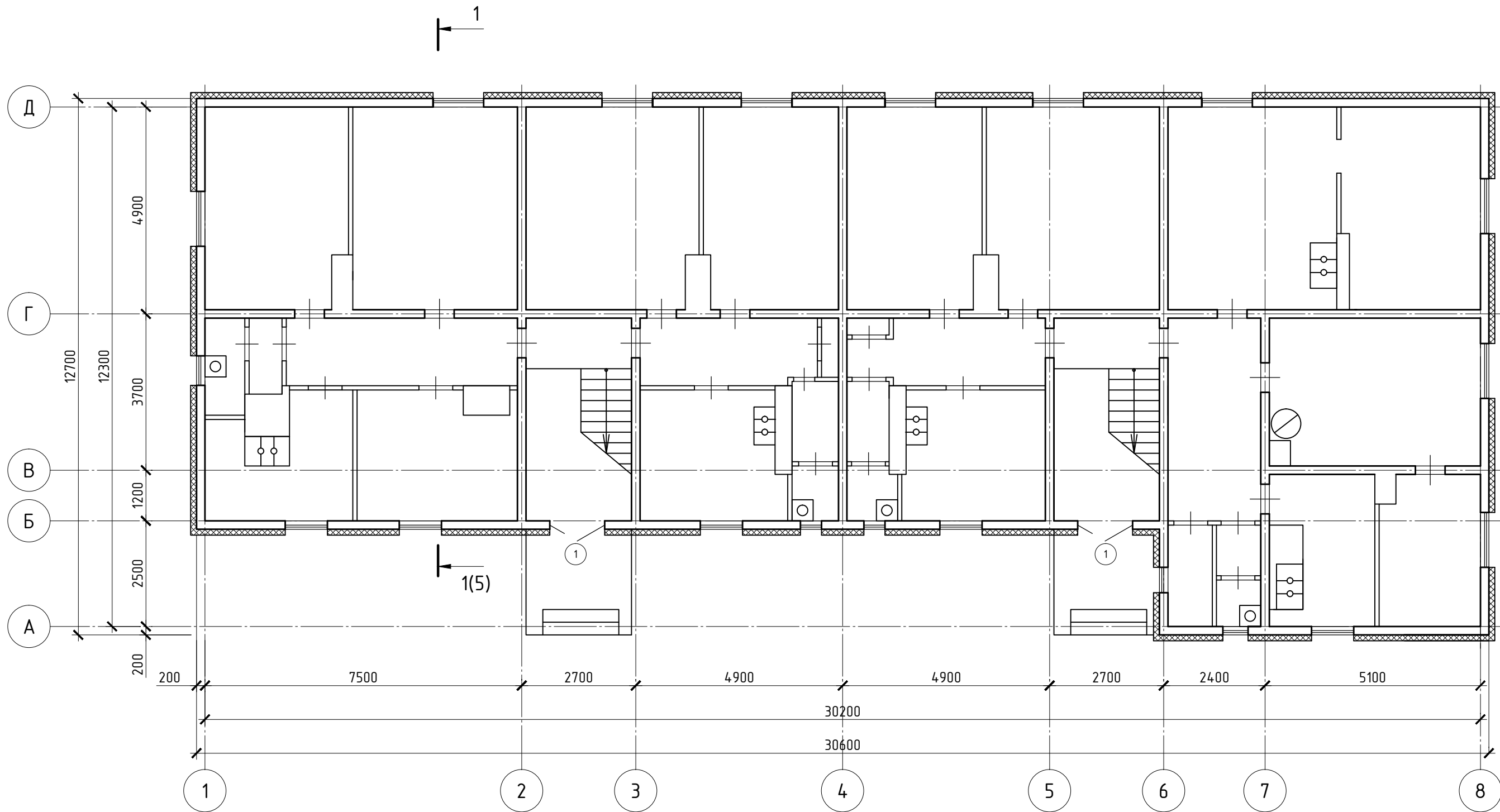
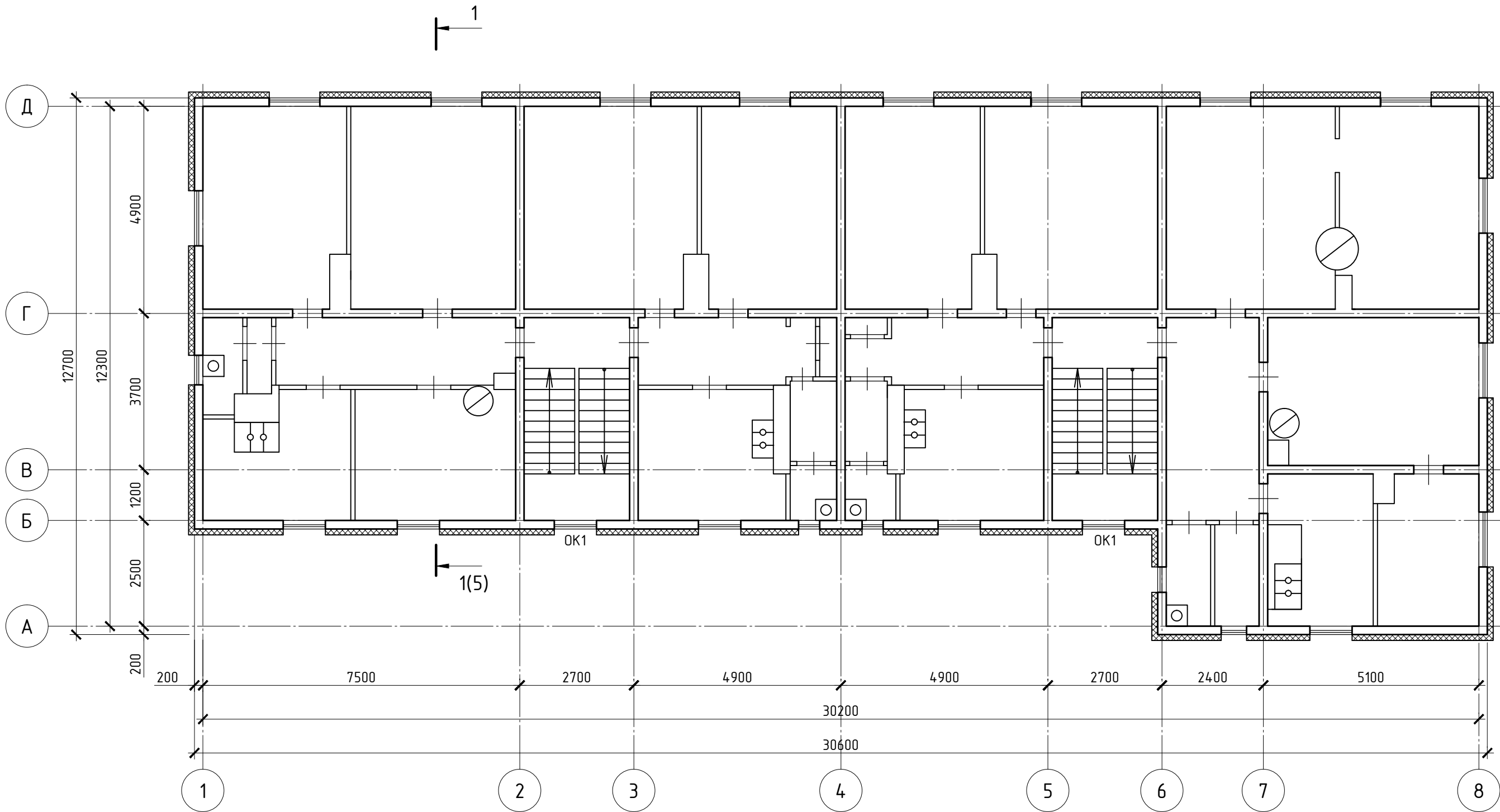


