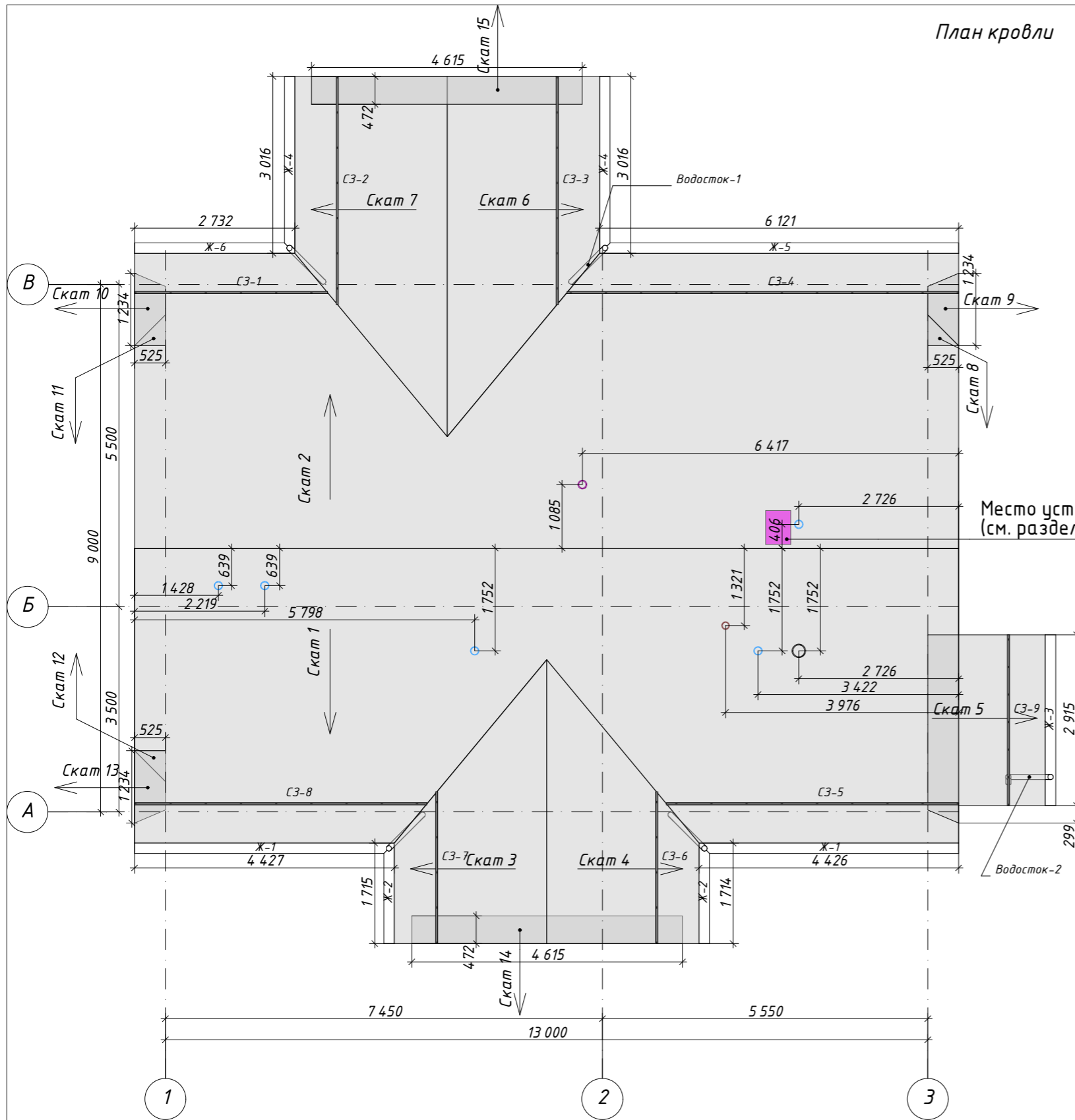


План кровли



Смета водосточной системы			
Наименование	Водосток - 1	Водосток - 2	Водосток - 2
Количество	4	1	1
Высота	4 235	238	3 735
			20 913 мм

Смета водосточной системы						
Наименование	Желоб - 1	Желоб - 2	Желоб - 3	Желоб - 4	Желоб - 5	Желоб - 6
Количество	2	2	1	2	1	1
Длина (А)	4 431	1 719	2 915	3 019	6 125	2 736
						30 114 мм

Смета снегозадержателей									
Наименование	СЗ-1	СЗ-2	СЗ-3	СЗ-4	СЗ-5	СЗ-6	СЗ-7	СЗ-8	СЗ-9
Количество	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Длина (А)	3 291	3 888	3 888	6 680	4 985	2 586	2 586	4 985	2 915
									35 804 мм

Ведомость кровли

Марка	Уклон	Площадь	Длина Коньков	Длина Свесов	Длина Ендов	Длина Щипцов	Длина пристенного конька	Длина пристенного щипца
Скат 1	22,50°	67,71	7 026	8 855	4 268	10 890	0	0
Скат 2	22,50°	67,71	7 026	8 853	4 270	10 890	0	0
Скат 3	26,50°	9,53	2 422	1 714	2 135	2 906	0	0
Скат 4	26,50°	9,53	2 422	1 714	2 135	2 906	0	0
Скат 5	10,00°	6,02	0	3 214	0	3 527	2 990	579
Скат 6	26,50°	13,31	3 073	3 015	2 135	2 906	0	0
Скат 7	26,50°	13,31	3 073	3 015	2 135	2 906	0	0
Скат 8	10,00°	0,14	0	525	0	0	0	533
Скат 9	10,00°	0,46	0	1 235	0	0	485	579
Скат 10	10,00°	0,46	0	1 235	0	0	485	579
Скат 11	10,00°	0,14	0	525	0	0	0	533
Скат 12	10,00°	0,14	0	525	0	0	0	533
Скат 13	10,00°	0,46	0	1 235	0	0	485	579
Скат 14	10,00°	2,21	0	4 615	0	0	4 615	959
Скат 15	10,00°	2,21	0	4 615	0	0	4 615	959
		193,34 м²						

Примечание:

1. За нулевую отметку взят уровень чистого пола 1-го этажа;
2. Вентиляционные выходы и дымоход показаны условно: их реальное местоположение и конфигурация определяются на основании проекта внутридомовых коммуникаций.
3. Обозначение вентиляционных выходов:

- труба канализации
- труба вентиляции
- труба котла
- труба камина

ДПК-197 Дом К150 - АР

Санкт-Петербург, п.Белоостров, Александровское шоссе, уч. 34 (Северо-западнее пересечения Александровского шоссе и Центральной ул.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Ковалева			
Проверил		Кирликов			
Заказчик		Наташенко			

Индивидуальный жилой дом

Стадия	Лист	Листов
Р	7	

План кровли