

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
"ОМСКИЙ ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА"

Область, республика, край	Омская область, РФ
Район	
Город (др. поселение)	г. Омск
Округ города	Центральный округ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ НЕЖИЛОГО СТРОЕНИЯ


№ 2а

по улице 14 Линия

литера А, А1, А2, А3, А4, А5, А6, А7

Инвентарный номер	6659943					
Номер в реестре учета	А17-15					
Кадастровый номер	55	36	0	0	6659943	
	А	Б	В	Г	Д	Е

Паспорт составлен по состоянию на 15.01.2010г.
(указывается дата обследования объекта учета)

	Паспорт выдан	<u>15.01.2010</u>
	Руководитель	<u>200 г.</u>

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера А

Год постройки

1989

Число этажей

1-2

Группа капитальности 1

Вид внутренней отделки

Простая

№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по					Текущие изменения		
				Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес КЭ с поправками	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр.7 x гр.8:100	Физический износ, %		
									элемента	к строению	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	Фундаменты	Ж/бетонные блоки	трещины	10	1,00	10,00	15	1,50			
1	а) стены наружные внутренние	Кирпичные в 2 кирпича	ослабление кирпичной кладки	28	1,00	28,00	15	4,20			
	б) перегородки	Кирпичные									
2	Перекрытия	чердачное	Ж/бетонные плиты	15	1,00	15,00	15	2,25			
		междуэтажное	Ж/бетонные плиты								
		подвальное									
3	Кровля	металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00			
4	Полы	керамическая плитка		7	1,00	7,00	0	0,00			
5	Проемы	оконные	пластиковые	12	1,00	12,00	0	0,00			
		дверные	Деревянные, металлические								
6	Отделка	наружная	окрашено водными составами								
		внутренняя	керамическая плитка, стеновые панели	5	1,00	5,00	0	0,00			
7	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр.отопление	от ТЭЦ	10							
		печное отопление									
		водопровод	от городской сети								
		электроосвещение	скрытая проводка								
		радио									
		телефон	Имеется								
		телевидение									
		ванны	газ.колонкой								
			с дров.колонкой								
			с гор.водой								
		горяч.водосн.	централизованное								
		вентиляция									
		газоснабжение									
		мусоропровод									
лифты											
канализация	в городскую сеть										
8	Прочие работы	лестницы, площадки	лестница	7	1,00	7,00	0	0,00			
		крыльца									

ИТОГО: 100 X 100,00 X 7,95 X

Процент износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{\text{процент износа (гр. 9 x 100)}}{\text{удельный вес (гр. 7)}} = 8\%$

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера А1

Год постройки 1996

Число этажей 1

Группа капитальности 1

Вид внутренней отделки

Простая

№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес КЭ с поправками	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр. 7 x гр. 8. 100	Текущие изменения		
									Физический износ, %	к строению	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты	Ж/бетонные блоки	трещины	10	0,70	7,00	15	1,05			
2	а) стены наружные внутренние	Кирпичные в 2 кирпича	ослабление кирпичной кладки	28	0,70	19,60	15	2,94			
	б) перегородки	Кирпичные									
3	Перекрытия	чердачное	Ж/бетонные плиты	15	1,00	15,00	15	2,25			
		междуэтажное									
		подвальное									
4	Кровля	металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00			
5	Полы	керамическая плитка, дощатые		7	1,00	7,00	0	0,00			
6	Проемы	оконные		12	1,00	12,00	0	0,00			
		дверные	Деревянные, металлические								
7	Отделка	наружная	окрашено водными составами								
		внутренняя	деревянная рейка, стеновые панели	5	1,00	5,00	0	0,00			
8	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр. отопление	от ТЭЦ	10	1,00	10,00	0	0,00			
		печное отопление									
		водопровод									
		электроосвещение	скрытая проводка								
		радио									
		телефон									
		телевидение									
		ванны	газ. колонкой								
			с дров. колонкой								
			с гор. водой								
		горяч. водосн.									
		вентиляция									
		газоснабжение									
мусоропровод											
лифты											
канализация											
9	Прочие работы	лестницы, площадки									
		крыльца, отмостка		7	1,00	7,00	0	0,00			
ИТОГО:				100	X	88,60	X	6,24	X		

