

Перечень чертежей основного комплекта КР1 (начало)

Лист	Наименование	Примечание
1	Перечень чертежей.	
2	Техническая спецификация металла.	
3	План колонн на отм. $\pm 0,000$ . Схема затяжек на отм. -0,600.	
4	План по нижним поясам рам. Разрезы 2-2 - 4-4. Геометрическая схема ВС1 - ВС4.	
5	План по верхним поясам рам. Разрез 1-1.	
6	Разрезы 5-5 - 8-8.	
7	Разрезы 9-9 ; 10 -10 ; 13-13...16-16.	
8	Разрезы 11-11 ; 12-12. Затяжка РР1.	
9	Схема балок площадки на отм. +3,060 ; +1,350.	
10	Схема полурамы РК1.	
11	Узлы 1 ; 2.	
12	Узел 3.	
13	Узлы 4-7; 33...36.	
14	Узлы 8 - 11.	
15	Узлы 14 - 17.	
16	Узлы 18 - 22.	
17	Узлы 23 - 25 , 32.	
18	Узлы 26 - 28.	
19	Схема насадок на покрытии для крепления стеновых панелей в осях 1...15; Б..К.	
20	План кровли в осях 1...15; Б..К. Узлы В, Г.	
21	Схема нижнего слоя профнастила покрытия в осях 1...15; Б..К.	
22	Схема верхнегоного слоя профнастила покрытия в осях 1...15; Б..К.	
23	Послойный план кровли восях 1...15; Б..К. Узел Б.	
24	Схема насадок на покрытии для крепления стеновых панелей в осях 1/1...3; А..В.	
25	План кровли в осях 1/1...3; А..В. Схема профнастила покрытия в осях 1/1...3; А..В.	
26	План стоек фахверка. Узлы 12 ,13, 30.	
27	Разрезы а-а ; б-б; в-в; к-к.	
28	Разрезы г-г ; д-д; е-е.	
29	Разрезы ж-ж; л-л. Узел 31.	
30	Схема эвакуационной лестницы. Узлы 33...37.	
31	Лестница Л1.	
32	Лестница Л1. Узлы 1...4. ЛС1. ЛС2.	
33	Лестница Л1. Косоуры. МП1.	

СОГЛАСОВАНО

Взам. ини.Н

Подпись и дата

Иван подп.

Перечень чертежей основного комплекта КР1 (окончание)

Лист	Наименование	Примечание
34	Компоновочный план монтажных схем стенового ограждения на отм. $\pm 0,000$ .	
35	Компоновочный план монтажных схем стенового ограждения на отм.+3,300.	
36	Монтажная схема №1 стенового ограждения по оси К в осях 15-1.	
37	Монтажная схема №2 стенового ограждения по оси Б в осях 1-15.	
38	Монтажная схема №3 стенового ограждения по оси 15 в осях Б-К.	
39	Монтажная схема №4 стенового ограждения по оси 1 в осях К-Б.	
40	Монтажная схема №5 стенового ограждения по оси 14 в осях Б-К.	
41	Монтажная схема №6 стенового ограждения в осях 15-14 между осями Г-Д.	
42	Монтажная схема №7 стенового ограждения в осях 1/1-1 по оси Б.	
43	Монтажная схема №8 стенового ограждения по оси 1/1.	
44	Монтажная схема №9 стенового ограждения по оси А.	
45	Монтажная схема №10 стенового ограждения в осях А-Б по оси 3.	

ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

Обозначение	Наименование	Примечание
	Прилагаемые документы	
21-1-КР1-Ф1	Лист наружек на фундаменты (начало)	г.Ростов ЗАО"Строй- конструкция"
21-1-КР1-Ф2	Лист наружек на фундаменты (продолжение)	г.Ростов ЗАО"Строй- конструкция"
21-1-КР1-Ф3	Лист наружек на фундаменты (окончание)	г.Ростов ЗАО"Строй- конструкция"

Технические решения, принятые в проекте ,соответствуют требованиям  
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 проектом мероприятий.

21-1-КР1				
Строительство крытого катка с искусственным льдом в г. Моршанске Тамбовской области				
изм.	кол.уч	лист	н.док.	подпись
ГИП	Шляпников			дата
Гл.спец.	Сорокин			
Разраб.	Пересекко			
Н.контроль	Сорокин			
Крытый каток с искусственным льдом				
П	1	лист	листов	
				45
Перечень чертежей.				
ООО"Ремстройпроект-2"				