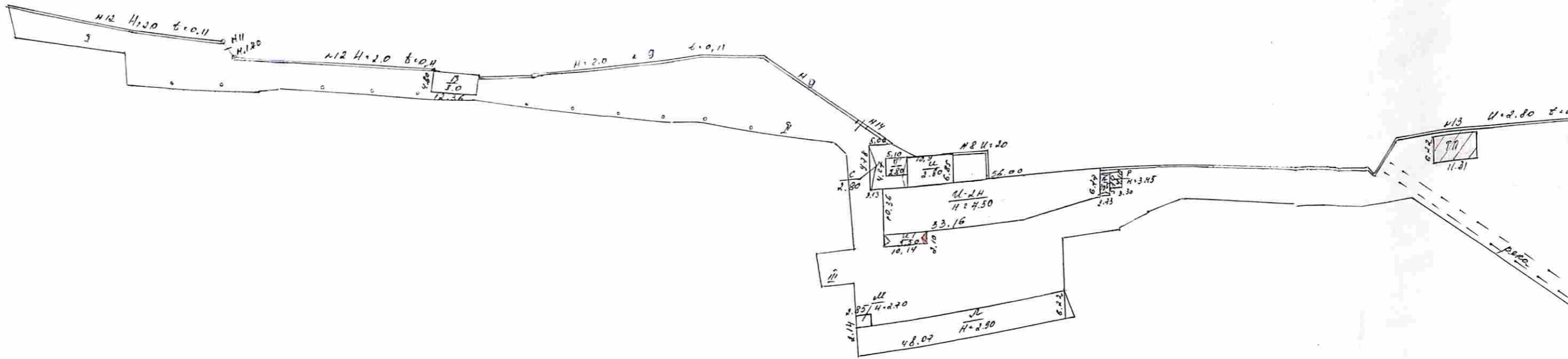
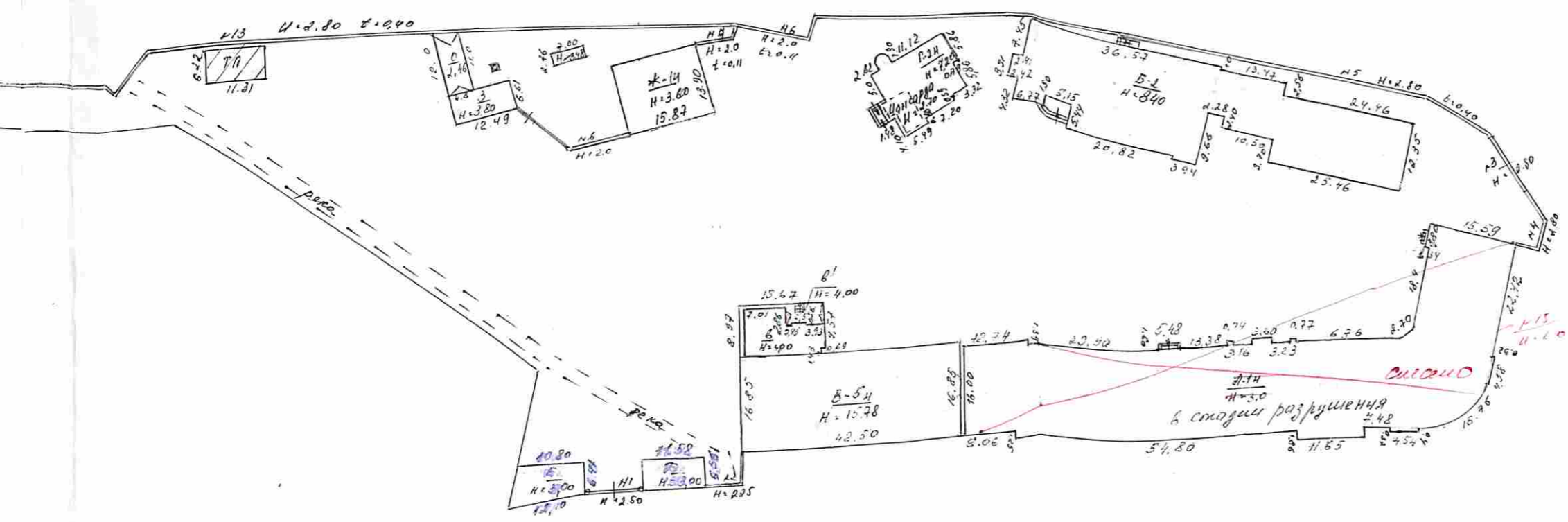


