Российская Федерация

Тюменская область Ханты-Мансийский автономный округ

Филиал ФГУП « Ростехинвентаризации» Когалымское подразделение

Технический паспорт

на здание

«Жилой дом» наименование здания, строения, сооружения и др. объектов учета

Область(край, республика)	Тюменская область
Район	
Город (другое поселение)	г. Когалым
Проспект (проезд, улица)	Шмидта,10

Реестровый номер	250407:00	2:00001893	30			
Инвентарный номер	71:183:00	2:00001893	30		ŭ -	
Кадастровый номер	86:17:010	111:0020:	71:183:002:	000018930		
	A	Б	В	Γ	Д	Ε

Техническое описание объекта недвижимости

1. Общие сведения

Область, край, округ

Ханты-Мансийский округ

Район

Местонахождение

объекта

г. Когалым

проспект Шмидта,10

Наименование

объекта

Жилой дом

Инвентарный

71:183:002:000018930

Кадастровый номер

86:17:010111:0020: 71:183:002:000018930

Техническая характеристика

Назначение

Для постоянного проживания

Составляющие объекта:

Литер строения

A; a; a1

Номер сооружения

1;2;3;4;5;6;7

2. Состав объекта

№ п/п	Обозначение строений сооружений	Название составляющих объекта недвижимости	Краткое описание	Общая площадь	Застроенная площадь кв.м	Протя- жен. м.
,1	A	Жилой дом	9-ти этажный жилой дом Фундамент- ж/б сваи, стены- ж/б панели, кровля- мягкая, совмещенная	6565,5	773,2	
2	а	Холодный пристрой	1-этажная Фундамент- ж/б сваи, стены- ж/б панели, кровля- совмещенная		11,6	
3	al	Холодный пристрой	1-этажная Фундамент- ж/б сваи, стены- ж/б панели, кровля- совмещенная		11,6	
4	1	Наружные тепловые сети	Стальные трубы д-89			86.73
5	2	Наружные сети водоснабжения	Стальные трубы д-89			86,73
6	3	Наружные сети фекальной канализации	Стальные трубы д-325			53,11
7	4	Наружные сети ливневой канализации	Стальные трубы д-200			57,08

8	5	Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	Эл.кабель – АП в Бб Шп 4*185-1	148,0
9	6	Наружные сети телефонизации	Телефонный кабель ТПП 100*2*04	180,0
10	7	Наружные сети диспетчеризации лифтов	Кабель КСПП 1*4*0,9	1999,9

×

Экспликация площади земельного участка

	Площадь	ь участка					He:	застроенн	ая площа	ДЬ			
по	по	в том	числе	твер	дые покр	ытия	плоц	цадки	Грунт	под з	велеными	насажден	имки
докумен- там	фактич. пользов.	застро- енная	незас- троен- ная	проезда	троту- ара	прочие	детские	спор- тивные		придо- мовый сквер	газон с деревь- ями	газоны, цветник, клумбы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0	0	826,4	-826,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		. 0											
					-								

Уборочная площадь

			Дворо	вая терри	тория					Уличный	тротуар		арочный
Всего	Асф	альт		Площадки		грунт	Зеленые насажде ния	Bcero	В том числе				проезд
	проезд	тротуар	детские	спортив ные	прочие				асфальт	зеленые насажде	грунт	плодо- вый сад	
	39												

І.Общие сведения

Сер	ия, тип проекта:	Стони	19			
Год	постройки: 2007 СЕНТ	№ <i>БРЬ</i> Пер	еоборудован	о, надстро	ено в	году
Год	последнего капитального ре	монта:			Число этаж	ей: 9
Кро	ме того, имеется:					
Чи	сло лестниц:	шт., их уб	орочная пло	щадь:	271,3 кв.м	
Убо	рочная площадь общих кори	доров и мест	общего пол	ьзования:	29	99,3 кв.м
Сре	дняя внутренняя высота пом	ещения	2,7	0 кв.м	ı. Объем 2	22 721,0 куб.м.
Пло	щадь здания (с лоджиями, ба	лконами, шк	афами, кори	дорами и л	ест.клетками):	6 565,5 кв.м
Из н						5 324,9 кв.м
	щадь квартир 4 992,			в то	м числе жилая площад	ь 2541,2 кв.м
№	Распределение пло Жилая площадь нах	плани	ровочнь		дания с учетом енностей Площадь квартир	Площадь жилая
п.п.	,		Жилых	Жилых		
			квартир	комнат		
1_	2		3	4	5	6
1	В квартирах		63	135	4992,8	2541,2
2	В помещениях коридорной	системы				
3	В общежитиях					
1	В мансардных этажах	Из пло	ощади кваг	отир расп	оложено:	
	В цокольных этажах					
25	Распределение	площади	квартир	жилог	о здания по чис	глу комнат

№ п.п	Квартиры	Коли- чество	Общая площадь	Площадь квартир	Жилая площадь
1	2	3	4	5	6
1	1-комнатные	9	513,6	513,6	185
2	2-комнатные	36	2893,4	2893,4	1424
3	3-комнатные	18	1585,8	1585,8	932,2
4	4-комнатные	0 -	0	0	0
5	5 и более комнат	0	0	0	0
	Всего	63	4 992,8	4 992,8	2 541,2

Благоустройство здания площади квартир здания и строения кв.м.

Водопровод			Отоплен	ие			Централиз.		Ванны	
Бодопровод	от тэц	групп. котельн.	соб. котельн.	от АОГВ	печное	другое	горячее водоснабж ение	С центр. горяч. водосн.	газовыми	С дровяными колонками
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
4992,8	0,0	4992.8	0,0	0.0	0.0		1000.0			11
	-,-	1002,0	0,0	0,0	0,0	U	4992,8	0,0	0,0	0,0
								_		

Variation	Газосна	абжение		Лис	рты				
Канализация	Централи зованное	Жидким газом	Электроснаб жение	Пассажир ские	Грузовые	Радио	Телефон	Вентиля ция	Сигнализа-ция
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
4992,8	0,0	0,0	4992,8	4992,8	0,0	0,0	4992.8		21
*					7		122012	1002,0	

Исчисление площадей и объемов строений, расположенных на земельном участке

Литера	Наименование строений и сооружений	пл	Формула подсчета I ощадей по наружному обмеру	Площадь, м2		Обьем, м3
A	Основное строение	ı	3,59*12,35+15,75*4,20+14,25*10,17+16,7 6,57+10,20*2,45+12,73*21,53+2,01*14,35 ,50*7,16+0,59*6,60+3,20*4,20+1,70*3,61- 17*1,19+(1,40*3,21)*9	5+1	26,73	20668
	1	цокольн ый	3,59*12,35+15,75*4,20+10,17*14,25+16,7 6,57+4,17*1,19+10,20*2,45+12,73*21,53+ 59*6,60+3,20*4,20+1,70*3,61+14,35*2,01- 16*1,50	-0.	2,97	2176
		крыльцо	6,46*2,32	15	0	0
		тех.этаж	(6,80*5,80)*2	78,9	2,67	211
		крыльцо	6,46*2,32	15	0	0
1	Холодный пристрой	1	1,80*6,46	11,6	2,73	32
1	Холодный пристрой	1	1,80*6,46	11,6	2,73	32
		1				
		e 15	20° 3			

Sep = 432,4 441,8 1474,5

TEX OTAN

78,9 172,1 m2 - ha Ynogrege

Техническое описание жилого дома или его основных частей, определение износа

Литера <u>А</u> Год постройки **2007 г.** Число этажей <u>IX</u>

Nº n/n	Наименование конструктивных	Описание конструктивных	Техническое состояние (осадки,	sec	1 × 8	SC C	*	носа	Текущ измене	пия
	элементов	элементов (материал, конструкция, отделка и прочее)	трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к уд.весу в °	Удельн.вес (поправками	Износ в	Процент износа к строению	эле- мента пос	- N OIMIA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундамент	Железобетонные сваи, ростверк монолитный, железобетонный		4	1	4	0	0		
2	Стены	Железобетонные панели		21	1	21	0	0		
3	Перегородки	Железобетонные панели, гипсокартон		5	1	5	0	0		
4	Перекрытие	Железобетонных плит		12	1	12	0	0		
5	Крыша	совмещенная покрыта рулонным рубероидом, залита мастикой		_ 5	1	5	0	0		
6	Полы	Линолеум по бетонной стяжке; керамическая плитка		10	.1	10	0	0		
7	Лестницы	железобетонные		6	1	6	0	0		
8	Окна и двери	окна- стеклопластиковые, двери-металлические, простые, стеклопластиковые	-	10	1-	10	0	0		
9	Отделка внутренняя	покраска, побелка, обои, кафельная плитка		8	1	8	0	0		
10	Прочие работы	крыльца, отмостка		4,3	1	4,3	0	0		
11	Инженерное оборудование	мусоропровод, центральное отопление, водопровод, канализация, горячее водоснабжение		7,8	1	7,8	0	0		
12	Электротехнические устройства	лифты, электроосвещение, телефон, телевидение		6,9	1	6,9	0	0		

итого

% износа, приведенный к 100 : $\frac{\text{процент износа, (гр.9)x100}}{\text{удельный вес (гр.7)}} = 0$