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

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера **A2**

Год постройки

2009

Число этажей

1

Группа капитальности **1**

Вид внутренней отделки

Простая

№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес КЭ с поправками	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр. 7 x гр. 8:100	Текущие изменения	
									Физический износ	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты	Ж/бетонные блоки		10	0,71	7,10	0	0,00		
2	а) стены наружные внутренние	Кирпичные в 2 кирпича		28	0,71	19,88	0	0,00		
	б) перегородки	Кирпичные								
3	Перекрытия	чердачное	Деревянное	15	1,00	15,00	0	0,00		
		междуэтажное								
		подвальное								
4	Кровля	металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00		
5	Полы	керамическая плитка		7	1,00	7,00	0	0,00		
6	Проемы	оконные	пластиковые	12	1,00	12,00	0	0,00		
		дверные	металлические							
7	Отделка	наружная	окрашено водными составами	5	1,00	5,00	0	0,00		
		внутренняя	стеновые панели							
8	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр.отопление	от ТЭЦ	10			0	0,00		
		печное отопление								
		водопровод								
		электроосвещение	скрытая проводка							
		радио								
		телефон								
		телевидение								
		ванны	газ. колонкой							
			с дров. колонкой							
			с гор. водой							
		горяч. водосн.								
		вентиляция								
		газоснабжение								
мусоропровод										
лифты										
канализация										
9	Прочие работы	лестницы, площадки		7	1,00	7,00	0	0,00		
		крыльца, отмостка								

ИТОГО: 100 X 88,98 X 0,00

Процент износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{\text{процент износа (гр. 9 x 100)}}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ **0%**

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера **A2**

Год постройки

2009

Число этажей

1

Группа капитальности **1**

Вид внутренней отделки

Простая

№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)		Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес КЭ с поправками	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр. 7 x гр. 8:100	Текущие изменения	
										Физический износ, %	
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты		Ж/бетонные блоки		10	0,71	7,10	0	0,00		
2	а) стены наружные внутренние		Кирпичные в 2 кирпича		28	0,71	19,88	0	0,00		
	б) перегородки		Кирпичные								
3	Перекрытия	чердачное	Деревянное		15	1,00	15,00	0	0,00		
		междуэтажное									
		подвальное									
4	Кровля		металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00		
5	Полы		керамическая плитка		7	1,00	7,00	0	0,00		
6	Проемы	оконные	пластиковые		12	1,00	12,00	0	0,00		
		дверные	металлические								
7	Отделка	наружная	окрашено водными составами		5	1,00	5,00	0	0,00		
		внутренняя	стеновые панели								
8	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр.отопление	от ТЭЦ		10	1,00	10,00	0	0,00		
		печное отопление									
		водопровод									
		электроосвещение	скрытая проводка								
		радио									
		телефон									
		телевидение									
		ванны	газ. колонкой								
			с дров. колонкой								
			с гор. водой								
		горяч. водосн.									
		вентиляция									
		газоснабжение									
мусоропровод											
лифты											
канализация											
9	Прочие работы	лестницы, площадки			7	1,00	7,00	0	0,00		
		крыльца, отмостка									

ИТОГО: 100 X 88,98 X 0,00 X

Процент износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{\text{процент износа (гр. 9 x 100)}}{\text{удельный вес (гр. 7)}} = 0\%$

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера АЗ Год постройки 2009 Число этажей 1
 Группа капитальности 1 Вид внутренней отделки Простая

