

ООО КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
«СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

МНОГОКВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
по ул. Алексеева, 14а в г. Курган

Курганской области

Шифр: 970 - 2 - 2021

7	236-22	С	12.22
3	193-22	С	10.22
2	191-22	С	10.22
Изм.	Листок	Подпись	Дата

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

СОСТАВ АЛЬБОМА: АС2


Архитектурно-строительные решения выше отметки 0.000

ЧЕЛЯБИНСК
2022

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта (начало)

Лист	Наименование	Примеч.
1.1	Общие данные (начало)	Изм. 2; 3; 7
1.1.1	Общие данные (продолжение)	Изм. 2 (Анн.)
1.2	Общие данные (продолжение)	Изм. 2; 3
1.3	Общие данные (продолжение)	Изм. 2; 3
1.4	Общие данные (продолжение)	
1.5	Общие данные (продолжение)	
1.6	Общие данные (окончание)	
2	Схемы расположения наружных стеновых панелей в осях 1с-9с, 9с-1с секции в осях 1-2	
3	Схема расположения наружных стеновых панелей в осях Дс-Ас секции в осях 1-2	Изм. 3
4	Схемы расположения наружных стеновых панелей в осях 1с-9с, 9с-1с секции в осях 2-3	
5	Схемы расположения наружных стеновых панелей в осях 1с-11с, 11с-1с секции в осях 3-4	
6	Схема расположения наружных стеновых панелей в осях Ас-Дс секции в осях 3-4	
7	Схемы расположения наружных стеновых панелей в осях Ис-Ас, 7с-1с секции в осях 5-7	Изм. 3
8	Схема расположения наружных стеновых панелей в осях 1с-5с, 5с-7с, Ас-Гс секции в осях 5-7	
9	Схемы расположения наружных стеновых панелей в осях 1с-9с, 9с-1с секции в осях Б-А	
10	Схема расположения наружных стеновых панелей в осях Ас-Дс секции в осях Б-А	
11	Схемы расположения элементов лоджий в осях 1с-9с, 9с-1с секции в осях 1-2	Изм. 3
12	Схема расположения элементов лоджий в осях Дс-Ас секции в осях 1-2	
13	Схемы расположения элементов лоджий в осях 1с-9с, 9с-1с секции в осях 2-3	Изм. 3
14	Схемы расположения элементов лоджий в осях 1с-11с, 11с-1с секции в осях 3-4	Изм. 3
15	Схема расположения элементов лоджий в осях Ас-Дс секции в осях 3-4	
16	Схемы расположения элементов лоджий в осях Ис-Ас, 7с-1с секции в осях 5-7	
17	Схема расположения элементов лоджий в осях 1с-5с секции в осях 5-7	
18	Схемы расположения элементов лоджий в осях 1с-9с, 9с-1с секции в осях Б-А	Изм. 3
19	Схема расположения элементов лоджий в осях Ас-Дс секции в осях Б-А	
20	Схема расположения элементов плана 1 этажа секции в осях 1-2	Изм. 3

Чертежи основного комплекта разработаны в соответствии с требованиями Федерального закона от 30 декабря 2009 г. №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

Главный инженер проекта:  /Кидралеева Р. Р./

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта (продолжение)

2

Лист	Наименование	Примеч.
21	Схема расположения элементов плана 1 этажа секции в осях 2-3	Изм. 3
22	Схема расположения элементов плана 1 этажа секции в осях 3-4	Изм. 3
23	Схема расположения элементов плана 1 этажа секции в осях 5-7	Изм. 2; 3
24	Схема расположения элементов плана 1 этажа секции в осях Б-А	Изм. 3
25	Схема расположения элементов планов 2 ... 10 этажей секции в осях 1-2	
26	Схема расположения элементов планов 2 ... 10 этажей секции в осях 2-3	
27	Схема расположения элементов планов 2 ... 10 этажей секции в осях 3-4	
28	Схема расположения элементов планов 2 ... 10 этажей секции в осях 5-7	
29	Схема расположения элементов планов 2 ... 10 этажей секции в осях Б-А	
30	Схема расположения элементов планов перекрытий 1 ... 9 этажей секции в осях 1-2	Изм. 2
31	Схема расположения элементов планов перекрытий 1 ... 9 этажей секции в осях 2-3	Изм. 2
32	Схема расположения элементов планов перекрытий 1 ... 9 этажей секции в осях 3-4	Изм. 2; 3
33	Схема расположения элементов планов перекрытий 1 ... 9 этажей секции в осях 5-7	Изм. 2
34	Схема расположения элементов планов перекрытий 1 ... 9 этажей секции в осях Б-А	Изм. 2
35	Схема расположения элементов плана перекрытия 10 этажа секции в осях 1-2	Изм. 2
36	Схема расположения элементов плана перекрытия 10 этажа секции в осях 2-3	Изм. 2
37	Схема расположения элементов плана перекрытия 10 этажа секции в осях 3-4	Изм. 2; 3
38	Схема расположения элементов плана перекрытия 10 этажа секции в осях 5-7	Изм. 2
39	Схема расположения элементов плана перекрытия 10 этажа секции в осях Б-А	Изм. 2
40	Схема расположения элементов плана чердака секции в осях 1-2	Изм. 2
41	Схема расположения элементов плана чердака секции в осях 2-3	Изм. 2
42	Схема расположения элементов плана чердака секции в осях 3-4	Изм. 2
43	Схема расположения элементов плана чердака секции в осях 5-7	Изм. 2; 7
44	Схема расположения элементов плана чердака секции в осях Б-А	Изм. 2

