

Согласовано

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Ведомость чертежей основного комплекта марки КЖ

Лист	Наименование	Примечание
1	2	3
1	Общие данные	
2	План фундаментов	
3	План фундаментов. Разрезы 1-1, 2-2	
4	План фундаментов. Разрезы 3-3, 4-4	
5	Схема раскладки б/локов ФБС	
6	Схема армированного основания полов по грунту	
7	Кладочный план	
8	План перемычек	
9	Узел устройства кирпичных перегородок	
10	Схема расположения монолитного ж/б пояса	
11	План расположения ж/б плит перекрытия	
12	Фронтон по оси А (сечение А-А)	
13	Фронтон по оси Г (сечение Б-Б)	
14	Схема расположения элементов стропильной системы	
15	Разрез 1-1	
16	Входы	
17	Разрезы по входам	
18	Спецификации материалов по входам	
19	Металлический навес в осях 1/В-В/Г	
20	Металлический навес в осях 1/В-В/Г. Разрезы 1-1, 2-2	
21	Металлический навес в осях 1/А/Б-Б	
22	Металлический навес в осях 1/В-В/Г. Разрезы 1-1, 2-2	

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории РФ и обеспечивающих безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочими чертежами мероприятий.

Главный инженер (архитектор) проекта  Кулаков А.В.

Ведомость чертежей основного комплекта марки КЖ

Лист	Наименование	Примечание
1	2	3
23	Металлический навес в осях 5/В-В/Г	
24	Металлический навес в осях 5/В-В/Г. Разрезы 1-1, 2-2	
25	Металлический навес в осях 5/А/Б	
26	Металлический навес в осях 5/А/Б. Разрезы 1-1, 2-2	
27	Лестница металлическая наружная в осях 4/Г. Разрез 1-1	
28	Лестница металлическая наружная. Разрез 2-2. Узлы 2...4	
29	Лестница металлическая наружная	





ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Проектная документация выполнена на основании задания на проектирование.

Проект разработан для строительства в IIIб климатическом районе со следующими климатическими условиями:

- Расчетная зимняя температура воздуха: -18°С;
- Нормативный вес снегового района - 1,0 кПа (100 кг/м²);
- Нормативный скоростной напор ветра - 0,48 кПа (48 кг/м²);
- Глубина сезонного промерзания грунтов - 0,8м;
- Сейсмичность площадки - 7 баллов.

Все работы по строительству вести с соблюдением требований СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Часть 1" и СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Часть 2".

						7-02-21-КЖЗ				
						"Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10 000 голов" в с. Казинка Шпаковского района, Ставропольского края"				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата					
ГИП		Кулаков			17.12.21	Столовая (позиция 3 по ГП)		Стадия	Лист	Листов
								Р	1	
Гл. констр.		Паленый			17.12.21	Общие данные		ООО "ГЕОпроект"		
Исполнит.		Бушман			17.12.21					
Н. контр.		Рукинова			17.12.21					