№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес КЭ с поправками	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр.7 x гр.8:100	Тек. изме.		
									Физи:	износ:	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	Фундаменты	Ж/бетонные блоки		10	0,69	6,90	0	0,00			
2	а) стены наружные внутренние	Кирпичные в 2 кирпича		28	0,69	19,32	0	0,00			
	б) перегородки	Кирпичные									
3	Перекрытия	чердачное	Деревянное								
		междуэтажное		15	1,00	15,00	0	0,00			
		подвальное									
4	Кровля	металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00			
5	Полы	керамическая плитка		7	1,00	7,00	0	0,00			
6	Проемы	оконные	пластиковые								
		дверные	металлические	12	1,00	12,00	0	0,00			
7	Отделка	наружная	окрашено водными составами								
		внутренняя	стеновые панели	5	1,00	5,00	0	0,00			
8	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр.отопление	от ТЭЦ								
		печное отопление									
		водопровод									
		электроосвещение	скрытая проводка								
		радио									
		телефон									
		телевидение									
		ванны	газ.колонкой		10						
			с дров.колонкой			1,00	10,00	0	0,00		
			с гор.водой								
			горяч.водосн.								
			вентиляция								
			газоснабжение								
	мусоропровод										
	лифты										
	канализация										
9	Прочие работы	лестницы, площадки									
		крыльца, отмостка		7	1,00	7,00	0	0,00			
ИТОГО:				100	X	88,22	X	0,00			

Процент износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{\text{процент износа (гр. 9 x 100)}}{\text{удельный вес (гр 7)}}$ = 0%

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера А4

Год постройки

2009

Число этажей

1

Группа капитальности 1

Вид внутренней отделки

Простая

Текуш измене	Физиче износ,	эле мента	№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес КЭ с поправками	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр. 7 x гр.8:100	Текущие изменения									
												Физический износ, %									
												эле мента	к строению								
10				2	3	4	5	6	7	8	9	10	11								
			1	Фундаменты	Ж/бетонные блоки		10	0,50	5,00	0	0,00										
			2	а) стены наружные внутренние	Кирпичные в 2 кирпича		28	0,50	14,00	0	0,00										
				б) перегородки	Кирпичные																
			3	Перекрытия	чердачное	Железобетонные плиты	15	1,00	15,00	0	0,00										
					междуэтажное																
					подвальное																
			4	Кровля	металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00										
			5	Полы	керамическая плитка		7	1,00	7,00	0	0,00										
			6	Проемы	оконные	пластиковые															
					дверные	металлические								12	1,00	12,00	0	0,00			
			7	Отделка	наружная	окрашено водными составами															
					внутренняя	стенные панели								5	1,00	5,00	0	0,00			
			8	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр. отопление	от ТЭЦ	10														
					лучное отопление																
					водопровод	из городской сети															
					электроосвещение	скрытая проводка															
					радио																
					телефон																
					телевидение																
					ванны	газ. колонкой															
						с дров. колонкой															
						с гор. водой															
						горяч. водосн.								централизованное							
						вентиляция															
						газоснабжение															
				мусоропровод																	
				лифты																	
				канализация	в городскую сеть																
			9	Прочие работы	лестницы, площадки																
					крыльца, отмостка									7	1,00	7,00	0	0,00			
			ИТОГО: 100 X 81,00 X 0,00 X																		

Процент износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{\text{процент износа (гр. 9 x 100)}}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ 0%

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера **А5** Год постройки **2009** Число этажей **2**
 Группа капитальности **1** Вид внутренней отделки **Простая**