СОГЛАСОВАНО			
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

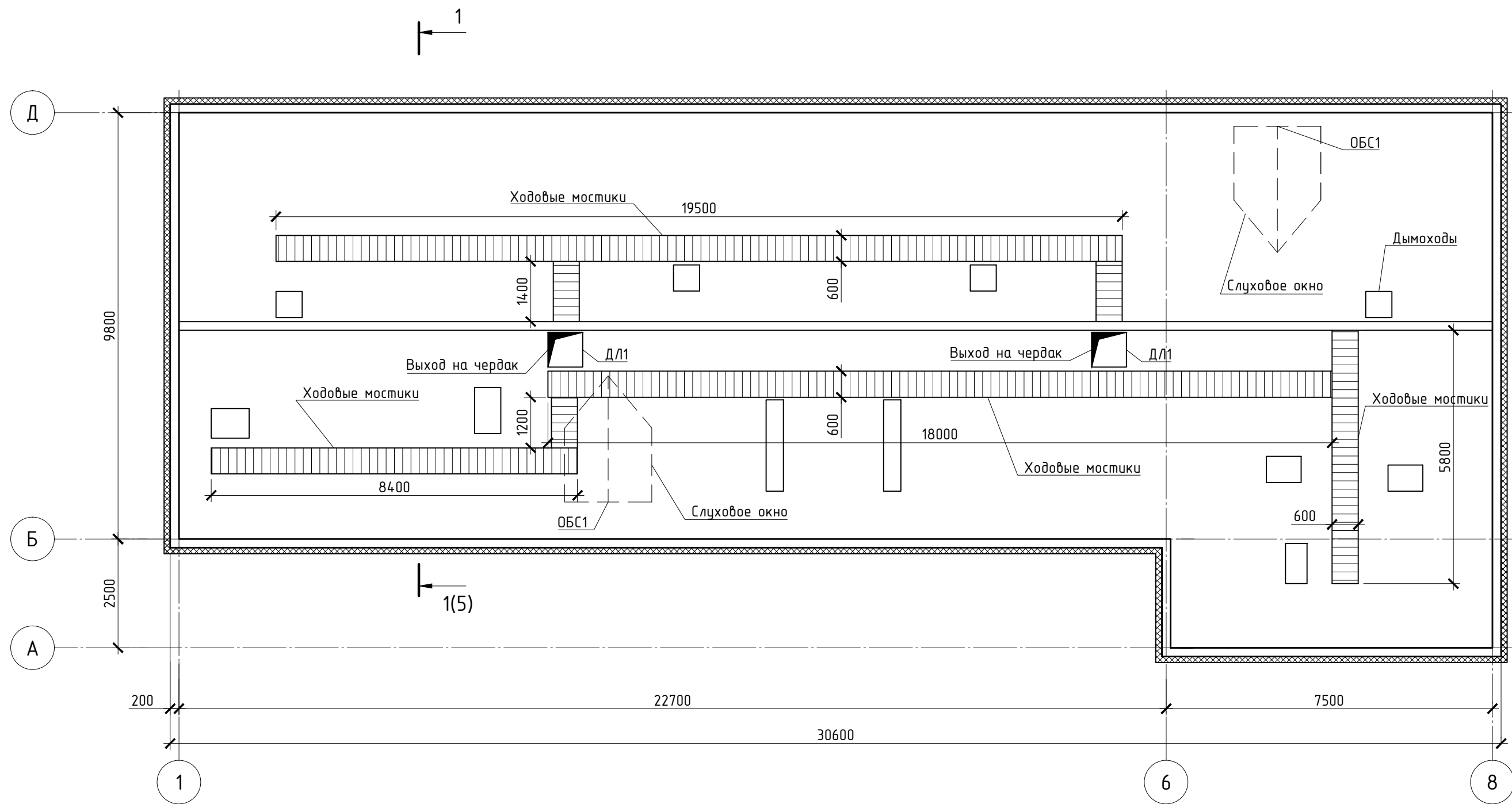


						369-04-КР.ГЧ1		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			
Провер.		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16		П	1
						План 1 этажа		
Н. контр.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			
ГИП		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16			

СОГЛАСОВАНО			
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	








						369-04-КР.ГЧ2		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			
Провер.		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16		П	1
						План 2 этажа		
Н. контр.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			
ГИП		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16			

