

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ ОСНОВНОГО КОМПЛЕКТА

ЛИСТ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Общие данные (начало)	
2	Общие данные (продолжение)	
3	Общие данные (окончание)	
4	Схема расположения ферм Ф1 и связей по нижним поясам в осях 2–7.	
5	Схема расположения ферм Ф1 и прогонов в осях 2–7. Вертикальные связи по фермам Вс1, Вс2, Вс1–1, Вс2–1.	
6	Схема расположения ферм Ф2 и связей по нижним поясам в осях 8–19.	
7	Схема расположения ферм Ф2 и прогонов в осях 8–19. Связи Вс 3–7.	
8	Схема расположения ферм Ф3 и связей по нижним поясам в осях 20–25.	
9	Схема расположения ферм Ф3 и прогонов в осях 20–25.	
10	Разрезы 1–1, 2–2.	
11	Разрезы 3–3, 4–4, 5–5.	
12	Разрезы 6–6, 7–7, 8–8.	
13	Геометрическая схема ферм Ф1, Ф2.	
14	Геометрическая схема фермы Ф3. Узлы 19,20.	
15	Вертикальные связи Вс9–12.	
16	Узел 1	
17	Узел 2	
18	Узлы 3,4	
19	Узлы 5,6	
20	Узел 7	
21	Узел 8	
22	Узлы 9,10	
23	Узлы 11,12	
24	Узел 13	
25	Узел 14	
26	Узлы 15,16	

Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных 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 Шаламов / /

27	Узлы 17,18	
28	Узлы 21,22	
29	Узлы 23,24	
30	Узлы 25,26	
31	Узлы 27,28	
32	Узлы 29,30	
33	Техническая спецификация металла (Начало)	
34	Техническая спецификация металла (Продолжение)	
35	Техническая спецификация металла (Окончание)	
36	Схема расположения элементов пожарных лестниц, ограждения кровли.	
37	Схема расположения элементов пожарной лестницы Л1.Узлы 1,2,3,4.	
38	Схема расположения элементов пожарной лестницы Л2.Узлы 1,2,3,4.	
39	Схема расположения элементов пожарной лестницы Л3.Узел 1.	
40	Схема расположения элементов пожарной лестницы Л4.Узел 1.	
41	Схема расположения элементов пожарной лестницы Л5.Узлы 1,2,3.	
42	Схема расположения элементов пожарной лестницы Л6.Узлы 1,2,3.	
43	Схема расположения элементов пожарной лестницы Л7.Узлы 1,2,3.	
44	Схема расположения элементов пожарной лестницы Л8.Узлы 1,2,3.	
45	Схема расположения ограждения в осях 9–10, 17–18.	
46	Схема расположения элементов каркаса шахты лифта в осях 9–10.	
47	Узлы 1,2,3,4.	
48	Узел 5.	
49	Схема расположения элементов каркаса шахты лифта в осях 17–18.	
50	Узлы 1,2,3,4.	
51	Узел 5.	
52	Схема расположения сэндвич–панелей в осях 9–10 нс отм.0,000,+7250,+13,850	
53	Схема расположения сэндвич–панелей в осях 17–18 нс отм.0,000,+7250,+13,850	
54–56	Расчет фермы пролетом 45м (Ф2).	
57–59	Расчет фермы пролетом 30м (Ф3).	
60–62	Расчет фермы пролетом 27м (Ф1).	

ХМСПБ–28–14–КР.8					
Физкультурно–спортивный комплекс с универсальным игровым залом в г.Югорск					
Изм.	Кол.уч.	Дата	Нок	Подпись	Дата
Разработал	Хандряга			03.14	
Проверил	Шаламов			03.14	
ГИП	Шаламов			03.14	
Конструкции металлические					Стадия Лист Листов
П 1					
Общие данные (Начало)					000 "ХМСПБ"