№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес КЭ с поправками	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр.7 x гр.8:100	Текущие изменения	
									Физический износ, %	к строению
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Фундаменты	Ж/бетонные блоки		10	0,50	5,00	0	0,00		
2	а) стены наружные внутренние	Кирпичные в 2 кирпича		28	0,50	14,00	0	0,00		
	б) перегородки	Кирпичные								
3	Перекрытия	чердачное	Железобетонные плиты	15	1,00	15,00	0	0,00		
		междуэтажное	Железобетонные плиты							
		подвальное								
4	Кровля	металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00		
5	Полы	керамическая плитка, бетонные		7	1,00	7,00	0	0,00		
6	Проемы	оконные	пластиковые	12	1,00	12,00	0	0,00		
		дверные	металлические, деревянные							
7	Отделка	наружная	расшивка швов	5	1,00	5,00	0	0,00		
		внутренняя	оклеено обоями							
8	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр.отопление	от ТЭЦ	10						
		печное отопление								
		водопровод	из городской сети							
		электроосвещение	скрытая проводка							
		радио								
		телефон								
		телевидение								
		ванны	газ.колонкой							
			с дров.колонкой							
			с гор.водой							
		горяч.водосн.	централизованное							
		вентиляция								
		газоснабжение								
мусоропровод										
лифты										
канализация	в городскую сеть									
9	Прочие работы	лестницы, площадки		7	1,00	7,00	0	0,00		
		крыльца, отмостка								

ИТОГО: 100 X 81,00 X 0,00 X

Процент износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{\text{процент износа (гр. 9 x 100)}}{\text{удельный вес (гр. 7)}} = 0\%$

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера **А6** Год постройки **2009** Число этажей **1**
 Группа капитальности **1** Вид внутренней отделки **Простая**

№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в %	Удельный вес КЭ с поправками	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр. 7 x гр. 8:100	Текущие изменения		
									Физический износ, %	Физический износ, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты										
2	а) стены наружные внутренние	Кирпичные в 2 кирпича		28	0,82	22,96	0	0,00			
	б) перегородки	Кирпичные									
3	Перекрытия	чердачное	металлический проф. лист	15	1,00	15,00	0	0,00			
		междуэтажное									
		подвальное									
4	Кровля	металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00			
5	Полы	керамическая плитка		7	1,00	7,00	0	0,00			
6	Проемы	оконные	пластиковые	12	1,00	12,00	0	0,00			
		дверные	деревянные								
7	Отделка	наружная	окрашено водными составами	5	1,00	5,00	0	0,00			
		внутренняя	оклеено обоями								
8	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр. отопление	от ТЭЦ	10							
		печное отопление									
		водопровод	из городской сети								
		электроосвещение	скрытая проводка								
		радио									
		телефон									
		телевидение									
		ванны	газ. колонкой								
			с дров. колонкой								
			с гор. водой								
		горяч. водосн.	централизованное								
		вентиляция									
		газоснабжение									
мусоропровод											
лифты											
канализация	в городскую сеть										
9	Прочие работы	лестницы, площадки		7	1,00	7,00	0	0,00			
		крыльца, отмостка									

ИТОГО: 100 X 84,96 X 0,00 X

Процент износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{\text{процент износа (гр. 9 x 100)}}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ **0%**

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа

Литера А7

Год постройки

2009

число этажей

1

Группа капитальности 1

Вид внутренней отделки

Горстая

№ п/п	Наименование конструктивных элементов (КЭ)	Описание КЭ (материал, конструкция, отделка и прочее)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по площади	Процент к удельному весу в %	Удельный вес КЭ по нормативами	Физический износ, %	Физ. % износа к строен. гр. 7 x гр. 8:100	Текущий износ		
									Физический износ элемента	Физический износ в %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Фундаменты										
2	а) стены наружные внутренние	Кирпичные в 2 кирпича		28	0,78	21,00	0	0,00			
	б) перегородки	Кирпичные									
3	Перекрытия	чердачное	металлический проф. лист								
		междуэтажное		15	1,00	15,00	0	0,00			
		подвальное									
4	Кровля	металлическая		6	1,00	6,00	0	0,00			
5	Полы	бетонные		7	1,00	7,00	0	0,00			
6	Проемы	оконные	пластиковые	12	1,00	12,00	0	0,00			
		дверные									
7	Отделка	наружная	окрашено водными составами								
		внутренняя	оштукатурено	5	1,00	5,00	0	0,00			
8	Санитарно- и электротехнич. устр-ва	центр.отопление	от ТЭЦ								
		печное отопление									
		водопровод									
		электроосвещение	скрытая проводка								
		радио									
		телефон									
		телевидение									
		ванны	газ. колонкой								
			с дров. колонкой		10	1,00	10,00	0	0,00		
			с гор. водой								
			горяч. водосн.								
			вентиляция								
			газоснабжение								
	мусоропровод										
9	Прочие работы	лестницы, площадки									
		крыльца, отмостка		7	1,00	7,00	0	0,00			
ИТОГО:				100	X	83,00	X	0,00	X		