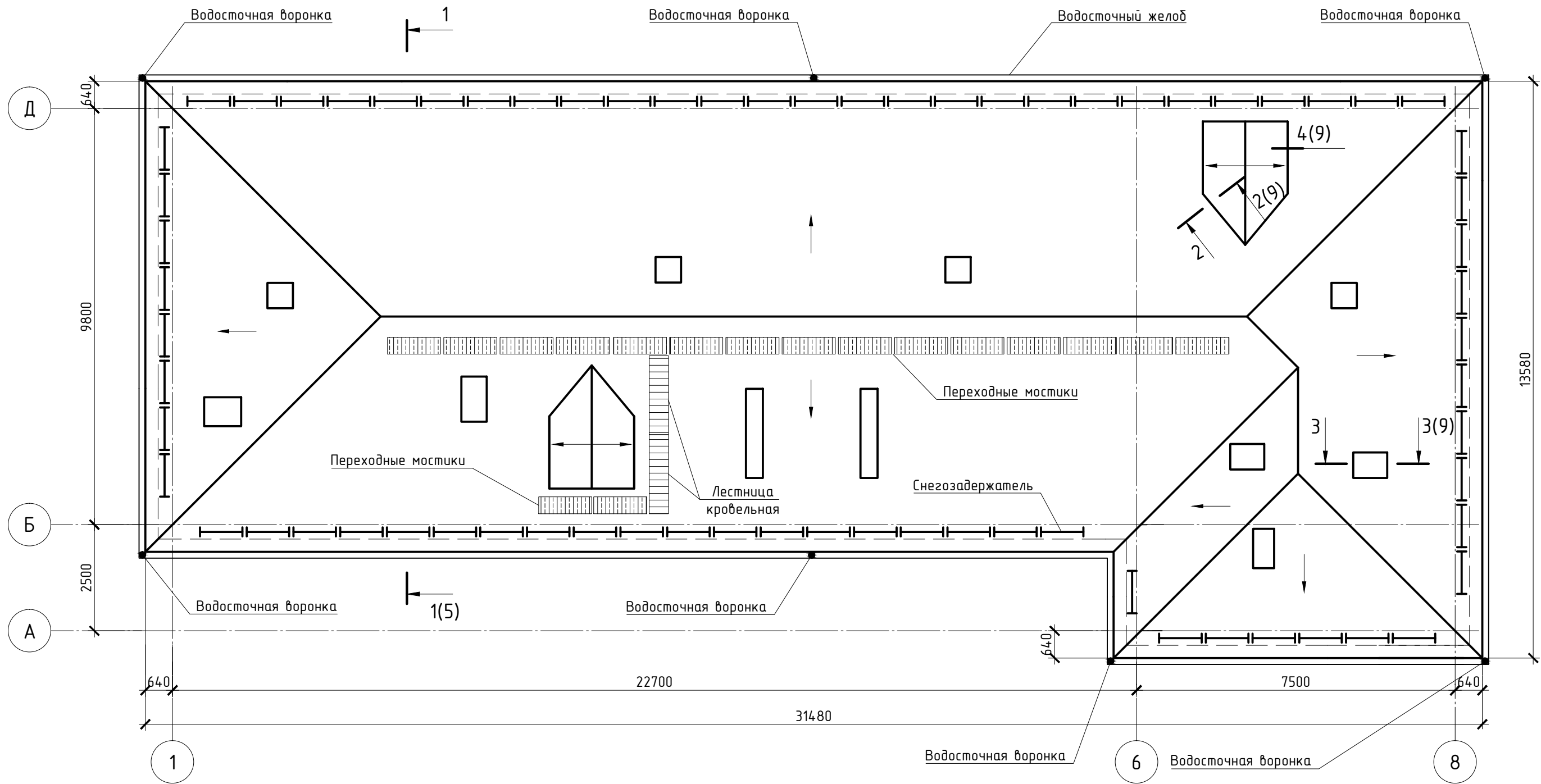


Спецификация материалов на устройство ходовых мостиков

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Объем ед., м³	Объем общ., м³
		Ходовые мостики			
	ГОСТ 24454-80, ГОСТ 8486-86*	Доска 27х100 м²	34.00		0.92
		Опорные бруски под доски 50х50 п.м	113.33		0.28
		Опорные столбики 200х200, l=150 шт.	210		1.26

						369-04-КР.ГЧЗ			
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Левченко			03.16		П		1
Провер.		Карпов			03.16				
						План чердака	 РЕЯ		
Н. контр.		Левченко			03.16				
ГИП		Карпов			03.16				

СОГЛАСОВАНО			
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	



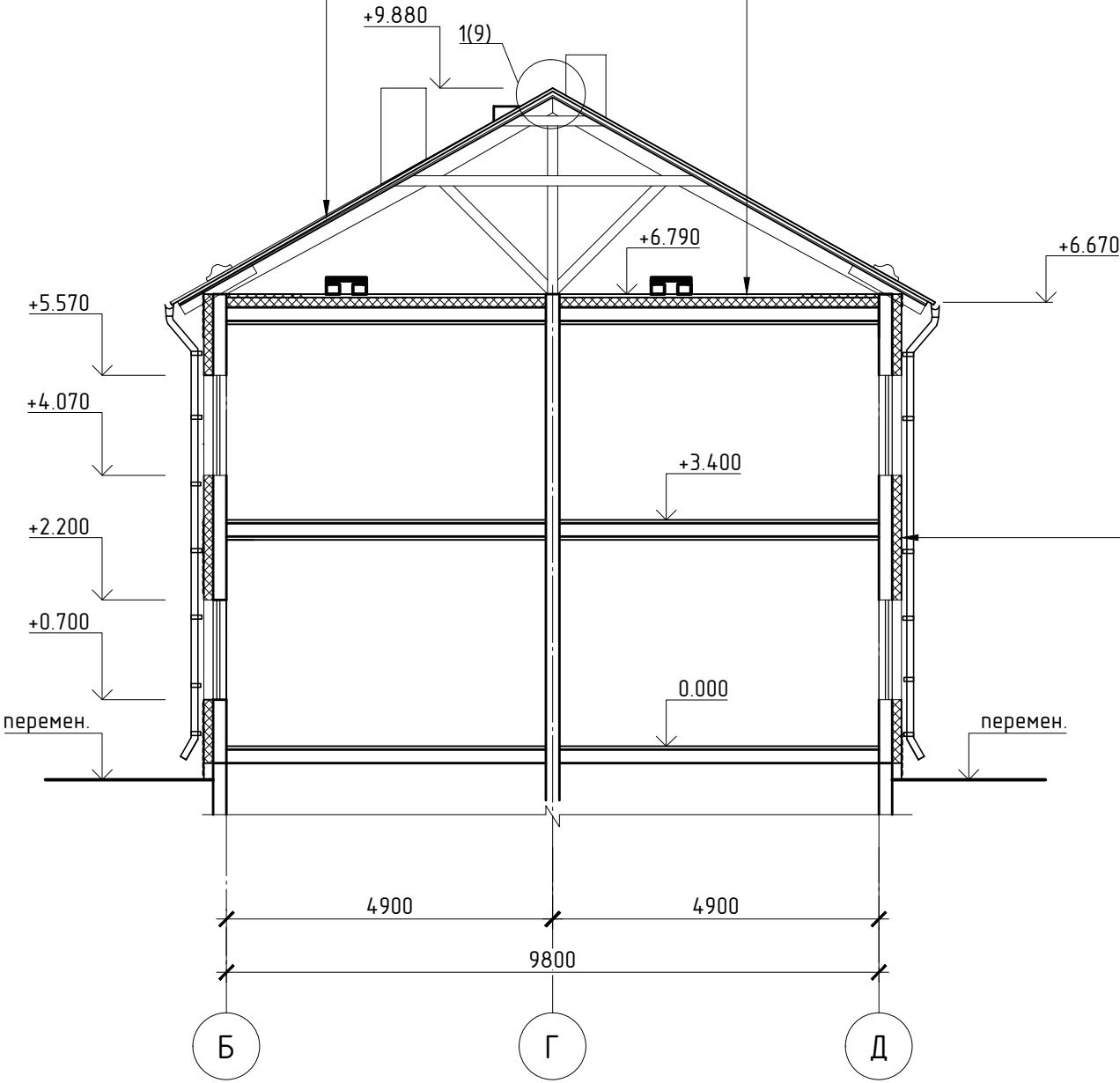
- 1. Спецификацию элементов кровли см. л. 11.
- 2. Устройство слуховых окон см. л. 13.