Техническое описание холодных построек, служебных строений и дворовых сооружений

Лите- ра по плану	Наименование	Этаж-		Xap	рактеристика ко	онструктивных элеме	ентов		
		ность	фундамент	стены	перекрытия	крыша	полы	износ (%)	№ табл
а	Холодный пристрой	I	Железобетонные сваи	Железобетонны е панели	Железобетонные плиты	совмещенная покрыта рулонным рубероидом, залита мастикой	Бетонные	0	4/93 a
al	Холодный пристрой	I	бутовые столбы	стены деревянные каркасные	деревянные	кровля из асбестоцементных листов по деревянным стропилам	дощатые	0	4/93 a

Исчисление восстановительной и действительной стоимости основной части строений и пристроек

А а пкреход из Ve al пкреход из Ve	Наименование строений и сооружений	№ табл.	Изм ерит	Стоим. измерит. по таблице		Стоим. после прим. ценност. коэфф.	Стоим. измерит. с поправк.	Количес тво (объем, пло- щадь).	Восстановител ьная стоим. в ценах 1999 г.	% изно- са	Действительная стоим. в ценах 1999 г.
Α	Основное строение	4/37 a	куб.м	25,1	1	25,10	544,57	23055	12 555 061	0	12 555 061
	Холодный пристрой в I гр.кап	4/93 a	куб.м 1,35	10,5	1	10,50	307,54	32	9 841	0	9 841
al	Холодный пристрой	4/93 a	куб.м	10,5	1	10,50	307,54	32	9 841	0	9 841
пкреход из V	в 1 гр.кап		1,35								
						1					

9

Общая стоимость строений и сооружений на участке

КАТЕГОРИЯ	Восстановительная стоимость в ценах 1999 г.	Действительная стоимость в ценах 1999 г.
Основные строения	12 555 061p.	12 555 061p.
Холодный пристрой	19 682р.	19 682p.
Всего:	12 574 743p.	12 574 743p.

10.05.2007	Исполнил:	Князева У.У.
	Проверил:	Шарафутдинова Е.П.
	Директор:	Мельник З.Н.
it o	Текущие и	зменения внесены

	" "	Г.	" "	Γ.	.01	
Исполнил (Ф.И.О., должность)					_	
Проверил (Ф.И.О., должность)					1	
Зам директора (Ф.И.О.)						
	МП		МП			

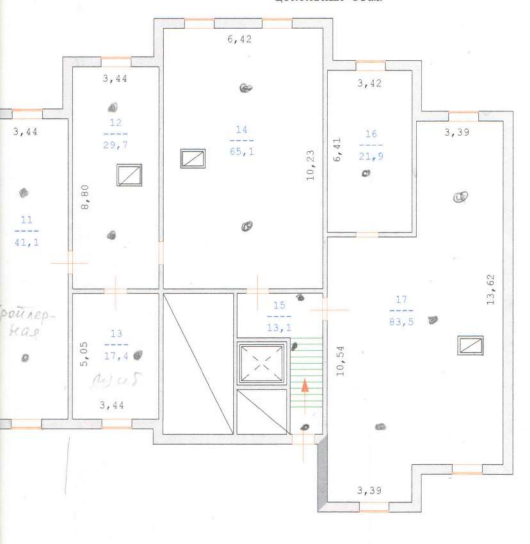
И.П.

М.П.

М.П.



Докольный этаж



филиа	Сургутся	ое подразделение кого отделения нвентаризация» по ХМАС)-Югра
Лист №	на стр	гажный план оение литер А Шмидта, 10, г. Когалым	Масштаб 1:150
Дата	Исполнитель	Ф.И.О	Подпись
07.05.07	Инженер	Князева У.У.	There
	Проверил	Шарафутдинова Е.П.	Mark
	Начальник	Мельник З.Н.	-110h





Когалымское подразделение Сургутского отделения филиала ФГУП « Ростехинвентаризация» по ХМАО-Югра Лист Поэтажный план Масштаб No на строение литер А 1:150 по проспекту Шмидта, 10, г. Когалым Дата Исполнитель Ф.И.О Подпись 07.05.07 Инженер Князева У.У. Проверил Шарафутдинова Е.П. Начальник Мельник З.Н.





филиа	Сургутс	ое подразделение кого отделения нвентаризация» по ХМАС	Э-Югра
Лист №	на стр	тажный план оение литер А Шмидта, 10, г. Когалым	Масштаб 1:150
Дата	Исполнитель	Ф.И.О	Подпись
07.05.07	Инженер	Князева У.У.	(Molle)
	Проверил	Шарафутдинова Е.П.	March
	Начальник	Мельник З.Н.	Alleer





филиа	Сургутс	кое подразделение ского отделения пнвентаризация» по ХМАС)-Югра
Лист №	Поз на стр	тажный план роение литер А Шмидта, 10, г. Когалым	Масштаб 1:150
Дата	Исполнитель	Ф.И.О	Подпись/
07.05.07	Инженер	Князева У.У.	Olegee!
	Проверил	Шарафутдинова Е.П.	Miles
	Начальник	Мельник З.Н.	3/1000





Когалымское подразделение Сургутского отделения филиала ФГУП « Ростехинвентаризация» по ХМАО-Югра

— Поэтажный план Масштаб Лист на строение литер А
по проспекту Шмидта, 10, г. Когалым
Асполнитель Ф.И.О No 1:150 Дата Подпись/ Исполнитель 07.05.07 Князева У.У. Инженер Проверил Шарафутдинова Е.П. Начальник Мельник З.Н.



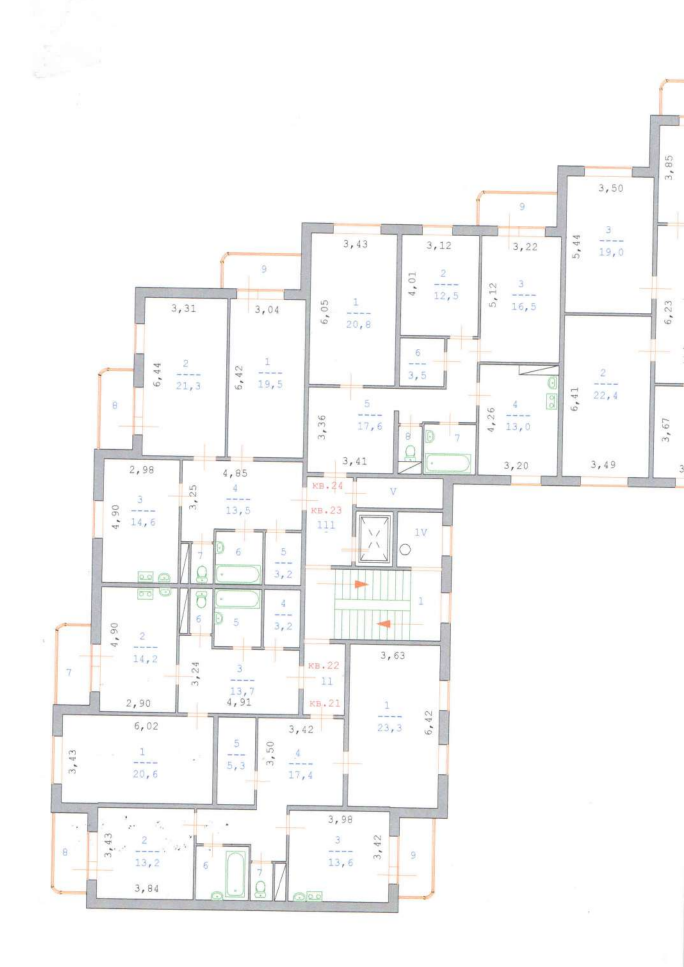


филиа	Сургутс	ое подразделение кого отделения по XMAC интеритаризация» по XMAC)-Югра
Лист <i>№</i>	Поэ на стр	тажный план осние литер А Шмидта, 10, г. Когалым	Масштаб 1:150
Дата	Исполнитель	Ф.И.О	Подпись
07.05.07	Инженер	Князева У.У.	(Oliver)
	Проверил	Шарафутдинова Е.П.	Mont
	Начальник	Мельник З.Н.	3100001

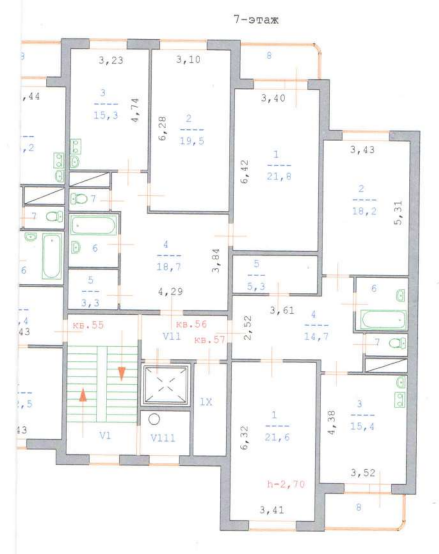




Когалымское подразделение Сургутского отделения филиала ФГУП « Ростехинвентаризация» по ХМАО-Югра Поэтажный план на строение литер А по проспекту Шмидта, 10, г. Когалым Масштаб Лист 1:150 N_2 Подпись Ф.И.О Дата 07.05.07 Исполнитель Князева У.У. Инженер Шарафутдинова Е.П. Мельник З.Н. Проверил Начальник