Процент износа, приведенный к 100 по формуле $\frac{\text{процент износа (гр. 9 x 100)}}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ 0%

X. Ограждения и сооружения (замощения) на участке

№ п/п	Наименование ограждений и сооружений	Материал конструкции	Размеры		Площадь (м2)	№ сборника	№ таблицы	измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправка на климатический район	Восстановит. стоимость в руб	Физический % износа	Действительная стоимость в руб.	
			Длина (м)	ширина, высота (м)										
1	Ворота	Металлич.	6,00	3,00	18,0	18	74-г	м2	31,00	1,09	608	30	426	
2	Забор	Ж/бетонный	172,40	3,00		18	72-в	п.м.	25,70	1,09	4829	50	2414	
Итого в ценах 1969г.											5437		2840	
В ценах 2010г. К=											29,96	162892		85086

XI. Общая стоимость (в руб.)

Ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		Всего	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
1969	176888	167775	341	307	5437	2840	182666	170922
2010	5299564	5026539	12613	9198	162892	85086	5475069	5120823

XII. Балансовая стоимость (в руб.)

На дату	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		Всего	
	полная	остаточная	полная	остаточная	полная	остаточная	полная	остаточная

20 » 01 2010г.

Исполнил

(Романов А.А.)

20 » 01 2010г.

Проверил

(Мартыненко Л.Н.)

» 2010г.

