	жилая	служебная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		5	17	1	жилая		10.1	10.1			
				2	"		14.9	14.9			
				3	"		9.7	9.7			
				7	кухня	(3)	5.9		5.9		
				5	ванная		1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
				7	коридор		7.1		7.1		
				8	шкаф		0.2		0.2		
				9	"		0.6		0.6		
					итого:		51.3	34.7	16.6		
			18	1	жилая		11.3	11.3			
				2	"		8.3	8.3			
				3	"		17.4	17.4			
				4	"	(4)	8.2	8.2			
				5	кухня		5.9		5.9		
				6	ванная		2.0		2.0		
				7	уборная		1.0		1.0		
				8	коридор		4.9		4.9		
				9	шкаф		0.4		0.4		
				10	"		0.4		0.4		
					итого:		59.8	45.2	14.6		
			19	1	жилая		16.3	16.3			
				2	кухня	(1)	6.3		6.3		
				3	ванная		2.8		2.8		
				4	коридор		4.1		4.1		
				5	шкаф		0.4		0.4		
					итого:		29.9	16.3	13.6		

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			20	1	жилая		133	133			
				2	"		17.9	17.9			
				3	"		9.6	9.6			
				4	кухня		5.9		5.9		
				5	ванная	(3)	1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
				7	коридор		7.4		7.4		
				8	шкаф		0.3		0.3		
				9	"		0.5		0.5		
				10	"		0.5		0.5		
					итого:		58.2	40.8	17.4		
			33	1	жилая		12.9	12.9			
				2	"		16.8	16.8			
				3	кухня		5.9		5.9		
				4	ванная	(2)	1.9		1.9		
				5	уборная		0.9		0.9		
				6	коридор		4.8		4.8		
				7	шкаф		0.3		0.3		
				8	"		0.6		0.6		
				9	"		0.3		0.3		
					итого:		44.4	29.7	14.7		
			34	1	жилая		16.7	16.7			
				2	кухня		5.6		5.6		
				3	жилая	(2)	12.5	12.5			
				4	коридор		5.0		5.0		
				5	ванная		1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
					Всего						

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

По _____ улице, дом № _____
 гор. (пос.) _____ район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка	
							общая полезная	жилая	служебная	прочная		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				7	шкаф		0,3		0,3			
				8	"		0,5		0,5			
				9	"		0,5		0,5			
				Итого				43,9	292	14,7		
			35	1	жилая		163	163				
				2	"		129	129				
				3	кухня		5,8		5,8			
				4	ванная	(2)	1,9		1,9			
				5	уборная		0,9		0,9			
				6	коридор		6,6		6,6			
				7	шкаф		0,3		0,3			
				8	"		0,3		0,3			
				9	"		1,6		1,6			
				Итого:				46,6	292	17,4		
			48	1	жилая		166	166				
				2	"		128	128				
				3	кухня	(2)	5,7		5,7			
				4	ванная		1,9		1,9			
				5	уборная		0,9		0,9			
				6	коридор		6,5		6,5			
				7	шкаф		1,5		1,5			
				8	"		0,3		0,3			
				9	"		0,3		0,3			
				Итого:				46,5	294	17,1		
				Всего								

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, палуба с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			49	1	жилая		12.8	12.8			
				2	кухня		5.6		5.6		
				3	ванная		1.9		1.9		
				4	жилая		16.7	16.7			
				5	коридор	(2)	5.1		5.1		
				6	шкаф		0.3		0.3		
				7	"		0.5		0.5		
				8	"		0.5		0.5		
				9	уборная		0.9		0.9		
					итого:		44.3	29.5	14.8		
			50	1	жилая		12.9	12.9			
				2	"		16.6	16.6			
				3	кухня	(2)	5.7		5.7		
				4	ванная		1.9		1.9		
				5	уборная		0.9		0.9		
				6	коридор		5.1		5.1		
				7	шкаф		0.3		0.3		
				8	"		0.4		0.4		
				9	"		0.6		0.6		
					итого:		44.4	29.5	14.9		
			67	1	жилая	(3)	13.3	13.3			
				2	"		12.4	12.4			
				3	"		9.7	9.7			
				4	кухня		5.8		5.8		
				5	ванная		1.9		1.9		
				6	уборная		0.9		0.9		
				7	коридор		7.8		7.8		
					Всего						

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Экспликация к плану строения

27

По _____

улице, дом № _____

гор. (пос.) _____

район, квартал № _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка	
							общая полезная	жилая	служебная	прочная		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				8	шкаф		0,3		0,3			
				9	"		0,5		0,5			
				10	"		0,5		0,5			
				11	"		0,3		0,3			
				Итого:				58,4	40,4	18,0		
			68	1	жилая		168	168				
				2	кухня	(1)	5,9		5,9			
				3	ванная		2,8		2,8			
				4	коридор		4,3		4,3			
				5	шкаф		0,3		0,3			
				Итого:				30,1	16,8	13,3		
			69	1	жилая		8,6	8,6				
				2	"		11,2	11,2				
				3	"	(4)	18,3	18,3				
				4	"		8,4	8,4				
				5	кухня		5,7		5,7			
				6	ванная		2,0		2,0			
				7	уборная		1,2		1,2			
				8	коридор		5,2		5,2			
				9	шкаф		0,4		0,4			
				10	"		0,5		0,5			
				Итого:				61,5	46,5	15,0		
				Всего								

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			70	1	жесткая		107	107			
				2	"		143	143			
				3	"		96	96			
				4	кухня		56	56			
				5	Ванная	(3)	19	19			
				6	уборная		09	09			
				7	коридор		25	25			
				8	шкаф		03	03			
				9	"		05	05			
				итого			513	346	167		
				Итого по 5-этажу			6706	4518	2188		
				Всего по дому			9302.3	6259.0	1598.1		
				1	подвал		666				
				2	"		464				
				3	"		321				
				4	"		465				
				5	"		461				
				6	"		318				
				7	"		464				
				8	"		669				
				9	"		530				
				10	"		464				
				11	"		314				
				Всего							

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записи	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартал	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				12	"		271				
				13	"		208				
				14	"		148				
				15	"		315				
				16	"		432				
				17	"		531				
				18	коридор		13				
					итого:		7056				
				Л	лестница		20				
				Л1	"		100				
				Л6	"		19				
				Л7	"		98				
				Л12	"		20				
				Л13	"		100				
				Л13	"		19				
				Л19	"		104				
				Л2	"		153				
				Л8	"		123				
				Л14	"		123				
				Л20	"		123				
				Л3	"		153				
				Л9	"		120				
				Л15	"		123				
				Л21	"		153				
				Л4	"		153				
				Л10	"		123				
				Л16	"		123				
						Всего	123				

Техник-инвентаризатор _____

Ст. техник _____

Дата записей	Литера по плану	Этаж, начиная с подвала	№№ квартир	№№ комнат	Назначение помещения	Формула для подсчета площади	Площадь по внутреннему обмеру кв. м				Высота помещения от пола до потолка
							общая полезная	жилая	служебная	прочная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				115	"		153				
				111	"		123				
				117	"		123				
				123	"		153				
				итого			2655				



Всего

Техник-инвентаризатор

Зуев

Ст. техник

409