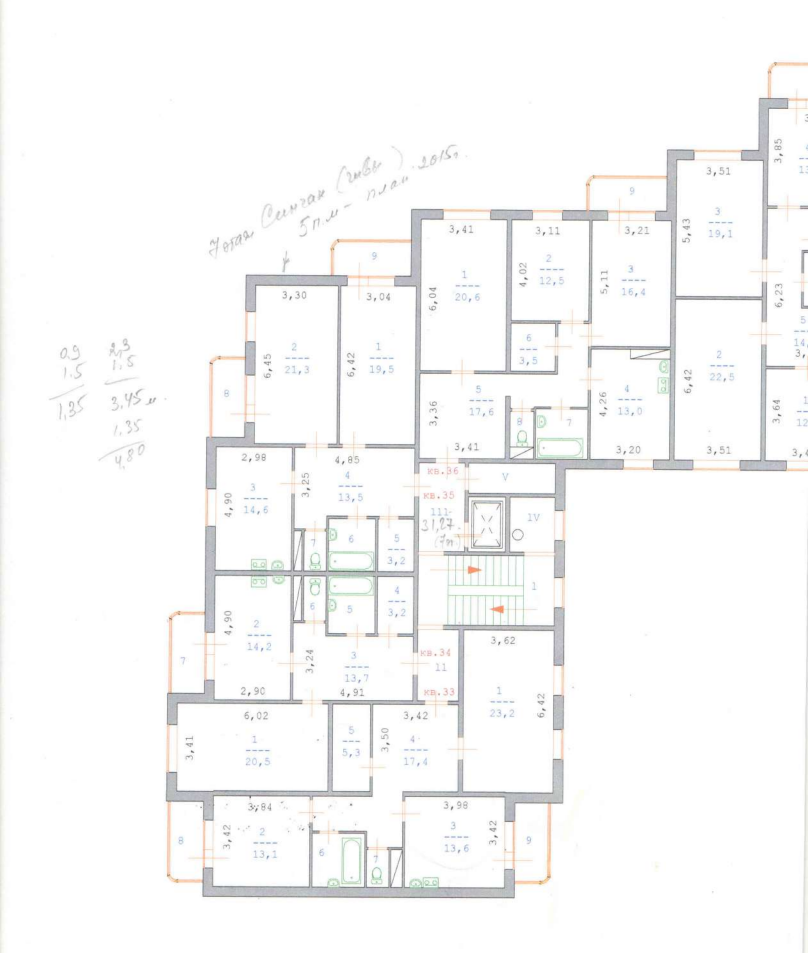
Когалымское подразделение Сургутского отделения филиала ФГУП « Ростехинвентаризация» по ХМАО-Югра Лист Поэтажный план Масштаб $N_{\underline{0}}$ на строение литер А по проспекту Шмидта, 10, г. Когалым 1:150 Дата Исполнитель Ф.И.О Подпись 07.05.07 Инженер Князева У.У. Проверил Шарафутдинова Е.П. Начальник Мельник З.Н.







филиа	Сургутс	ое подразделение кого отделения нвентаризация» по ХМАС)-Югра
Лист №	Поэ на стр по проспекту	Масштаб 1:150	
Дата	Исполнитель	Ф.И.О	Подпись/
07.05.07	Инженер	Князева У.У.	Older
	Проверил	Шарафутдинова Е.П.	Meses
	Начальник	Мельник 3 Н	3Allong





Дата

07.05.07

Исполнитель

Инженер

Проверил

Начальник

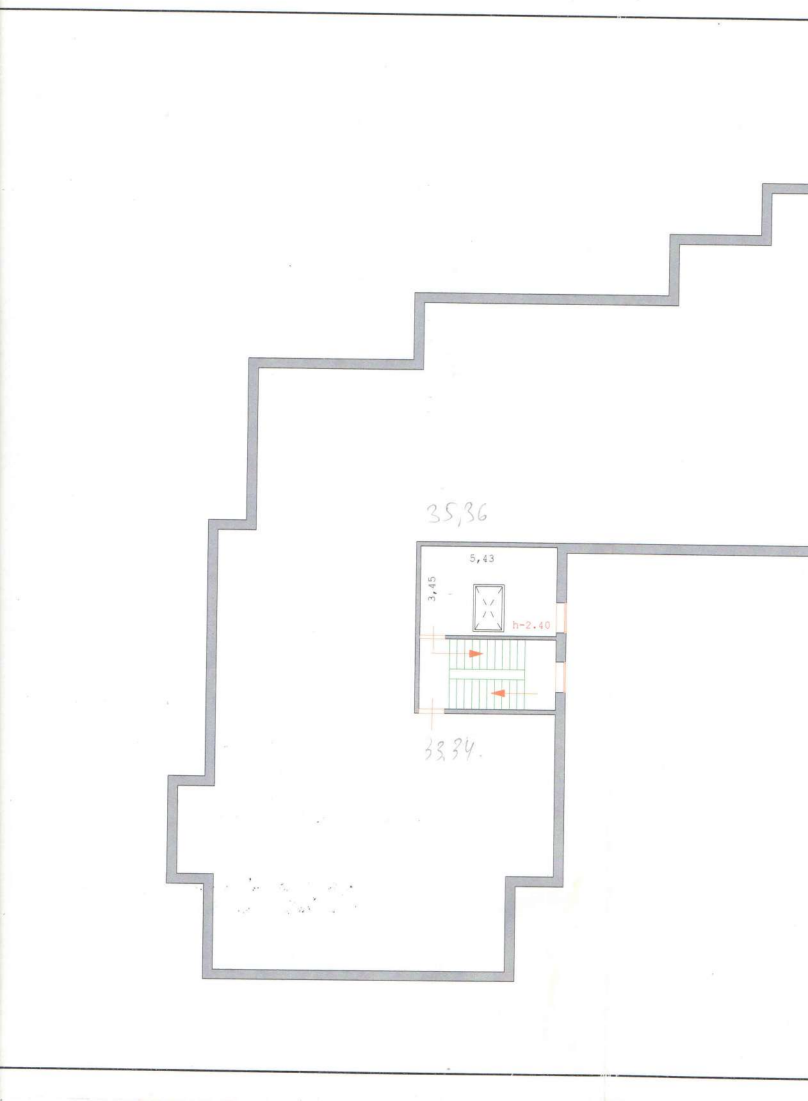
Ф.И.Ф

Князева У.У.

Мельник 3.Н.

Шарафутдинова Е.П.

Подпись

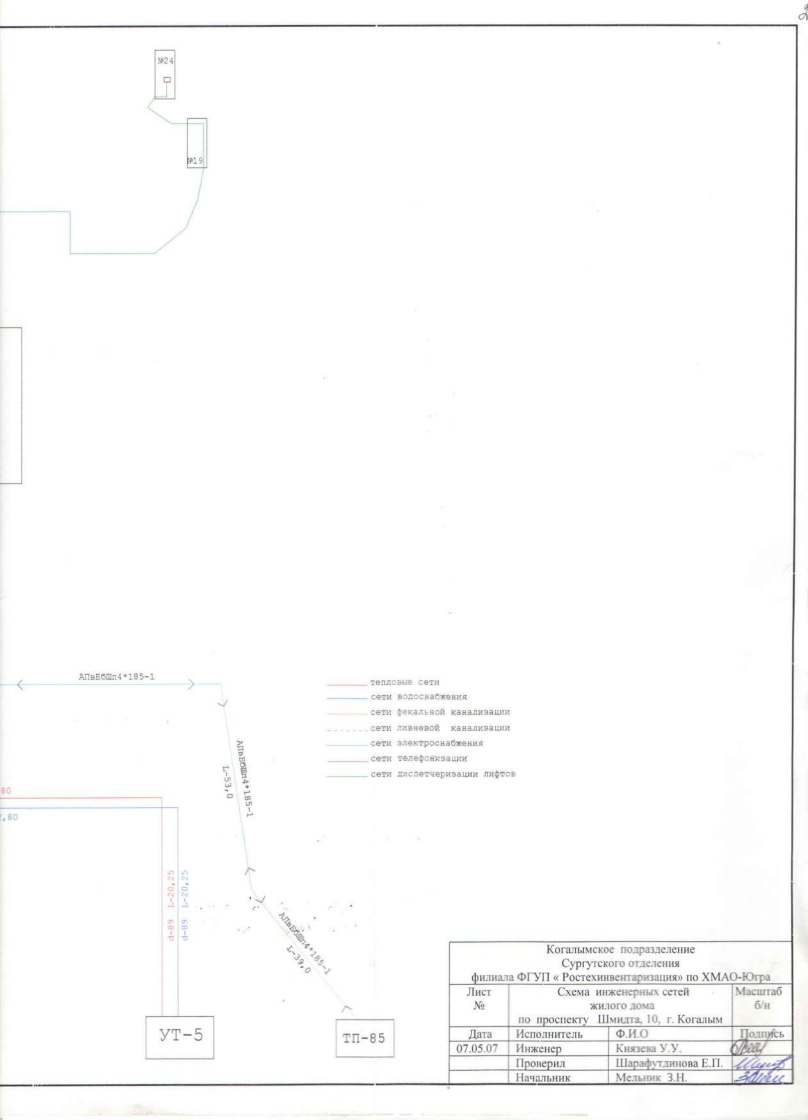


* .