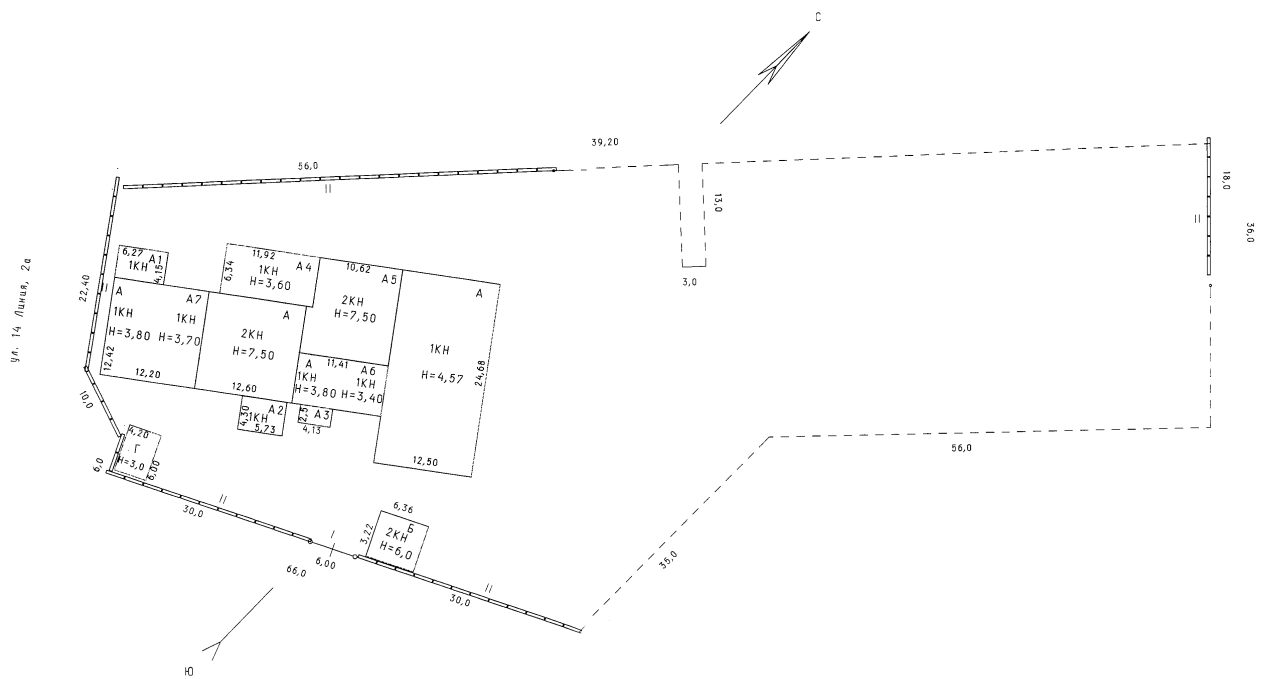
Принял

()

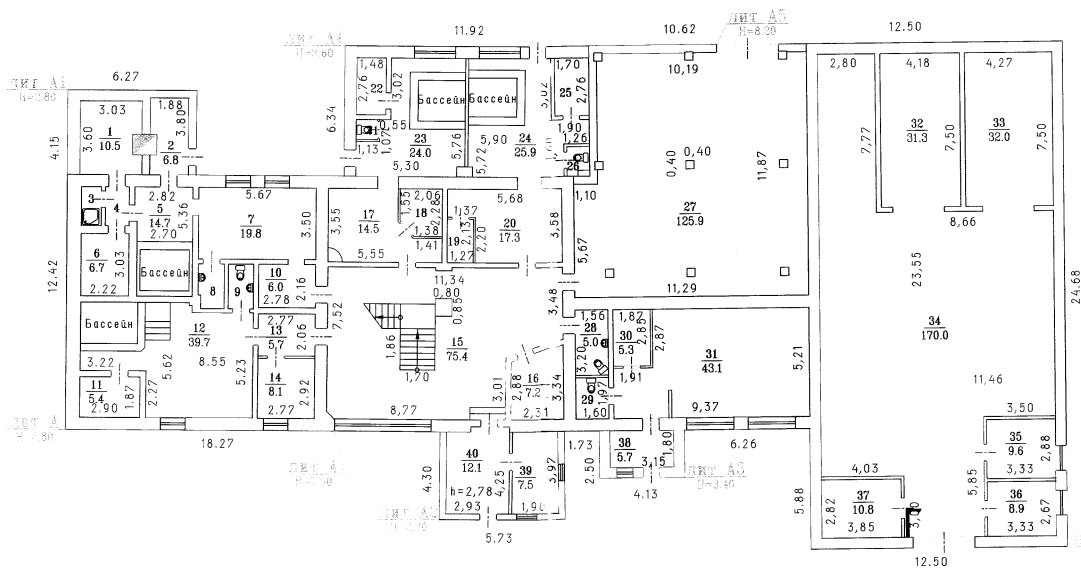
XIII. Отметка о последующих обследованиях

Дата обследования	_____ 200 г.	_____ 200 г.	_____ 200 г.
Обследовал			
Проверил			
Принял			

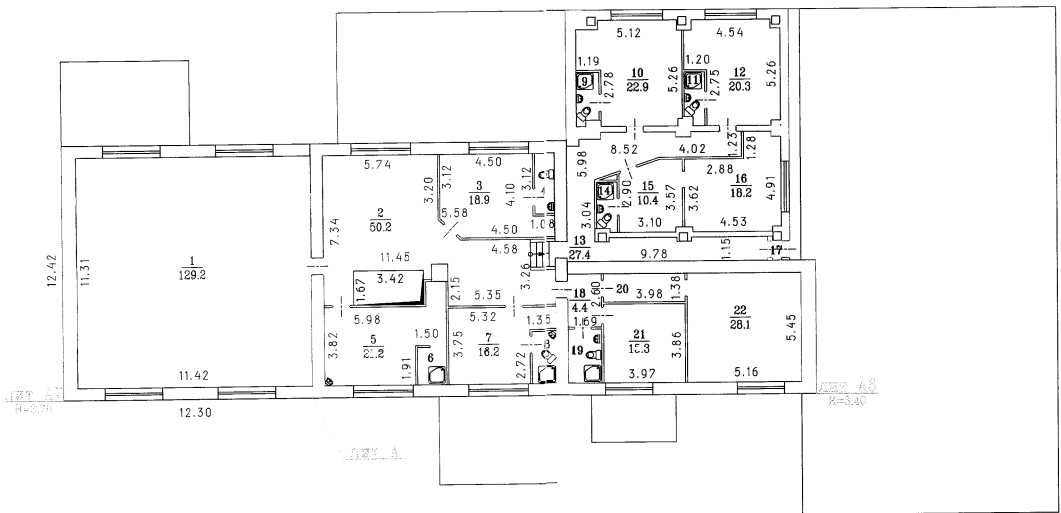
После государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним в Учреждении юстиции, Вам необходимо обратиться в ГП "Омский центр ТИЗ" (г.Омск, ул.Краснофлотская, 8) для постановки строения на государственный технический учет



