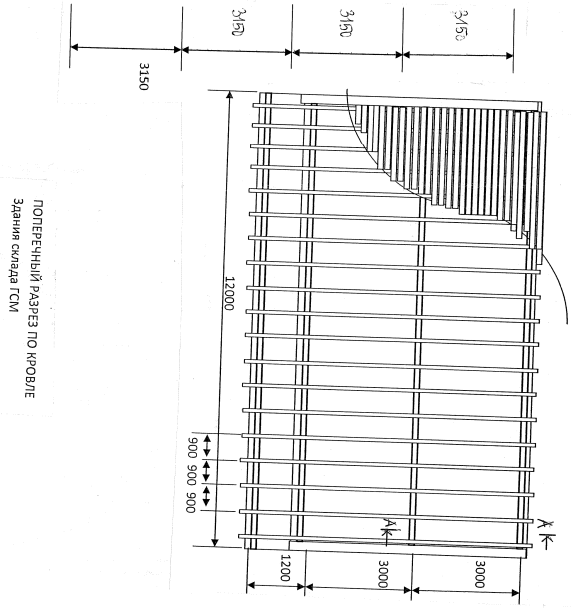
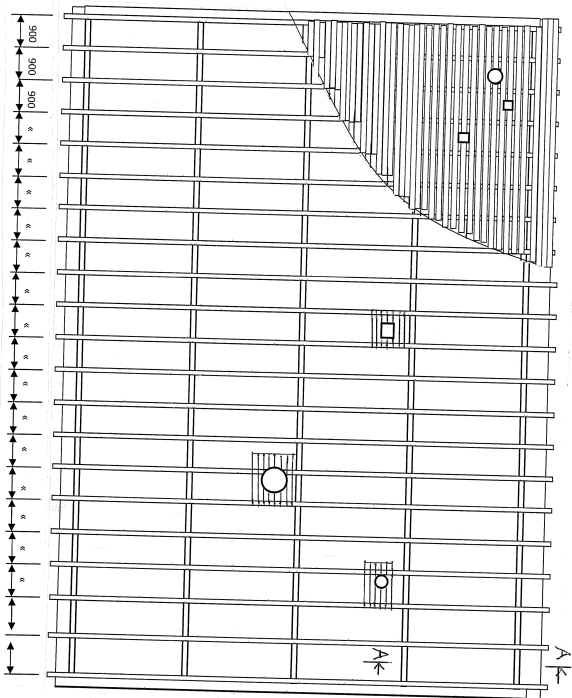
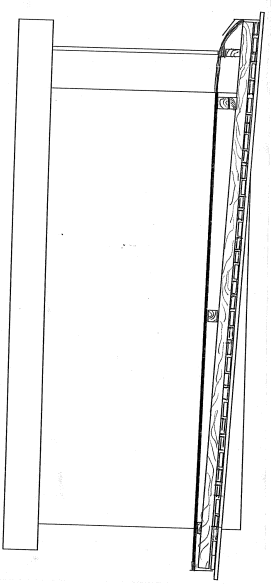


Примечание:



ПОПЕРЕЧНЫЙ РАЗРЕЗ ПО КРОВЛЕ
Здание склада ГСМ



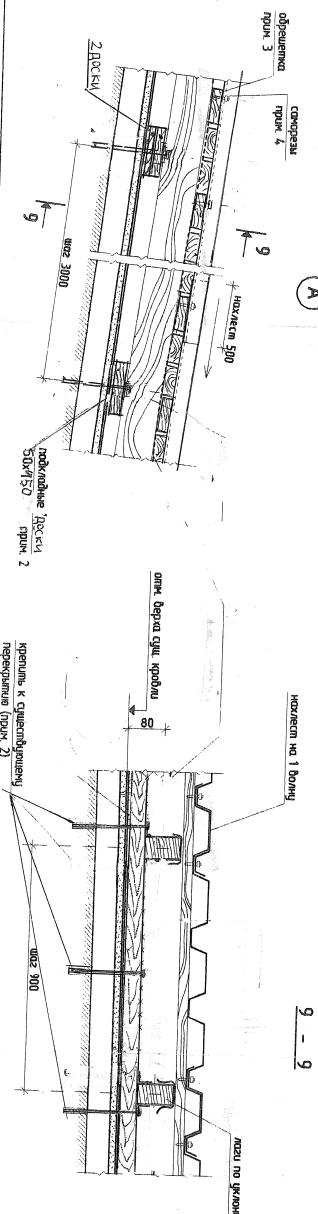
1. Подкладные бруски устанавливаются для увеличения уклона кровли в 3 ряда с шагом 3м. Бруски верхнего ряда (дуб-кожанка) высотой 250 мм, далее вниз бруски высотой 200 мм, далее ряд брусков высотой 150 мм. В самой нижней части кровли (у свеса) лаги крепятся непосредственно к кровле.
2. Крепление к ж/б монолитной основе кровли осуществляется (сверлом-напильником 50X5, L=250 с просверливанием абразивными дисками) с торцовыми дырками 18х18. Для определения длины дырочек использовать существующую посылку кровельного "пирога" + мин. 4мм. Соединение брусков и лаг - встык.
3. Лаги и обрешетку обрабатывать биоантисептиком препаратом "Пиреликс" за 2 раза. Верх лаг выстлать в одной плоскости, резать/подборка - высотой подкладных брусков.
4. Подобрать обрешетку уложить кровельный профнастил (одноименный) марки С-44х1000-А-В. Длина листов - в поперечь ската с учетом продольного нахлеста 500 мм и карнизного вылета 200 мм с шагом между лаг 750 мм для административ. здания и 4500мм для склада ГСМ). Поперечный нахлест - на 1 волну. Все места, подлежащие покраске, обработать акриловыми лаками для защиты от влаги.
5. Углы "А", "Б" закончить рубероидом на разрезах.