Данные по инженерным сетям к жилому дому

No	Наименование	Ед.	2007г.
Π/Π		измерения	
1	Наружные тепловые сети	п.м	86,73
	Диаметр труб	мм	d-89
	Материал труб		Сталь
	Глубина	м.	Подземная 0,9
2	Наружные сети водоснабжения	п.м	86,73
	Диаметр труб	мм	d-89
	Материал труб	1	Сталь
	Глубина	M	Подземная 0,9
3	Наружные сети фекальной канализации	п.м	53,11
	Диаметр труб	мм	d-325
	Материал труб		Сталь
	Глубина	M	Подземная 1,3
4	Наружные сети ливневой канализации	М	57,08
	Диаметр труб	v 1	d-200
	Материал труб		Сталь
	Глубина	M	Подземная 1,8
5	Наружные сети электроснабжения 0,4кв	М	148,0
	Материал		Гильзы -a/ц тубы d- 100, кабель –AП в Бб Шп 4*185-1
- 1	Глубина	M	Подземная 0,7-0,8
6	Наружные сети телефонизации	П.м.	180,0
	Материал		Кабель ТПП 100*2*0,4
	Глубина		Подземная 0,8
7	Наружные сети диспетчеризации лифтов	П.м.	1999,9
	Материал		КСПП 1*4*0,9
	Глубина '		Подземная 0,8





0				*					7.	4	-	1	OMED		OMBZ		O MBD	SMB								1
Общественного	назначения	57,3 7	23,3	4,5	20,4	38,5	38,6	41,2	32,4	12,8	60,2	50 En 41,1	v 29,7	W47-17,4	65,1	13,1	V 21,9 6	V 83,5								
Площадь общего	Пользования Пользования						5)			11/1/2						, X. K			0,0 601,0	0,0	2,9	12,1	4,4	6,2	3,7	17
	аутреннему обмеру (м																				2,7					
	лодж, балконов, терас, веранд										67			_					0,0	0,0						
	я (кв.м) подсобная (кв.м)	ı																	0,0	0,0						
Площадь	(.м.ая) выпла													-					0,0	0,0						
TTT I	Свартиры (кв.м.)											200	-						0,0	0,0						
	Общая											mogree		d,					0,0	0,0						
частей помещения:		11,61*3,43+5,01*3,61-0,63*0,92	6,41*3,64	1,61*2,81	3,40*6,0	7,95*4,92-0,92*0,63	4,92*7,96-0,92*0,63	6,42*6,41	3,43*9,46	1,79*3,47+5,42*1,22	9,49*6,40-0,32*0,88- 0,92*0,32	3,44*11,95	8,80*3,44-0,61*0,90	5,05*3,44 WLMYDER	6,42*10,23-0,61*0,9	5,61*1,23+1,80*3,47	6,41*3,42	10,54*7,02- 1,50*3,63+3,39*4,58- 0,90*0,61		0	2,78*1,05	2,78*4,35	2,80*1,62-0,30*0,30- 0,25*0,16	3,46*1,78	2,09*1,79	
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	цокольный этаж	цокольный этаж	цокольный этаж	цокольный этаж	цокольный этаж	цокольный этаж	цокольный этаж	цокольный этаж	Лестничная клетка	цокольный этаж	Бойлерная	цокольный этаж	цокольный этаж	цокольный этаж	Лестничная клетка	цокольный этаж	цокольный этаж	, Итого	Итого по этажу	Тамбур	Лестничная клетка	Коридор	Коридор	мусоропровод	N E
и пр	№ по плану здания омнат, кухни, корид и		2	3	4	. 5	9 .	7	80	6	10	11	12	13	14	15	16	17			-	=	Ξ	N N	>	17.1
яdи	чтqвая) кинэшэмоп <u>«</u> У	П.О.						-4													M.O. II.					
	жкт€	0																			-		5			
-	Питера по плану	V V								100											<					

9,941

es.

общественного	назначения			3	× 1			8																				
общест	назн				,	0,0										0,0								0,0			*	
ОСПО			1			0										0								9				
пользования			12,1	6,1	3,7	54,9										0,0								0,0				
		внутреннему обме Высота помещен					2,70										2,70								2,70			
	лодж,	оалконов, терас, веранд				0,0			*					4,1	4,1	8,2							4,1	4,1				
	***	подсобная (кв.м)				0,0			13,7	17,4	5,3	4,5	1,4			42,3		14,7	13,3	3,2	4,0	1,4		36,6			14,7	13,4
	из неё	(.м.ям) веплж				0,0	23,2	13,1								36,3	20,5							20,5	19,4	21,2		
		Квартиры (кв.м.)				0,0	23,2	13,1	13,7	17,4	5,3	4,5	1,4	-		78,6	20,5	14,7	13,3	3,2	4,0	1,4		57,1	19,4	21,2	14,7	13,4
	Общая					0,0	23,2	13,1	13,7	17,4	5,3	4,5	1,4			78,6	20,5	14,7	13,3	3,2	4,0	1,4		57,1	19,4	21,2	14,7	13,4
чормула подсчета площади частей помещения:			4,34*2,79	3,47*1,80-0,40*0,29	2,09*1,79		3,61*6,42	3,83*3,41	4,01*3,42	3,43*3,51+1,83*3,60- 0,56*2,20	3,52*1,50	2,09*2,13	1,59*0,87	1,33*3,12	1,33*3,12		6,0*3,42	3,0*4,91	4,82*3,21-0,63*3,39	2,25*1,43	2,22*1,78	1,60*0,89	1,33*3,12		3,02*6,43	3,30*6,42	2,99*4,92	4,83*3,23-0,64*3,40
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	×	Лестничная клетка	Коридор	Мусоропровод	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия	Итого	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор
du i	ві и дис	№ по плану здани комнат, кухни, ко <u>г</u>	III	VIII	Xį	, ,	·	. 2	3	4	5	9	7	∞	6		-	2	3	4	5	9	7		-	2	3	4
(ladi	итде	м) кинэшэмоп ∮у	M.O. II.				-	1	-4.								2								3			
		жетЄ	-				_										-								-			
		Дитера по плану	٧				V						1			,	A					Ø			A			

Помещения	назначения																										
Площадь общего	110.11b.30 Balt H89						0,0 0,0										0,0 0,0									0,0 0,0	
(.N	внутреннему обмеру (м							2.70										2,70									2,70
	лодж, балконов, терас, веранд				4,1	4,1	8,2									4,1	4,1								4,1	4,1	
	(M.d.A.) KBRIOOMAN	3,2	4,0	1,4			36,7				13,1	17,7	3,4	4,3	1,3		39,8				13,2	14,3	4,0	1,4		32,9	
Площадь	(.м.ах) выплак						40,6	20,6	12,4	16,5							49,5	12,5	22,5	0,61			l			54,0 3	22,0
101	Квартиры (кв.м.)	3,2	4,0	1,4			77,3	20,6	12,4	16,5	13,1	17,7	3,4	4,3	1,3		89,3	12,5	22,5	19,0	13,2	14,3	4,0	1,4		6,98	22,0
	Общая	3,2	4,0	1,4			77,3	20,6	12,4	16,5	13,1	17,7	3,4	4,3	1,3		89,3	12,5	22,5	19,0	13,2	14,3	4,0	1,4		6'98	22,0
Формула подсчета площади частей помещения:		2,23*1,43	2,22*1,78	1,60*0,89	1,32*3,12	3,12*1,31		6,0*3,43	4,0*3,09	5,11*3,22	4,29*3,19-0,38*1,59	3,38*3,42+3,10*1,20+2,0* 1,19	1,80*1,91	2,08*2,08	1,43*0,92	3,12*1,33		3,65*3,42	6,42*3,50	5,44*3,50	3,43*3,84	3,42*2,85+1,10*3,38+0,62 *1,40	2,22*1,78	1,60*0,86	3,12*1,33		6,42*3,42
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Кладовая	Ванная	Туалет	поджия	лоджия	Итого		E			Коридор	Кладовая				Итого	11770-1281				d				Итого	
	комнят, кухни, корид			7. Tya	4	доп. 9	٠.	1 Жилая	10			5 Кор	6 Кла	7 Ванная	8 Туалет	лоджия						- 1		Туалет	лоджия		Жилая
тиры	виняд∉ уняцп оп ^д М	2				• 21		4 1		-		andi			~	6		37 1	2	3	4	S	9	7	∞		38 1
	жетЄ	-						-										-									-
	титера по плану	A						А										A									V