						369-04-КР.ГЧ4		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16		П	1
Провер.		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16			
Н. контр.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16	План кровли		
ГИП		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16			

Профнастил НС44х1000-0.7	-44
Обрешетка 50х50h шаг 350	-50
Контробрешетка 50х25h	-25
Ветро-влагозащита URSA SECO D	
Существующая стропильная система	

Паропроницаемая ветрозащита	
URSA SECO A	
Теплоизоляция URSA GEO П15	-50
Сущ. теплоизоляция	

Металлосайдинг "Корабельная доска"	-14
Вертикальная обрешетка 50х25 с шагом 600	-25
Паропроницаемая ветрозащита URSA SECO A	
Теплоизоляция URSA GEO П15 между вертикаль-	
ными брусками 50х50 с шагом 600	-50
Теплоизоляция URSA GEO П15 между горизонталь-	
ными брусками 50х50 с шагом 600	-50
Существующая обшивка	
Существующая стена	

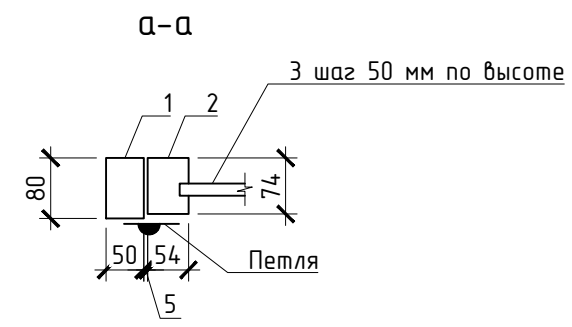
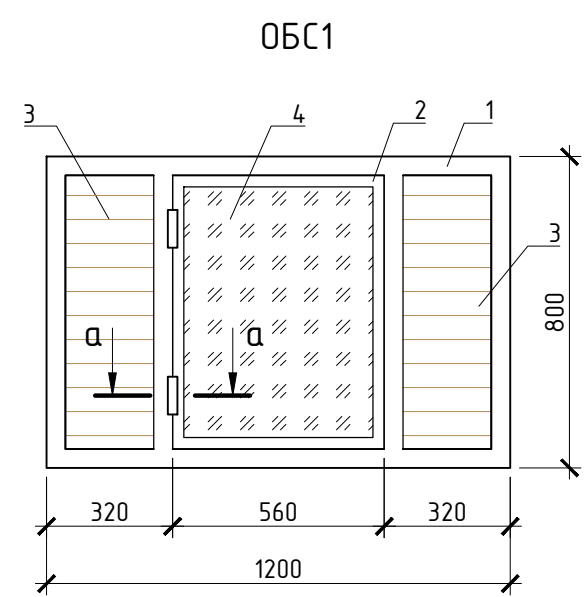
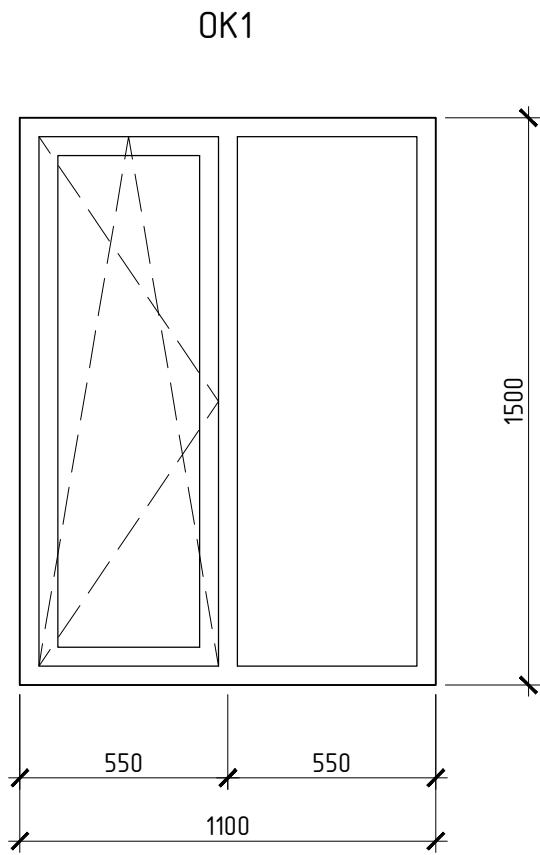


СОГЛАСОВАНО			
Инв. № подл.	Взам. инв. №		
	Подп. и дата		

						369-04-КР.ГЧ5		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			Листов
Провер.		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16		П	1
						Разрез 1-1		
Н. контр.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			
ГИП		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16			