РФ	ГП "Омский центр ТИЗ"	Инвент. №
План земельного участка ул. 14 Линия, 2а.		6659943
		Лист №
		Лист №
		М 1:500
15.01.10	Обмерил Романов А.А.	
19.01.10	Чертил Романов А.А.	
20.01.10	Проверил Мартыненко Л.Н.	
	Принял	



РФ	ГП "Омский центр ТИЗ"	Инвент. N
Позажный план, 1 этаж		6659943
ул. 14 Линия, 2а.		Листов 2
		Лист N 1
		M 1:200
15.01.10	Обмерил Романов А.А.	
19.01.10	Чертил Романов А.А.	
	Проверил Мартыненко А.Н.	
	Поцнял	



РФ	ГП "Омский центр ТИЗ"	Инвент. N 6659943
Позажный план, 2 этаж ул. 14 Линия, 2а.		Листов 2 Лист N 2 М 1:200
15.01.10	Обмерил	Романов А.А.
19.01.10	Чертил	Романов А.А.
	Проверил	Мартыненко Д.Н.
	Принял	

На нежилые и жилые строения, имеющие встроенные нежилые помещения:

ценения

объему в квадратных метрах, в т.ч. предназначенных под помещение

бани		канцелярские		предприятия общественного питания		школьные		учебно-научных учреждений		лечебно-санитарных учреждений		культурно-просветительных работ		прочие		итого: (по квартире, этажу, строению)	места общего пользования по этажу	всего: (по квартире, этажу, строению) с местами общего пользования
основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная			
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
															5,7			
														7,5				
														12,1				
125,9														258,3	138,5	785,3		785,3
														129,2				
														50,2				
														18,9				
														2,8				
														21,2				
														2,6				
														16,2				
														3,0				
														2,7				
														22,9				
														2,6				
														20,3				
														27,4				
														2,5				
														10,4				
														18,2				
														0,4				
														4,4				
														4,1				
														5,5				
														15,3				
														28,1				
														300,7	108,2	408,9		408,9

ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану строения № 2А по ул. 14 Линия

Площадь по внутреннему обмеру в квад.

Литера по плану	Этаж (начиная с 1-го этажа и кончая мезонином)	Номер секции	Номер помещения, квартиры, торгового, складского и т.п.	Номер по плану строения комнаты, кухни, коридора и т.д.)	Назначение частей помещения: Жилая комната, канцелярское помещение, классная комната, больничная палата, кухня, коридор и т.п.	Площадь по внутреннему обмеру в квад.															
						жилые (квартира, секция)						торговые		промышлен (производственных предприятий)		складские		предприятия бытового обслуживания		гаражей	
						общая площадь квартиры	в т.ч. площадь					основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная	основная	вспомогательная
							квартиры	жилая	подсобная	лоджий, балконов, террас, веранд и кладовых с коэф.	Площадь помещения общего пользования										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
					Всего по зданию :													233,3	29,3	125,9	
Дата исполнения: 19.01.2010						Техник: Романов А. А. / 