общественного	назначения																											
ž		C.							0,0									0,0	0,0									
пользования									0,0									0,0	54,9	15,2	4,5	6,2	3,7	4,6	15,7	6,1	3,9	4.7
	внутреннему обмеру (2,70																		
	лодж, балконов, терас, веранд							4,1	4,1								4,1	4,1	36,9									
	(M.8A) KAROOMON		15,2	18,8	3,4	4,3	1,5		43,2			15,5	14,9	5,3	4,6	1,4		41,7	273,2									
about and	ER (M. BA) REITHR	9,61							41,6	21,5	18,2							39,7										
	(.м.а») інфитфва Х	9,61	15,2	18,8	3,4	4,3	1,5		84,8	21,5	18,2	15,5	14,9	5,3	4,6	1,4		81,4	555,4 282,2									
	Общая	9,61	15,2	18,8	3,4	4,3	1,5		84,8	21,5	18,2	15,5	14,9	5,3	4,6	1,4		81,4	555,4									
частей помещения:		3,11*6,29	4,72*3,22	4,30*3,86+1,48*1,52	1,64*2,05	2,11*2,03	1,62*0,95	1,32*3,13		6,32*3,40	5,32*3,42	4,40*3,53	3,62*2,52+1,85*3,77- 2,30*0,52	1,50*3,51	2,08*2,19	1,58*0,89	1,32*3,12			2,80*5,42	1,62*2,79	1,79*3,47	2,08*1,79	1,23*3,74	5,61*2,80	1,79*3,47-0,40*0,29	1,88*2,06	1,25*3,72
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	. Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	поджия	Итого	Итого по этажу 1	Лестничная клетка	Коридор	Коридор	Мусоропровод	Подсобное помещение	Лестничная клетка	Коридор		Подсобное помещение
ши	комнат, кухни, корид	2	3	4	5.	9 .	7	8		÷	2	3	4	5	9	7	∞			-	11	Ħ	N	Λ	N		_	ΙX
ndu	гүр түү түү түү түү тайган тайган тууч тууч тайган тайган тайган тайган тайган тайган тайган тайган тайган тайг	38						•		39										М.О. П.								
	жетЄ	-								1										2						,		
	Литера по плану	A	10							A	W.									V								

Помещения общественного	назначения	0										0								0								
Площадь общего пользования		64,6 0,0										0,0 0,0								0,0 0,0								
(.M	внутреннему обмеру (2,70										2,70								2,70							
	лодж, балконов, терас, веранд	0,0								4,1	4,1	8,2							4,1	4,1								4,1
	(M.d.A) Kandoodon	0,0			13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			42,1		14,3	13,7	3,1	4,0	1,4		36,5			14,7	13,4	3,2	3,9	1,4	
	(.м.ая) выплж	0,0	23,2	13,2								36,4	20,6							20,6	19,3	21,3						
	Квартиры (кв.м.)	0,0	23,2	13,2	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,5	20,6	14,3	13,7	3,1	4,0	1,4		57,1	19,3	21,3	14,7	13,4	3,2	3,9	1,4	
	Общая	0,0	23,2	13,2	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,5	20,6	14,3	13,7	3,1	4,0	1,4		57,1	19,3	21,3	14,7	13,4	3,2	3,9	1,4	
частей помещения:	s 3		3,62*6,42	3,85*3,42	3,98*3,42	3,53*3,41+1,82*3,60- 0,55*2,19	1,50*3,52	2,13*2,07	1,60*0,88	1,32*3,13	1,32*3,13		6,02*3,42	2,92*4,91	4,92*3,22-0,64*3,40	1,40*2,23	1,79*2,22	1,59*0,89	1,33*3,12		6,42*3,0	6,42*3,31	4,91*3,0	4,82*3,23-0,64*3,38	1,43*2,23	1,77*2,22	1,59*0,91	1,32*3,13
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия	Итого	Жилая	Кухня		ы	Ванная	Туалет	поджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	13	Ванная	Туалет	поджия
ши	№ по плану здания комнат, кухни, корид		٠ +	2.)	3 F	4	. 5 F	9 F	7 1	8	6		-	2 k	3 k	4 A	5 E	6 J	7 л		1 3	2 3	3 K	4 K	5 K	6 E	7 T	8 л
ндил	томещения (кварт		5	-3"				· i	*				9								7							
	жетЄ		2										2								2				£.			
	Литера по плану		А										A								А							

Помещения	назначения																											
0				0,0										0,0									0,0					
Площадь общего	NO IDSOBARINA			0,0										0,0									0,0					
(.h	оемеру (м ещений по	высота пом	3		2.70										2,70									2,70				
	лодж, балконов, терас, веранд		4,1	8,2					**				4,1	4,1								4,1	4,1					
	Ж (м.ви)) ввндоэдоп		36,6				13,0	17,7	3,5	4,3	1,3		39,8				13,2	14,4	3,9	4,1		32,9			15,2	18,7	3,3
Площадь	(J) (A) (G)	м.ая) квпиж		40,6	20,5	12,4	16,4					İ		49,3	12,5	22,4	0,61						53,9 3	21,5	5,61			
<u> </u>	кв.м.)	Квартиры (77,2	20,5	12,4	16,4	13,0	17,7	3,5	4,3	1,3		1,68	12,5	22,4	0,61	13,2	14,4	3,9	1,4		8,98	21,9	19,5	15,2	18,7	3,3
	Общая			77,2	20,5	12,4	16,4	13,0	17,7	3,5	4,3	1,3		89,1	12,5	22,4	19,0	13,2	14,4	3,9	1,4		86,8	21,9	19,5	15,2	18,7	3,3
Формула подсчета площади частей помещения:			1,32*3,13		6,0*3,42	3,12*3,99	5,10*3,21	4,28*3,18-1,60*0,39	3,38*3,42+3,13*1,19+1,22 *2,02	1,92*1,81	2,07*2,09	1,40*0,95	1,33*3,12		3,65*3,43	6,42*3,49	5,43*3,49	3,44*3,85	2,84*3,44+3,40*1,10+0,61 *1,42	2,22*1,77	1,60*0,89	1,32*3,13		6,42*3,41	3,10*6,29	3,21*4,73	4,29*3,84+1,46*1,53	1,64*2,03
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.		лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня		Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого					Ь		Туалет	лоджия	Итого				Коридор 4	Кладовая
du и ì	у здания кни, корид	Ме по план комнат, кух	б 6	. 10	1 3	2 .	3 3	4	v,	6 K	7 B	8 T	е 6				- 1		5 K			8 л					4 K	5 K
ічфит	двая) кинз	№ помеше	7		~	3"			3,5	4					40									41				
		жвт€	2		2										2									2				
	плану	оп вратиП	A		А										A									A				



Помещения	назначения																									
Поме	назн				0,0									0,0	0,0										0,0	
бщего					0									0	0	61				0000			_		0,	
Площадь общего	000000000000000000000000000000000000000				0,0									0,0	64,6	106,2	30,6	43,2	26,2	32,6	110,0	42,8	27,1	32,4	451,1	
(.)	Высота помешений по внутреннему обмеру (м					2,70																				2,70
	лодж, балконов, терас, веранд			4,1	4,1								4,1	4,1	36,9										0,0	
	полсобная (кв.м)	4,3	1,5		43,0			15,4	14,8	5,2	4,6	1,4		41,4	272,3										0,0	
Площадь	(.м.ах) въплж				41,4	21,5	18,2							39,7	554,2 281,9	9.									0,0	23,2
	Квартиры (кв.м.)	4,3	1,5		84,4	21,5	18,2	15,4	14,8	5,2	4,6	1,4		81,1	554,2										0,0	23,2
	Общая	4,3	1,5		84,4	21,5	18,2	15,4	14,8	5,2	4,6	1,4		81,1	554,2			12							0,0	23,2
Формула подсчета площади частей помещения:		2,11*2,02	1,59*0,93	1,33*3,12		6,31*3,41	5,32*3,42	4,40*3,51	3,61*2,54+1,82*3,72- 0,50*2,30	1,49*3,50	2,08*2,21	1,59*0,88	1,32*3,12			(5,42*2,80)*7	(1,61*2,80-0,30*0,30- 0,16*0,25)*7	(3,45*1,79)*7	(1,79*2,09)*7	(1,25*3,72)*7	(5,61*2,80)*7	(1,79*3,48-0,40*0,29)*7	(2,06*1,88)*7	(1,24*3,73)*7		6,42*3,62
Назначение частей помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Ванная	Туалет	поджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Итого по этажу 2	Лестничная клетка	Коридор	Коридор	Мусоропровод	Подсобное помещение	Лестничная клетка	Коридор	Мусоропровод	Подсобное помещение	Итого	Жилая
·dп и	Ме по плану здания комнат, кухни, корид	9	7	8		,	. 2.	£ .	4	. 5 .	9	7	∞			-	=	Ш	>!	>			VIII	IX		-
(иры)	№ помещения (кварт	41		-		42										M.O. II.										6
	жетЄ	2				2										3									8	3
	Литера по плану	A				A					,					А										A

Помещения	назначения	Kallotauga										0,0																	
Площадь общего	Кинраосаго										00								0,0 0,0										
(.N	i) λά	утреннему обмер	на										7,70						0	2.70									
		в, анд	ы						4 1	1,1	8.2					-		4,1	4,1	2							4.1	4,1	
		одсобная (кв.м)	ш	13,6	17,4	5.3	44	1.4			42,1		14.2	13.7	3.2	3.9	1.5		36,5			14,6	13,5	3.2	3.9	1,4			
ar a	из неё	(.м.ая) выпл	13,2								36,4	4	26						20,5 3	19,4	21,2				l				
		(кв.м.)	13,2	13,6	17,4	5,3	4.4	1,4			78,5	20.5	14.2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,0	19,4	21,2	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			
	Общая		13,2	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,5	20,5	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,0	19,4	21,2	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			
частей помещения:			3,85*3,42	3,98*3,42	3,42*3,50+1,82*3,62- 0,53*2,20	1,51*3,52	2,12*2,09	1,61*0,88	1,33*3,12	1,33*3,12		6,02*3,41	2,90*4,90	4,91*3,24-0,66*3,40	1,43*2,23	2,22*1,76	1,58*0,92	1,33*3,12		6,42*3,02	3,30*6,43	4,90*2,98	4,85*3,25-0,67*3,39	1,42*2,23	2,23*1,76	1,58*0,90	1,33*3,12	1,32*3,13	
помещения: жилая	моннала, мумпа и г.п.		Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет		. вижноп	Итого	Жилая		W.	ая		Туалет	поджия	Итого					К			поджия 1,	лоджия 1,	,
ит	кин идох	№ по плану здав комнат, кухни, к			4 X	1	6. B		∞	.6		- X	2 K ₃					7 ло,										бол 6	
lилd	(квя	№ помещения (6						10			10								=									
		жетЄ	3									3								8									
	ÁΗ	няги оп вдэтиП	٧									V								A									