СОГЛАСОВАНО			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

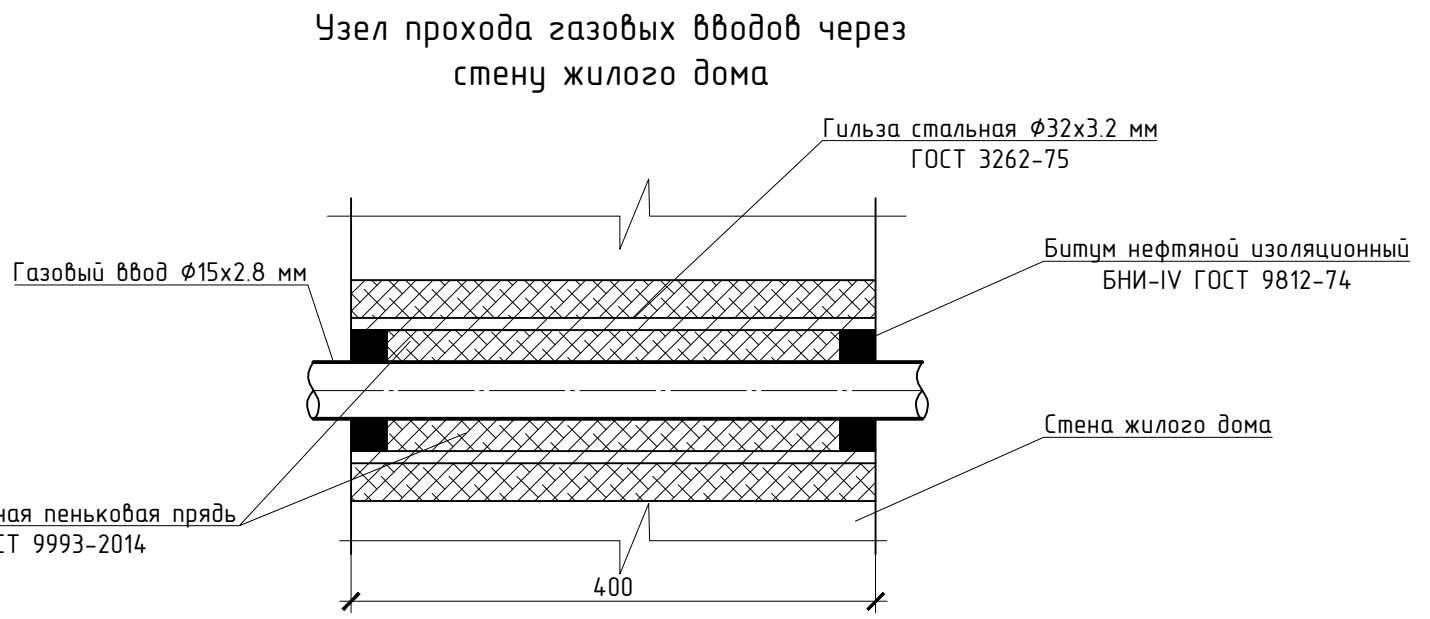
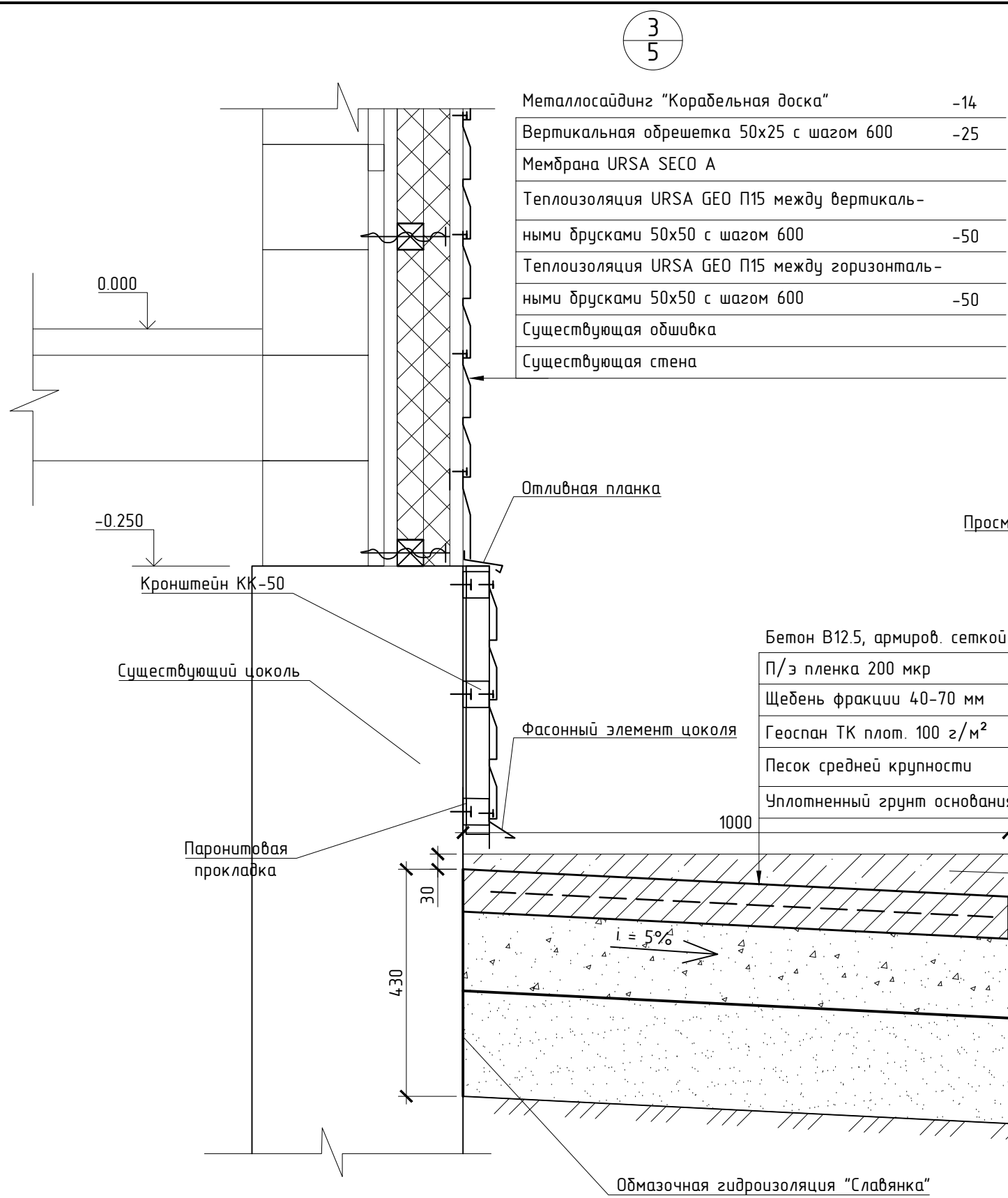
Спецификация заполнения проемов					
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
		Оконные проемы			
ОК1	ГОСТ 30674-99	ОП В1 1100х1500 (4М1-16Аг-И4)	2		
		Слуховое окно ОБС1			
1	ГОСТ 24454-80, ГОСТ 8486-86*	Коробка 80х50	п.м.	4.00	0.016 м³
2		Створка 54х74	п.м.	2.50	0.010 м³
3		Доска 75х16	п.м.	4	0.005 м³
4		Стекло t = 4 мм	м²	0.35	
		Дверные проемы hxb			
1	по ГОСТ 31173-2003	ДСН ДКН 2070-870, R ₀ = 1.0 м²·°С/Вт	2		
ДЛ1	по ГОСТ 6629-88	Люк утепленный 900х700	2		



- Габариты люков, оконных и дверных проемов уточнить при производстве работ.
- Люк ДЛ1 укомплектовать навесным замком с комплектующими.
- Спецификация элементов ОБС1 дана для двух окон.
- Деталь установки оконного блока ОК1 см. л. 10.

						369-04-КР.ГЧ6		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.	Левченко	1	03.16	Левченко	03.16		П	1
Провер.	Карпов	1	03.16	Карпов	03.16	Спецификация заполнения проемов		
Н. контр.	Левченко	1	03.16	Левченко	03.16			
ГИП	Карпов	1	03.16	Карпов	03.16			

СОГЛАСОВАНО					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					



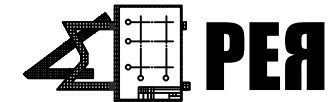
- Горизонтальные брусочки 50x50 крепить к существующему деревянному фасаду саморезами длиной 150 мм с шагом не более 600 мм.
- Отмостку выполнить с разбивкой на картины длиной 2.5 м.
- Выполнить набетонку под газовые шкафы размером в плане 1000x900 из бетона В15.