А

9 - 9

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
34 - 419		

ИЗМ. 1 Н. КОНТР. (Чумиков)



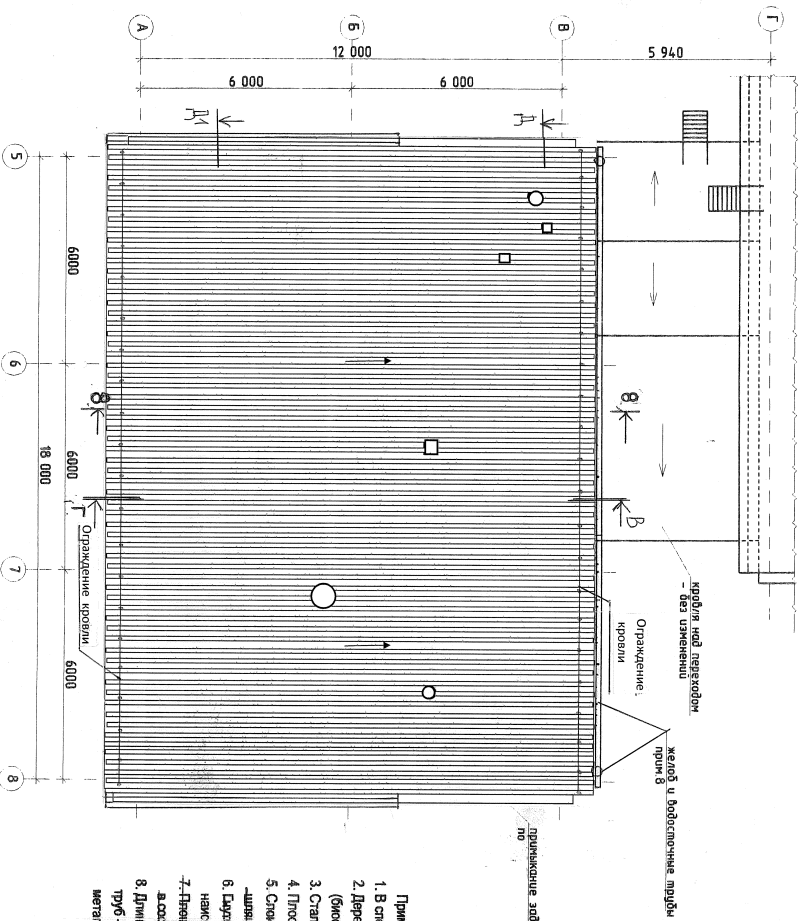
0303 000 0000 - АС		з/директ. Уральский филиал АО "СПИ - ЧПИИ - ВНИИМАТ"	
1	Исполн.	Исполн.	Исполн.
2	Провер.	Провер.	Провер.
3	Утверд.	Утверд.	Утверд.
4	Исполн.	Исполн.	Исполн.
5	Провер.	Провер.	Провер.
6	Утверд.	Утверд.	Утверд.
7	Исполн.	Исполн.	Исполн.
8	Провер.	Провер.	Провер.
9	Утверд.	Утверд.	Утверд.
10	Исполн.	Исполн.	Исполн.
11	Провер.	Провер.	Провер.
12	Утверд.	Утверд.	Утверд.
13	Исполн.	Исполн.	Исполн.
14	Провер.	Провер.	Провер.
15	Утверд.	Утверд.	Утверд.
16	Исполн.	Исполн.	Исполн.
17	Провер.	Провер.	Провер.
18	Утверд.	Утверд.	Утверд.
19	Исполн.	Исполн.	Исполн.
20	Провер.	Провер.	Провер.
21	Утверд.	Утверд.	Утверд.
22	Исполн.	Исполн.	Исполн.
23	Провер.	Провер.	Провер.
24	Утверд.	Утверд.	Утверд.
25	Исполн.	Исполн.	Исполн.
26	Провер.	Провер.	Провер.
27	Утверд.	Утверд.	Утверд.
28	Исполн.	Исполн.	Исполн.
29	Провер.	Провер.	Провер.
30	Утверд.	Утверд.	Утверд.
31	Исполн.	Исполн.	Исполн.
32	Провер.	Провер.	Провер.
33	Утверд.	Утверд.	Утверд.
34	Исполн.	Исполн.	Исполн.
35	Провер.	Провер.	Провер.
36	Утверд.	Утверд.	Утверд.
37	Исполн.	Исполн.	Исполн.
38	Провер.	Провер.	Провер.
39	Утверд.	Утверд.	Утверд.
40	Исполн.	Исполн.	Исполн.
41	Провер.	Провер.	Провер.
42	Утверд.	Утверд.	Утверд.
43	Исполн.	Исполн.	Исполн.
44	Провер.	Провер.	Провер.
45	Утверд.	Утверд.	Утверд.
46	Исполн.	Исполн.	Исполн.
47	Провер.	Провер.	Провер.
48	Утверд.	Утверд.	Утверд.