Помещения	назначения																											
Площадь общего пользования	Кирообанов										0,0 0,0									0,0 0,0								
(.M.	виутрениему обмеру (м	2,70										2,70									2,70							
	лодж, балконов, терас, веранд									4,1	4,1								4,1	4,1								1
	толсобная (кв.м)				13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		39,7				13,2	14,4	3,9	1,4		32,9			15,3	18,7	3,3	4,3	1,5	
appendent	(.M.8X) RETURK	20,5	12,5	16,5							49,5	12,6	22,7	18,7						54,0	21,9	19,4						
	Квартиры (кв.м.)	20,5	12,5	16,5	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,2	12,6	22,7	18,7	13,2	14,4	3,9	1,4		6,98	21,9	19,4	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5	
	Общая	20,5	12,5	16,5	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,2	12,6	22,7	18,7	13,2	14,4	3,9	1,4		6,98	21,9	19,4	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5	
частей помещения:		6,0*3,41	3,12*4,0	3,22*5,12	4,26*3,20-1,60*0,38	3,36*3,41+3,13*1,19+2,02 *1,22	1,92*1,81	2,07*2,09	1,40*0,95	1,33*3,12		3,44*3,65	6,51*3,49	5,36*3,48	3,44*3,85	2,85*3,43+3,38*1,11+0,63 *1,41	2,22*1,77	1,60*0,89	3,12*1,32		6,40*3,42	3,09*6,28	3,23*4,74	4,29*3,84+1,44*1,54	2,04*1,64	2,02*2,11	1,60*0,92	1 33*3 12
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	-Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет ·	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	2004	Кухня	Коридор	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	полжия
пи)	комнат, кухни, корид		2	3	4	. 5 .	9	. 7	20	6	*	-	2	3	4	5	9		8			2	3	4	5 1	9	7	00
тирь	№ помещения (кварт	12										43									44							
	жвт€	3										3									3							
	Литера по плану	A										A									A							

Помещения	общественного	назначения	0,0									0,0	0,0										0					
Площадь общего	пользования		0,0									0,0	451,1 0										0,0 0,0					
(1	OL W)	Высота помещений г внутреннему обмеру		2,70										2,70										2,70				
		лодък, балконов, терас, веранд	4,1								4,1	4,1	36,9								4,1	4,1	8,2					
		(m.dx) hanooxion	43,1			15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		41,4	272,3			13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			42,1		14,2	13,7	3,2	3,9
Площадь		(.м.ам) кыпиж Б б (м.ам) кыпиж	41,3	21,4	18,2							39,6	281,9 272,3	23,3	13,1								36,4	20,0				
Ш		Квартиры (кв.м.)	84,4	21,4	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,0	554,2	23,3	13,1	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,5	20,6	14,2	13,7	3,2	3,9
	***	Общая	84,4	21,4	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,0	554,2	23,3	13,1	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,5	20,6	14,2	13,7	3,2	3,9
Формула подсчета площади	частей помещения.		3	6,32*3,39	5,32*3,42	3,52*4,38	3,61*2,52+1,84*3,63- 0,48*2,30	1,50*3,52	2,08*2,21	1,60*0,89	1,33*3,12			3,63*6,43	3,84*3,42									6,03*3,41				
Назначение частей	помещения: жизгая	комната, кухня и т.п.	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная ,	Туалет	лоджия	MTOFO	Итого по этажу 3	0	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия	Итого	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная
·du ı	ип	№ по плану здания комнат, кухни, корпл		(. 1	2 .)	3 F	4 . F	, 5 k	9.	7 - 1	. 8 . л			1 3	2 3	3 K	4 K	5 K	6 B	7 T	8 л	п 6		-	2 K	3 K	4 K	5 B
iber)	ИL	№ помещения (квар		45					11					13										14				
		жвтЄ		3										4										4				
		Литера по плану		٧						,				∀.									-	A				

общественного	назначения				0,0										0,0										0,0				
Площадь оощего пользования					0,0										0,0	0									0,0	0.			
(.M.	сру (Высота помещен внутреннему обмо				2,70										2,70										2,70			
	лодж,	оалконов, терас, веранд		4,1	1,4								4,1	4,1	8,2									4,1	4,1				2
	,	подсобная (кв.м)	1,5		36,5			14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			36,6				13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		39,7				13,2
Площадь	из неё	(ж.яя) веплик			50,6	19,4	21,2								40,6	20,6	12,4	16,5							49,5	12,6	22,6	19,0	
OLU	Г	Квартиры (кв.м.)	1,5		57,1	19,4	21,2	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,2	20,6	12,4	16,5	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,2	12,6	22,6	19,0	13,2
	Общая		1,5		57,1	19,4	21,2	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,2	20,6	12,4	16,5	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,2	12,6	22,6	0,61	13,2
Формула подсчета площади	частеи помещения.				e See	6,42*3,02	3,30*6,43									6,01*3,43	3,11*4,0	3,21*5,13							0	3,43*3,66	6,43*3,51	3,50*5,42	
Назначение частей	помещения: жилая комната, кухня и т.п.		Туалет	лоджия	Mroro	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	ижтоп	Итого	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня
·du	ипи	ме по пляну здания омнат, кухни, кори	N C		×	, *	-						8			7							∞			-	2		
P1)		ме помещения (ква) винепс унепп оп «М	1.	:	**	. 5	2	12.5								16										46			
		жвт€	4			4	-									4										4			
		јитера по плану	1	c		<	ď									⋖	4								3	A	:		

общественного	назначения			¥		0,0									0,0									0,0	0,0			
пользования						0,0									0,0									0,0	0,0			
(,M	внутреннему обмеру (2,70									2,70										2,70		
	лодж, балконов, терас, веранд				4,1	4,1		20						4,1	4,1								4,1	4,1	36,9			
9	же (м.в») кендоодоп	14,4	3,9	1,4		2 32,9	21,9	19,5	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		41,4 43,1	21,6	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		39,8 41,4	282,5 272,3	23,2	13,1	136
Площадь	Квартиры (кв.м.)	14,4	3,9	1,4		87,1 54,2	21,9	19,5	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,5 41	21,6	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,2 39	554,8 28	23,2	13,1	13.6
	Общая	14,4	3,9	1,4		87,1	21,9	19,5	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,5	21,6	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,2	554,8	23,2	13,1	
формула подсчета площади							6,42*3,41	3,10*6,29								3,41*6,32	3,42*5,32								4	3,62*6,42	3,83*3,42	
Назначение частен	помента, кухня и т.п.	Коридор	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Итого по этажу	Жилая	Жилая	
	№ по плану здания комнат, кухни, корид и	5	.9	7.	8		-, -,	2.	3,	4	5	9	7	8		1 48	2	3	4	S	9	7	8			17 1	2	
bei)	№ помещения (кварти	4 46					4 47									4										5 - 1		
	Литера по плану	A A					V									A								75		<		

9	
Помещения общественного	назначения
Площадь общего пользования	
O. (M.)	и й уq Уф
	лодж,
Глощадь	из неё
П	
	Общая
Формула подсчета площади частей помещения:	
Назначение частей помещения: жилая	комната, кухня и т.п.
-du и	ци
nper)	цde

Помещения	назначения								0,0								0,0										0,0			
Площадь общего									0,0								0,0										0,0			
(.M.)	() Ло В ПО	внутреннему обмер								2,70								2,70										2,70		
	лодж,	балконов, терас, веранд					4,1	4,1	8,2	2						4,1	14								4,1	4,1	8,2			
	200	(m.dx) kbhooxlon	17,4	5,3	4,4	1,4			42,1		14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		36,5			14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			36,6			
Площадь	из неё	(.м.ая) вепиж							36,3	20,5							20,5	19,5	21,3								40,8	20,6	12,6	16,4
Пле		(кв.м.)	17,4	5,3	4,4	1,4			78,4	20,5	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5	-	57,0	5,61	21,3	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,4	20,6	12,6	16,4
	Общая		17,4	5,3	4,4	1,4			78,4	20,5	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,0	19,5	21,3	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,4	20,6	12,6	16,4
Формула подсчета площади			*			100			E-	6,03*3,40								3,04*6,42	3,30*6,45									3,41*6,04	4,04*3,12	3,21*5,11
Назначение частей помешения: жилая	комната, кухня и т.п.		Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	поджия	поджия	Итого	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Жилая
·du ı	1 171	комнат, кухни, кори	4 Ko	5 K	6 Ba	7. T	8 ле	9 лс	*.	-	2 K	3 K	4 K	5 B	6 Ty	7 лс		1	2 XK	3 K	4 K	5 K	6 B	7 T	8 ле	9 л		-	2 天	3 🛪
(ladi		Ме помещения (ква Ме по плану здания	17		7		* 4		- 2	. 81								19										20		
		жетЄ	5							5								5										. 5	,	
		унвил оп вдэтиП	A							A				*		-		А										A		