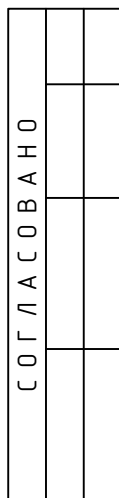
Спецификация на устройство отмостки


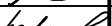

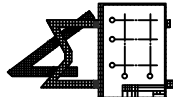
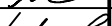
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Масса об., кг
С1	ГОСТ 8478-81	Сетка 5Br1 150/150	м²	96	
		Материал: Бетон кл. В12.5	м³	7.70	

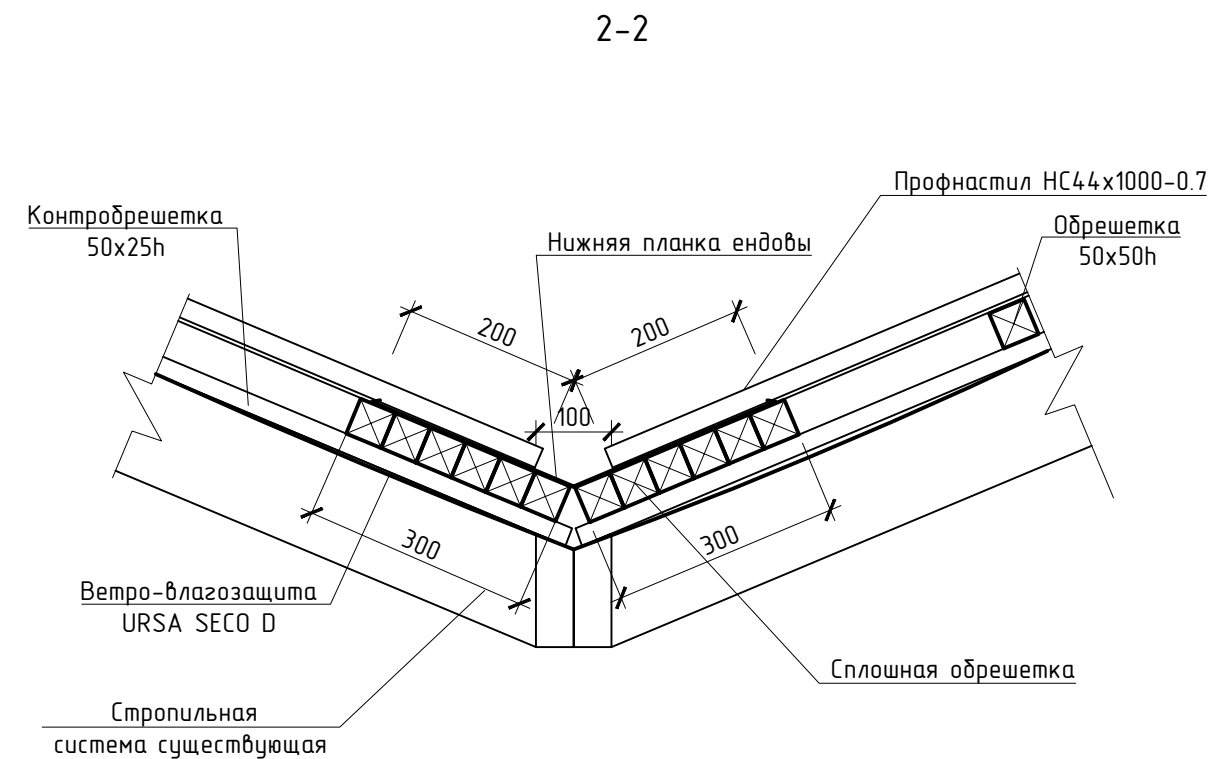
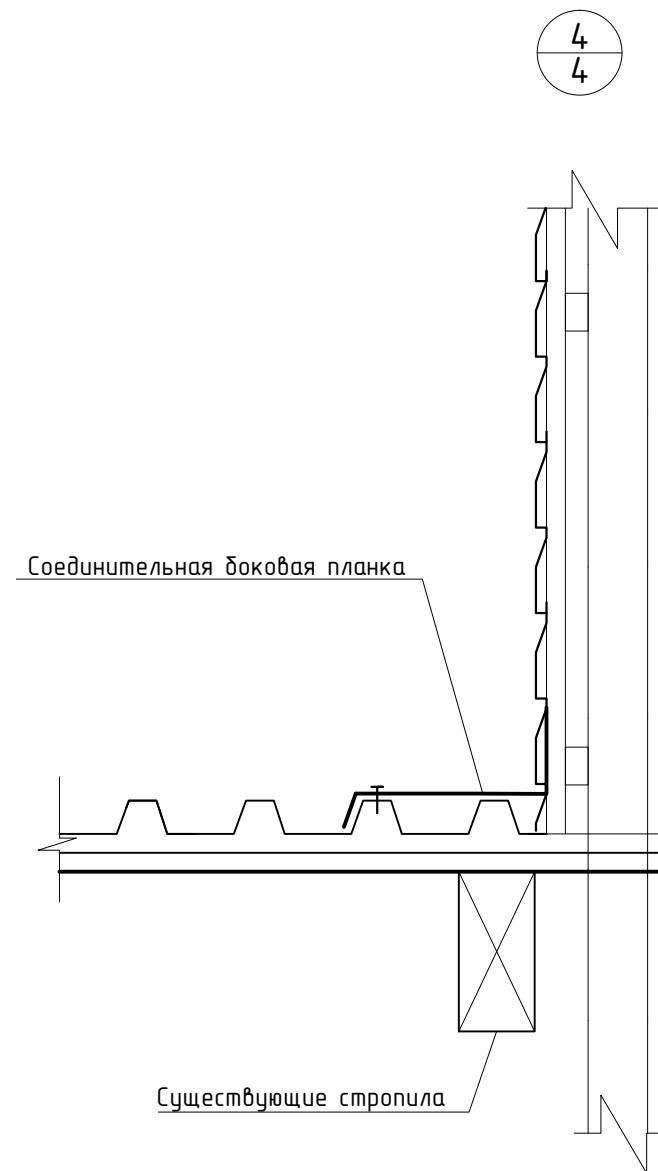
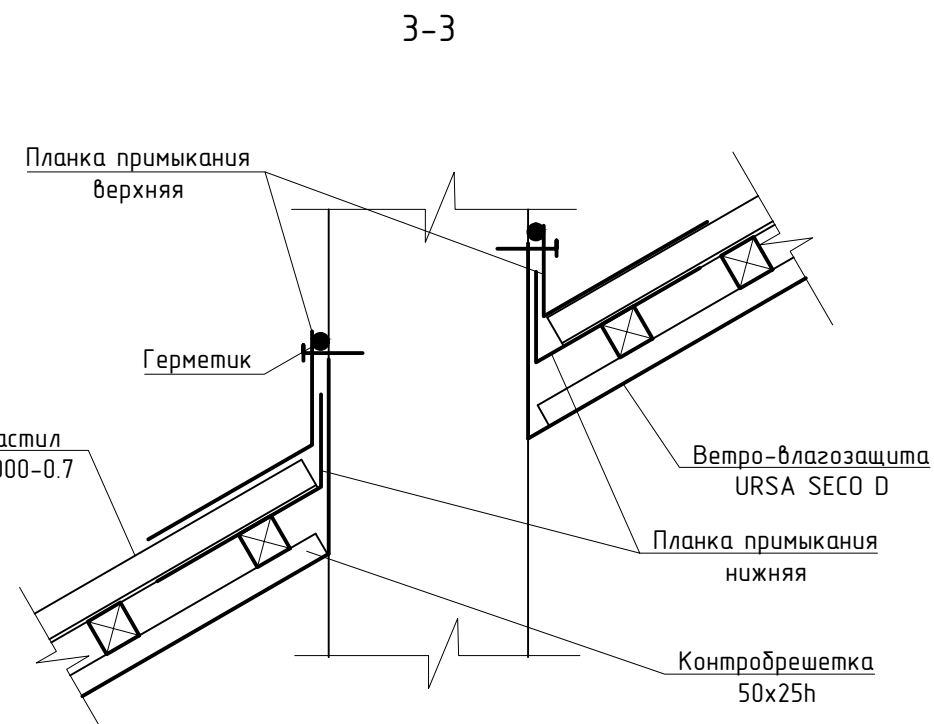
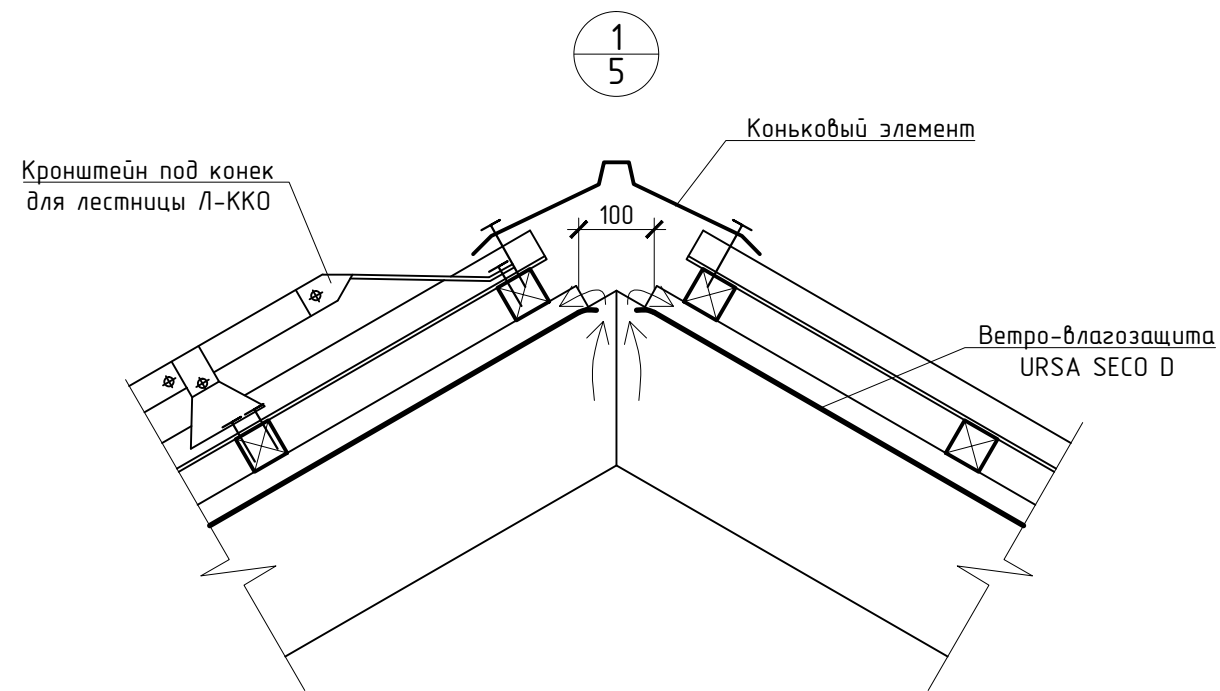
						369-04-КР.ГЧ7		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.	Левченко	1			03.16		П	1
Провер.	Карпов	1			03.16			
Н. контр.	Левченко	1			03.16			
ГИП	Карпов	1			03.16			