Нобуро

Объект
I





25 СЕР 2011
 Зам. директора
 КП «БТИ» г. Клин
 Регистрация текущих изменений
 Архивел: 15.07.2011 г.
 Техник: [Signature]
 Проведя: [Signature]

27 02
 19 03
 13 03

2007
 2008
 2008

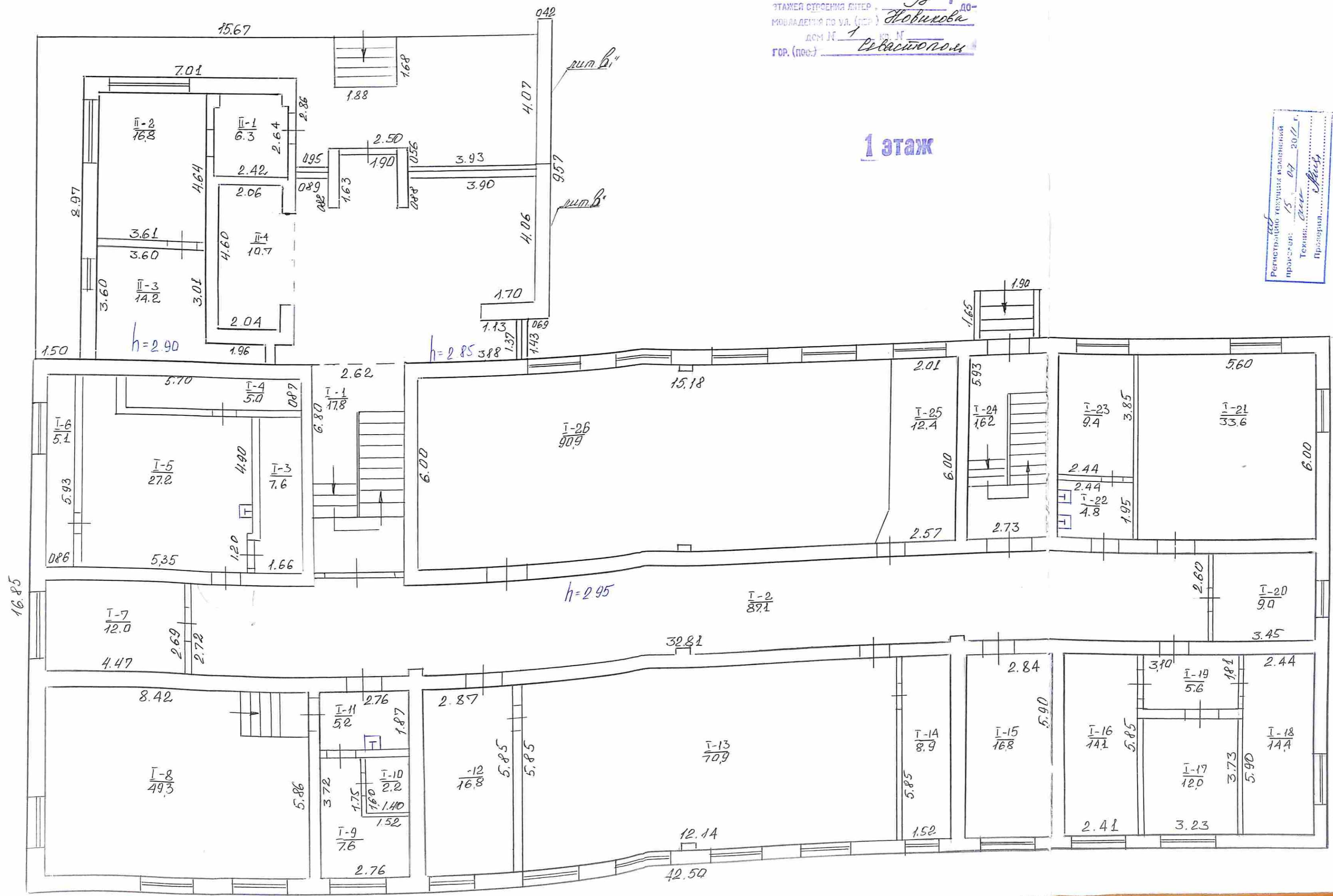
Степанов Е.И.
 [Signature]
 Завулинська В.М.