Помещения	назначения																											
Площадь общего								0,0									0,0									0,0		
(·N	нутреннему обмеру (м	8						0,0	2,70								0,0	2,70								0,0	2,70	
C	лодж, балконов, терас, веранд помещений помещ	I					4,1	4,1								4,1	4,1	2							4,1	4,1	2	
	ж (м.вя) квидоодоп	13,0	17,6	3.5	4,3	1,3		39,7	9	9	0	13,2	14,4	3,9	1,4		32,9	∞	4	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		43,1	8	3
Площадь	жилая (кв.м.)	1						49,6	12,6	22,6							54,2	21,8								41,2	21,5	18.3
	Квартиры (кв.м.)	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,3	12,6	22,6	19,0	13,2	14,4	3,9	1,4		87,1	21,8	19,4	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,3	21,5	18.3
	Общая	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,3	12,6	22,6	19,0	13,2	14,4	3,9	1,4		87,1	21,8	19,4	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,3	21,5	18.3
чормула подсчета площади частей помещения:								0	3,43*3,66	6,43*3,51	3,50*5,42						0	6,42*3,40	3,09*6,28								6,33*3,40	3,44*5,31
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Ванная	Туалет	лоджия	Mroro	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая
ди и	№ по плану здания комнат, кухни, корид	4 K	5 K	6 K	7 B	8 T	9 ле			2 米	3 ¥	4 K	5 K			8 ле		1 ×		3 K	4 K	5 K		7 T	8 ло			2 X
иры	гдвая) кинэшэмоп 2V.	20							49									50									51	
	жетС	5							5									5									5	
	унвил оп вдэгиП	A							A		~							А						-			A	

Помещения	назначения							0,0	0,0										0								0	
Площадь общего	SHIPOORISH							0,0	0,0										0,0 0,0								0,0 0,0	
(.M	высота помещений по нутреннему обмеру (и	8								2.70										2,70								2,70
	лодж, балконов, терас, веранд						4,1	4,1	36,9								4,1	4,1	8,2							4,1	4,1	
	(M.R.M.) KBHOOOMON	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		41,4	72,3			13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			42,1		14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		36,5	
Площадь	(.м.ая) кыпиж 37 37 (м.ая) выйостоп							39,8	282,4 272,3	23,3	13,2								36,5	20,6							20,6	5,61
	Квартиры (кв.м.)	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,2	554,7	23,3	13,2	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,6	20,6	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,1	5,61
	Общая	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,2	554,7	23,3	13,2	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,6	20,6	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,1	19,5
из жилая частей помещения:	ухня и т.п.							Mroro	этажу 5	3,63*6,42	3,43*3,84								Итого	6,02*3,43			9				Итого	3,04*6,42
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия		Итого по этажу	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия		Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	поджия		Жилая
lu u i	№ по плану здания комнат, кухни, корид	3	4	2	9	7	∞			1	2	3	4	2		7	∞	6		- 1			4	2		7		-
чдил	№ помещения (квар	51								21										22								23
	жвт€	5								9										9								9
	Литера по плану	A								A										A								A

Общественного	назначения									0,0										0,0								
Площадь общего										0,0										0,0								
(.M	Высота помещений по внутреннему обмеру (з										2,70										2,70							
	лодж, балконов, терас, веранд							4,1	4,1	8,2									4,1	4,1					100			4.1
	подсобная (кв.м)		14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			36,6				13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		39,7				13,2	14,4	3,9	4,1	
Площадь	ЕЗ (м.ам) выплаж	21,3								40,8	20,8	12,5	16,5							49,8	12,6	22,4	19,0					
101	Квартиры (кв.м.)	21,3	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,4	20,8	12,5	16,5	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,5	12,6	22,4	19,0	13,2	14,4	3,9	1,4	
	Общая	21,3	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,4	20,8	12,5	16,5	13,0	9,71	3,5	4,3	1,3		5,68	12,6	22,4	19,0	13,2	14,4	3,9	1,4	
чормула подсчета площади частей помещения:		3,31*6,44									3,43*6,05	3,12*4,01	3,22*5,12								3,67*3,43	6,41*3,49	3,50*5,44					
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	поджия	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Ванная	Туалет	вижноп
du и	И <u>е</u> по плану здания комнат, кухни, корид	2 3	3 F	4 F	5 F	9 E	7 J	8	9		1 3	2 3	3)	4 F	5 F	6 F	7 E	8 J	6		1 3	2 3	3 >	4 F	5 F	9	7 J	8
ıяdи	томещения (кварт	23									24										52							
	жыт€	9									9										9							
	Литера по плану	A									J. A										A			**				



общественного	назначения	0,0									0,0									0,0	0,0							
пользования		0,0									0,0									0,0	0,0							
(,M	Высота помещений п		2,70									2,70										2,70						
	лодж, балконов, терас, веранд	4,1								4,1	4,1								4,1	4,1	36,9							
	(w.ax) kahoootton	32,9			15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		43,1			15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		41,4	272,3			13,6	17,4	5,3	4,4	1,4
	(.м.ам) квпиж	54,0	21,9	19,5							41,4	21,6	18,3							39,9	283,0 272,3	23,3	13,2					
	Квартиры (кв.м.)	6,98	21,9	19,5	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,5	21,6	18,3	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,3	555,3	23,3	13,2	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4
	Общая	6,98	21,9	5,61	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,5	21,6	18,3	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,3	555,3	23,3	13,2	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4
частей помещения:			3,42*6,39	3,10*6,28								3,41*6,33	3,42*5,34								9	3,63*6,42	3,84*3,43					
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Итого по этажу 6	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет
пи	Ме по плану здания комнат, кухни, корид		*	2 🛠	3 K	4 K	5 K	6 B	7 T	8 л		-	2 🛪	3 K	4 K	5 K	6 B	7 T	8		0.00	-	2 34	3 K	4 K	5 K	6 B	7 T
яdи	№ помещения (кварт		53						85			54										25						
	жвтЄ		9									9										7						
	Литера по плану		A								9	A										Y *						

Площадь общего Помещения общественного				0,0								0,0										0,0							
Площа				0,0								0,0										0,0							
('W	Высота помещений п внутреннему обмеру (i i			2,70								2,70										2,70						
	лодж, балконов, терас, веранд	4,1	4,1	8,2							4,1	4,1								4,1	4,1	8,2							
	Я (м.ям) квндоэдоп			42,1		14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		36,5			14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			36,6				13,0	17,6	3,5	
Площадь	EZ (M.8A) RETHW			36,5	20,6							20,6	19,5	21,3								40,8	20,6	12,5	16,4				
	Квартиры (кв.м.)			78,6	20,6	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,1	19,5	21,3	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,4	20,6	12,5	16,4	13,0	17,6	3,5	
	Общая			78,6	20,6	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,1	5,61	21,3	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,4	20,6	12,5	16,4	13,0	17,6	3,5	
формула подсчета площади частей помещения:					6,02*3,42								3,03*6,42	3,31*6,45									3,41*6,04	3,11*4,03	3,21*5,12				
пазначение частеи помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	лоджия	лоджия	Итого	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия	Mroro	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Darming
du и	Ме по плану здания комнат, кухни, корид	8	6 I		-	2	3 1	4	5 I	. 9	7		-	2)	3 I	4	5 I	9	7	8	9		-	2)	3)	4 I	5 1	9	7
nper	тqвая) винэшэмоп 9V	25			26								27										28						
	жвтЄ	7			7								7										7						
	Унвял оп вдэтиП	A			A				7		^a		A										IA						

общественного	назначения																											
				0,0									0,0									0,0						
пользования				0,0									0,0									0,0						
(.M.)	Выутреннему обмеру (2,70									2,70									2,70					
	лодж, балконов, терас, всранд		4,1	4,1								4,1	4,1								4,1	4,1						
	я (м.яя) кындоодоп	1,3		39,7				13,2	14,4	3,9	1,4		32,9			15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		43,1			15,4	14,7	5,3	4,6
Площадь	(.м.ях) выпиж э ў			49,5	12,5	22,5	18,9						53,9	21,8	19,5							41,3	21,6	18,2				
	Квартиры (кв.м.)	1,3		89,2	12,5	22,5	18,9	13,2	14,4	3,9	1,4		86,8	21,8	19,5	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,4	21,6	-18,2	15,4	14,7	5,3	4,6
	Общая	1,3		89,2	12,5	22,5	18,9	13,2	14,4	3,9	1,4		86,8	21,8	19,5	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,4	21,6	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6
частей помещения:					3,64*3,43	6,42*3,50	3,49*5,42							3,40*6,42	3,10*6,28								6,32*3,41	3,43*5,31				
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная
шит	rownat, kykhn, kopny		9 лс		1 **	2 ¥	3 XK		5 K(6 Ba	7 Ty	8 ло		1 ※	2 Ж	3 Ky	4 Kc	5 K			8 ло,		1 ※	2 Жı	3 Ky	4 Ko	5 Kn	6 Ba
адит	720	28			55									99									57					
	жвт€	7			7									7									7					
Į.	Литера по плану	А			A						40			A						PG.) Y					