49	Исполн.	Исполн.	Исполн.
50	Провер.	Провер.	Провер.
51	Утверд.	Утверд.	Утверд.
52	Исполн.	Исполн.	Исполн.
53	Провер.	Провер.	Провер.
54	Утверд.	Утверд.	Утверд.
55	Исполн.	Исполн.	Исполн.
56	Провер.	Провер.	Провер.
57	Утверд.	Утверд.	Утверд.
58	Исполн.	Исполн.	Исполн.
59	Провер.	Провер.	Провер.
60	Утверд.	Утверд.	Утверд.
61	Исполн.	Исполн.	Исполн.
62	Провер.	Провер.	Провер.
63	Утверд.	Утверд.	Утверд.
64	Исполн.	Исполн.	Исполн.
65	Провер.	Провер.	Провер.
66	Утверд.	Утверд.	Утверд.
67	Исполн.	Исполн.	Исполн.
68	Провер.	Провер.	Провер.
69	Утверд.	Утверд.	Утверд.
70	Исполн.	Исполн.	Исполн.
71	Провер.	Провер.	Провер.
72	Утверд.	Утверд.	Утверд.
73	Исполн.	Исполн.	Исполн.
74	Провер.	Провер.	Провер.
75	Утверд.	Утверд.	Утверд.
76	Исполн.	Исполн.	Исполн.
77	Провер.	Провер.	Провер.
78	Утверд.	Утверд.	Утверд.
79	Исполн.	Исполн.	Исполн.
80	Провер.	Провер.	Провер.
81	Утверд.	Утверд.	Утверд.
82	Исполн.	Исполн.	Исполн.
83	Провер.	Провер.	Провер.
84	Утверд.	Утверд.	Утверд.
85	Исполн.	Исполн.	Исполн.
86	Провер.	Провер.	Провер.
87	Утверд.	Утверд.	Утверд.
88	Исполн.	Исполн.	Исполн.
89	Провер.	Провер.	Провер.
90	Утверд.	Утверд.	Утверд.
91	Исполн.	Исполн.	Исполн.
92	Провер.	Провер.	Провер.
93	Утверд.	Утверд.	Утверд.
94	Исполн.	Исполн.	Исполн.
95	Провер.	Провер.	Провер.
96	Утверд.	Утверд.	Утверд.
97	Исполн.	Исполн.	Исполн.
98	Провер.	Провер.	Провер.
99	Утверд.	Утверд.	Утверд.
100	Исполн.	Исполн.	Исполн.

Уральский филиал АО "СПИ - ЧПИИ - ВНИИМАТ" АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС

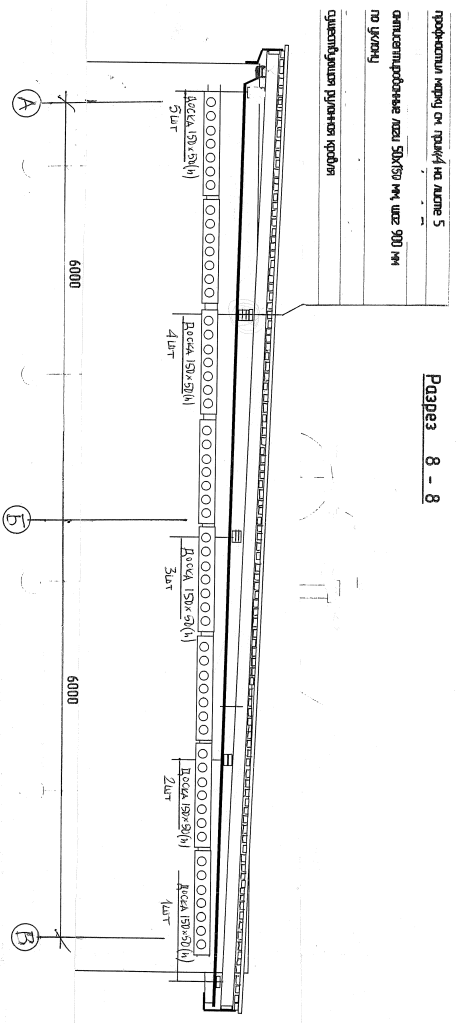
Уральский филиал АО "СПИ - ЧПИИ - ВНИИМАТ" АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КОРПУС

Инв. № подл.	Лист и дата	Взам. инв. №
314 - 419		

ИЗМ. 1 Н. КОТЛ. (ЧУМАКОВ)

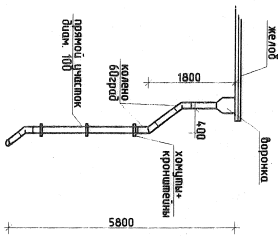


ПЛАН кровли над лабораторией и переходом

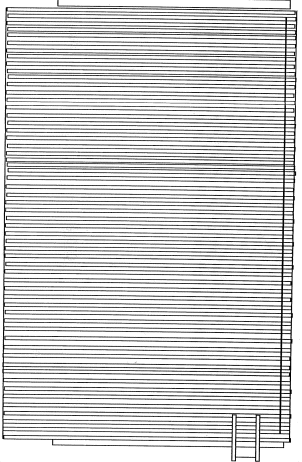


Разрез 8-8

Схема водосточной трубы (2 шт.)



- Примечания:
1. В спецификации указано количество металла с учетом нахлест листов.
 2. Деревянные конструкции обработать препаратом "Триплас" (биоконсервант) за 2 раза.
 3. Стальные лаги ошпунтовать ГФ-021 за 2 раза.
 4. Листовой лист предназначен для защиты выноса торцов кровли и лаги-швеллерами двутаврами с зазором между лагами 20 мм.
 5. Стои удерживать укладывая с нахлестом листов кровли.
 6. Стружка уходить на предприятие Фир. Кремень, лат к брускам повороти нахлестом.
 7. Разница между лагами - 244,3 мм, минимальная длина лага в составе кровли (металл-лак-35 общей толщ. 80 мм) - 18,7 мм.
 8. Длину лаги и водосточной трубы уложить по месту диаметр труба - 100 мм, цвет - белый (ф. Металл профиль) или оцинкованный металл.



ПЛАН КРОВЛИ СКЛАДА ГСМ

Спецификация материалов на конструкцию кровли из профлиста

Поз	обозначение	наименование	Ам.	Склад	Применение
1	ГОСТ 24454-80Е	Брус 50x150(н) мм - стропила	к.рп.лс	ТСМ	
2	ГОСТ 24454-80Е	Доска 100x30 (н) мм - обрешетка	п.м.	110,0	
3	ГОСТ 24454-80Е	Брус 50x150(н) мм - подкладки	п.м.	150,0	110,0
4	ГОСТ 24454-80Е	Доска 180x30 (н) мм торцы	п.м.	50,0	72,0
5	Ф.Металлпрофиль	Профлист С44х1000, L=7250 мм	шт.	40,0	34,0
6	Ф.Металлпрофиль	Профлист С44х1000, L=4500 мм	шт.	0	24,0
7	ГОСТ 149-18-80	Лист оцинкованный 1250x2500	шт.	26,0	16,0
8	ГОСТ 149-18-80	Лист оцинкованный 1250x2500	шт.	0	12,0
9		Комплект водосточного лага	п.м.	18,0	0
10		Комплект водосточных труб	п.м.	2x6,0	0
11		Ограждение, длина	п.м.	18,0	12,0
12		Ограждение, стойки	шт.	10	7

1	Кровля	ИЗМ. 1	Длина	0303.000.0000 - АС
2	Разрез	Чумков	Ремонтные материалы	Уральский филиал АО "СПИ-УЛИИ-ВНИИПИТ"
3	План	Чумков	Административный корпус	ФЕНОНТ КРОВАЛЬ
4	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ
5	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ
6	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ
7	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ
8	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ
9	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ
10	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ
11	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ
12	Спецификация	Чумков	Склад ГСМ	СКЛАД ГСМ