ПЛАН В ДО-
 ЭТАЖЕЙ СТРОЕНИЯ ЛИТЕР В
 МОУЛАДЕНИЯ ПО УЛ. (пер.) Новикова
 дом № 1 кв. №
 ГОР. (пос.) Севастополь

1 этаж

Регистрация текущих изменений
 процесс № 15 07 2011 г.
 Техник: Олеся
 Проектировщик: Андрей



27.08.2004 ПЛАН СОСТАВИЛ ТЕХНИК Олеся
 19.02.2008 ГОР. ПРОСЕРИЛ БР. ПОМАНОВ К.С. ТЕХНИК-ОПР. Андрей
 19.03.2008 ГОР. УТВЕРЖАНО: ЧАН. БИРО Андрей
 Заулицька Д.М.

Регистрацию текущих изменений
 произвел: « 15 » 02 2011 г. Форма № 2
 Техник: Лис+1
 Проверил: Лис+1
 № _____

ЖУРНАЛ НАРУЖНЫХ ОБМЕРОВ

Новикова

в г. Севастополе

Площадь, подлежащая оплате:

домовладение по улице (пер.)
 квартал №

по плану	Формулы для подсчета площадей	ЭТАЖНОСТЬ	Площадь к оплате	Площадь	Высота	Кубатура	P	PII
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	$3609 \times 13.67 +$ $155 \times 06 + 15 \times 165 +$ $\frac{2.41 + 2.45}{2} \times 3.91 - 2.7 \times 10.39$ $+ 6.77 \times 7.50 +$ $5.44 \times 24.76 + 3.91 \times 12.3$ $+ 12.94 \times 10.24 + 15 \times 065$ $+ 2.40 \times 10.5 +$ $\frac{24.46 + 25.46}{2} \times 13.23$ $+ 06 \times 088$	II	1619.8	809.9	8.4	6803		
5	$\frac{3.88 \times 3.85 + 3.85 \times 2.5}{2} \times 4.24 +$ 1.4×7.0	I	330.7	330.7	8.8	2910		
5	3.60×1.60		5.8	5.8	-	-		
5	$3.88 \times 3.85 +$ $\frac{3.85 + 2.5}{2} \times 4.24 +$ 1.4×7.0		19.6	19.6	-	9713		
5	1.4×7.0		1975.9	1966.0				
5	<p>Итого:</p> 16.85×42.50	V	3580.5	716.1	1578	11300		
5	<p>приспособка</p> $8.97 \times 7.01 +$ $7.8 \times 6.93 + 2.5 \times 0.56$ $- 0.69 \times 1.43$	I	117.4	117.4	4.0	470		
5	<p>навес</p> $4.04 \times 7.8 +$ $8.51 \times 1.30 +$ $8.97 \times 1.50 -$ 2.5×0.56	I	54.9	54.9	4.0	220		
5	1.65×1.90		3.2	(3.2)				
5	1.88×1.68		3.1	3.1				
5	1.65×1.90							
5	$6.7 \times 3.47 +$							

Составил техник-инвентаризатор
 Проверил бригадир

Литер по плану	Формулы для подсчета площадей	Этажность	Итого площадь к оплате	Площадь	Высота	Кубатура	P	PH
1	2	3	4	5	6	7	8	9
62	$+ 997 \times 3.42$	1	57,4	-	305	175		
63	$6.70 \times 3.54 + 8.36 \times 3.47$		52,7	-	305	161		
	Итого:		3869,2	√ 8915		12326		

27 02 2007
19 03 2008

г.
г.

Составил техник-инвентаризатор
Проверил бригадир

[Signature]
[Signature]