F

Помещения	назначения			0,0	0,0										0,0								0					
Площадь общего				0,0	0,0										0,0								0,0 0,0					
(.M.	Высота помещений по внутреннему обмеру (я					2,70										2,70								2,70				
	лодж, балконов, терас, веранд		4,1	4,1	36,9								4,1	4,1	8,2							4,1	4,1					
	В (м.ям) подсобная (кв.м)	1,4		41,4	272,3			13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			42,1		14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		36,5			14,6	13,5	3.2
Площадь	жилая (м.я») квпиж Э (м.я») квпиж			39,8	282,4 272,3	23,3	13,1								36,4	20,6							20,6	5,61	21,2			
<u>□</u>	Квартиры (кв.м.)	1,4		81,2	554,7	23,3	13,1	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,5	20,6	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,1	5,61	21,2	14,6	13,5	3,2
	Общая	1,4		81,2	554,7	23,3	13,1	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,5	20,6	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,1	5,61	21,2	14,6	13,5	3,2
Формула подсчета площади частей помещения:	ш			0.	7 Y	3,63*6,42	3,42*3,84								0	6,03*3,42							0	3,04*6,43	3,28*6,45			
пазначение частеи помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Туалет	лоджия	Итого	Итого по этажу	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия	Mroro	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая
du u i	rodon (nny (n tibuwon	7	∞			-	2	3	4	5	9	7	∞	6			7			S		7			2	3 1	4	5 I
иры	№ помешения (кварт	57				29										30								31				
	жетЄ	7				8										∞								8				
	Литера по плану	A				A		14				4-				A			0				*	A				

Помещения	оощественного					0,0										0,0									0,0			
Площадь общего	ПОЛЬЗОВАНИЯ					0,0										0,0									0,0			
(.M	внутреннему обмеру (м						2,70										2,70									2,70		
	лодж, балконов, терас, веранд			4.1	4,1	8,2									4,1	4,1								4,1	4,1			
	а (ж.в.) подсобная (кв.м)	3,9	1,4			36,6				13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		39,7				13,2	14,4	3,9	1,4		32,9			153
	Ё (.м.яя) выпяж					40,7	20,7	12,5	16,5							49,7	12,5	22,5	0,61						54,0	21,9	19,5	
	Квартиры (кв.м.)	3,9	1,4			77,3	20,7	12,5	16,5	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,4	12,5	22,5	19,0	13,2	14,4	3,9	1,4		6,98	21,9	19,5	15.3
	Общая	3,9	1,4			77,3	20,7	12,5	16,5	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89,4	12,5	22,5	0,61	13,2	14,4	3,9	1,4		6'98	21,9	19,5	15.3
помещения: жилая частей помещения:						Итого	3,43*6,03	3,11*4,01	3,21*5,14							Итого	3,43*3,64	3,50*6,42	3,50*5,43	13,2					Итого	3,41*6,43	3,09*6,30	
помещения: жилая	комната, кухня н т.п.	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия	И	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	И	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Ванная	Туалет	лоджия	И	Жилая	Жилая	Кухня
ит	Mary Kyana, apamon			8	9 J		- 1		3				7 E		6				3		5 K			8				3 K
dил	№ помещения (кварр	31					32										58									59		
	жат€	×					∞										8									00		
	унвпл оп вдэтиП.	A					A				1						A							7		A		



-	
1	15
-	4
-	1
	1

Помещения общественного	назначения						0,0									0,0	0,0										0,0	
Площадь общего пользования							0,0									0,0	0,0										0,0	
0 (.M	Высота помещений по внутреннему обмеру (2,70										2,70										2,70
	лодж, балконов, терас, веранд					4,1	4,1								4,1	4,1	36,9								4,1	4,1	8,2	
	(M. 3A) MANOOALON	18,7	3,3	4,3	1,5		43,1			15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		41,4	:72,3			13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			42,1	
Площадь	EZ (.M.83) RETUNK						41,4	21,6	18,2							39,8	282,6 272,3	23,2	13,1								36,3	20,5
Пло	Квартиры (кв.м.)	18,7	3,3	4,3	1,5		84,5	21,6	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,2	554,9	23,2	13,1	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,4	20,5
	Общая	18,7	3,3	4,3	1,5		84,5	21,6	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81,2	554,9	23,2	13,1	13,6	17,4	5,3	4,4	1,4			78,4	20,5
частей Формула подсчета площади жилая частей помещения:							Итого	3,42*6,32	3,42*5,32							Итого	этажу 8	3,62*6,42	3,84*3,42				24				Итого	6,02*3,41
Назначение частей помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия		Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия		Итого по этажу	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	поджия		Жилая
·du и	Ме по плану здания комнат, кухил, корид	4	5	9	7	8		-	2	3	4	5	9	7	∞			-	2	3	4	5	9	7	∞	6		-
(иры	№ помещения (кварт	59						09				=						33										34
	жет€	00						∞										6										6
	Литера по плану	A						A			X)							A				1181		52				A

-	£	7	`	Ĺ
-	C	•		J
-	3	>		

Помещения общественного	назначения							0,0										0,0										0,0
Площадь общего пользования								0,0										0,0										0,0
O (.M	Высота помещений п внутреннему обмеру (2,70										2,70									
	лодж, балконов, терас, веранд						4,1	4,1								4,1	4,1	8,2									4,1	4,1
	подсобная (кв.м)	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		36,5			14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			36,6				13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		39,7
тыощада	(.м.ях) квпиж э э						7	20,5	19,5	21,3								8,04	20,6	12,5	16,4							49.5
New	Квартиры (кв.м.)	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,0	19,5	21,3	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,4	20,6	12,5	16,4	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89.2
	Общая	14,2	13,7	3,2	3,9	1,5		57,0	19,5	21,3	14,6	13,5	3,2	3,9	1,4			77,4	20,6	12,5	16,4	13,0	17,6	3,5	4,3	1,3		89.2
частей помещения:								0	3,04*6,42	3,30*6,45								0	3,41*6,04	3,11*4,02	3,21*5,11							
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	лоджия	Итого	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия	Haroma
іп и	№ по плану здания комнат, кухни, корид	2	3	4	5	9	7		-	2	3	4	5	9	7	8	6		П	2	3	4	5	9	7	8	6	
чdи	№ помещения (кварт	34							35										36									
	жетЄ	6							6										6									
	Литера по плану	A							А		19								A					()				

обществення	назначения									0,0									0,0									0.0
пользования	пользования									0,00									0,0									0 00
(·M	внутреннему обмеру (м	2,70									2,70									2,70								
	лодж, балконов, терас, веранд								4,1	4,1								4,1	4,1								4,1	4.1
	(к.в.м) коноомого				13,2	14,4	3,9	1,4		32,9			15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		43,1			15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		414
	(.м.ах) выпиж	12,5	22,5	1,61						54,1	21,9	19,4							41,3	21,6	18,2							30 8
	Квартиры (кв.м.)	12,5	22,5	19,1	13,2	14,4	3,9	1,4	-	87,0	21,9	19,4	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,4	21,6	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		81.7
	Общая	12,5	22,5	1,61	13,2	14,4	3,9	1,4		87,0	21,9	19,4	15,3	18,7	3,3	4,3	1,5		84,4	21,6	18,2	15,4	14,7	5,3	4,6	1,4		613
частей помещения:		3,64*3,44	6,42*3,51	3,51*5,43							3,40*6,43	3,09*6,29								6,32*3,42	3,43*5,32							
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.									Итого									Итого									H
помет	комнал	Жилая	Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Ванная	Туалет	лоджия		Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	лоджия		Жилая	Жилая	Кухня	Коридор	Кладовая	Ванная	Туалет	поджия	
и	№ по плану здания комнат, кухни, корид	-	2	6	4	5	9	7	∞		-	2	3	4	5 1	9	7	8		1	2)	3 I	4 I	5 1	9 I		8	
dил	№ помещения (кварт	19									62									63								
	жетЄ	6									6									6								
	Литера по плану	A									A A									A				(9)				

Помещения	назначения	0,0	15,2	18,7	15,6	5,61	0,69	0,69	670,0	
Площадь общего	NATION OF THE PROPERTY OF THE	0,0			3		0,0	0,0	570,6	
	внутреннему обмеру (м			2,40						
	лодж, балконов, терас, веранд	. 36,9					0,0	0,0	332,1	
	я (м.в.м) полсобная (кв.м)	272,3					0,0	0,0	451,6	
Площадь	(.м.ам) кылиж э (м.ам) кылиж	554,6 282,3 272,3					0,0	0,0	541,22	
777	Квартиры (кв.м.)	554,6					0,0	0,0	4 992,8 2 541,22 451,6	
	Общая	554,6					0,0	0,0	5 324,9	16
ощади										6 565,5
Формула подсчета площади частей помешения:		6	5,42*2,80	3,45*5,43	5,60*2,78	3,46*5,63		тех.этаж		
помещения: жилая	комната, кухня и т.п.	Итого по этажу 9	Лестничная клетка	лифтовая	Лестничная клетка	лифтовая	Итого	Итого по этажу	Итого по квартирам	BCELO
du и	№ по плану здания комнат, кухии, корид		-	2	0	4			Ит	
(I9du	помещения (кварт		П.О.							
	жвт€		тех.этаж							
	Литера по плану		A						an l	

Примечание