7	-	Зам.	23.02.22	Изм.	12.22
3	-	Зам.	10.03.22	Изм.	10.22
2	-	Зам.	10.03.22	Изм.	10.22
Изм.	Кол. Уч.	Лист	Модок	Подпись	Дата
Директор	Бобров				
ГАП	Осташко				
ГИП	Кидралеева				
Разработал	Каблуков				
Проверил	Кидралеева				
Н. контр.	Кидралеева				

970 - 2 - 2021 АС 2

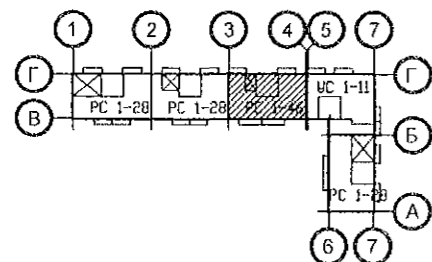
Курганская область, г. Курган

Многоквартирный жилой дом
по ул. Алексева, 14а

Общие данные
(начало)


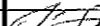

Стадия	Лист	Листов
Р	1.1	

КБ СТРОИТЕЛЬНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ



Марка монтажная	Обозначение	Наименование	Количество на:													Кол. всего	Масса ед., кг	Примеч.
			1 эт.	2 эт.	3 эт.	4 эт.	5 эт.	6 эт.	7 эт.	8 эт.	9 эт.	10 эт.	черд.	кров.				
П 3-3-19л	97. 639 / 12 - КЖ. И 3 - 2	4П 30. 60 - 17л	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	10	6725		
П 3-3-29	97. 639 / 12 - КЖ. И 3 - 2	4П 30. 60 - 28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	9	6700		
П 3-3-29у	97. 639 / 12 - КЖ. И 3 - 2	4П 30. 60 - 28у	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6700		
П 3-3-29л	97. 639 / 12 - КЖ. И 3 - 2	4П 30. 60 - 28л	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	9	6700		
П 3-3-29лу	97. 639 / 12 - КЖ. И 3 - 2	4П 30. 60 - 28лу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6700		
		Вкладыши бетонные																
ВБ-1	97. 1 / 85 - КЖ. И 4-2	ВБ-1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	-	-	70	20	По перекр.	
		Элементы перекрытия эл./щитовой																
ПТП 4	нормали 02. 019 КЖИ-97	ПТП 32 - 12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1120		
		Опорные и парапетные панели																
2 ОП 30-8т	97. 241 / 06 - КЖ. И 8 - 1	3 НЧНж 30. 21. 35 - 1т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7	2720		
2 ОП 30-9т	97. 241 / 06 - КЖ. И 8 - 1	3 НЧНж 30. 21. 35 - 2т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2620		
2 ОП 45-5т	97. 241 / 06 - КЖ. И 8 - 1	3 НЧНж 45. 21. 35 - 1т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3940		
2 ПП 2т	97. 241 / 06 - КЖ. И 8 - 1	3 НЧНж 47. 26. 35т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4960		
2 ПП 2лт	97. 241 / 06 - КЖ. И 8 - 1	3 НЧНж 47. 26. 35лт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4960		
2 ПП 10т	97. 241 / 06 - КЖ. И 8 - 1	3 НЧНж 30. 26. 35т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3360		
		Подкладочные балки																
2 ПБ 3-2	97. 1 / 85 - КЖ. И 5 - 1	2 ПБ 3 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	720		
2 ПБ 3	97. 1 / 85 - КЖ. И 5 - 1	2 ПБ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	740		
		Водосборные лотки																
ЛВ 105	97. 1 / 85 - КЖ. И 5 - 1	ЛВ 105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7080		
		Вентиляционные короба																
ВК 1	97. 1 / 85 - КЖ. И 5 - 1	ВК - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	2876		
		Вентиляционные шахты																
ВШ 9	97. 1 / 85 - КЖ. И 5 - 1	ВШ - 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	8	1380		

Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

						970 - 2 - 2021 АС 2			
7	-	Зам.	236-22		12.22.	Курганская область, г. Курган			
Изм.	Кол.Уч	Лист	Надок	Подпись	Дата				
						Многоквартирный жилой дом по ул. Алексеева, 14а	Стадия	Лист	Листов
							Р	93.4	
Исполнил	Каблуков					Спецификация к схемам расположения элементов конструкций (продолжение) секции в осях 3-4	КБ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		
Проверил	Кидралеева								
Н. контр.	Кидралеева		