Узел 3. Узел прохода газовых вводов через стену жилого дома. Спецификация на устройство отмостки





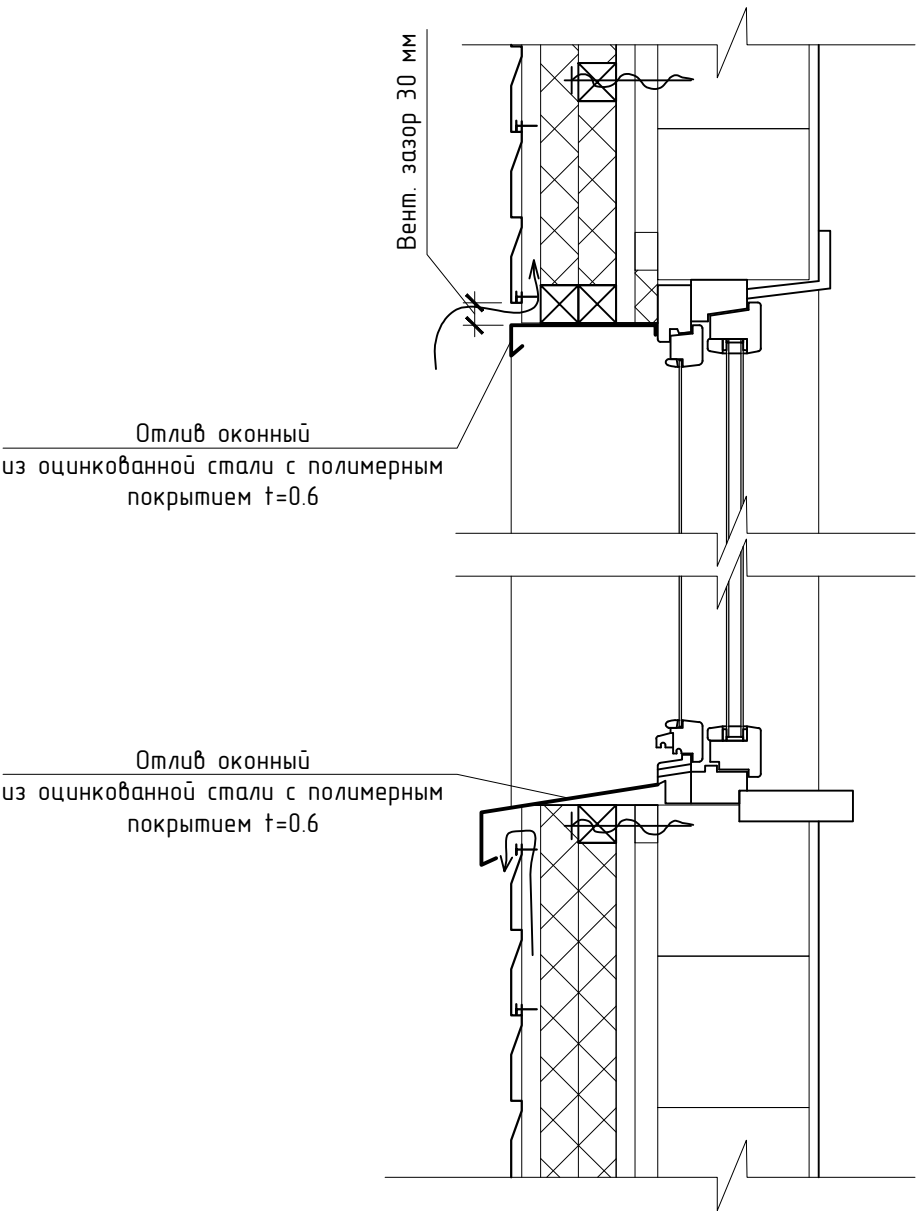
						369-04-КР.ГЧ8		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.	Левченко				03.16		Стадия	Лист
Провер.	Карпов				03.16		П	
								1
Н. контр.	Левченко				03.16	Узел 2		РЕЯ
ГИП	Карпов				03.16			



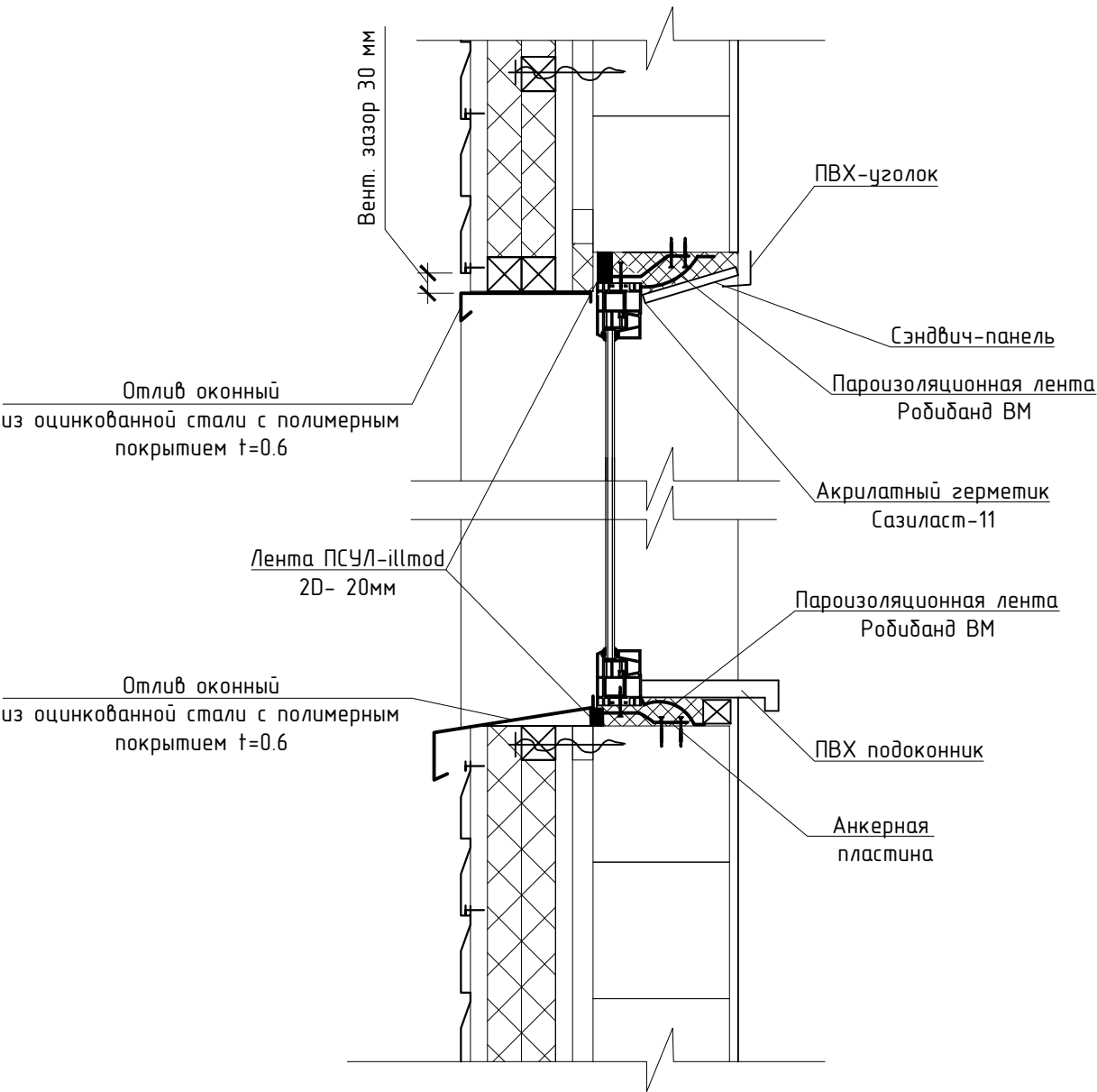
СОГЛАСОВАНО			
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инб. №	

						369-04-КР.ГЧ9		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.	Левченко	1	1	Левченко	03.16		П	1
Провер.	Карпов	1	1	Карпов	03.16			
Н. контр.	Левченко	1	1	Левченко	03.16	Чзлы 1, 4. Сечения 2-2, 3-3		
ГИП	Карпов	1	1	Карпов	03.16			

Деталь оформления
существующего оконного блока



Деталь установки оконного
блока



СОГЛАСОВАНО			
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инб. №	

1. Установку оконных блоков выполнять в соответствии с ГОСТ 30971-2002.
2. Зазоры между кладкой и коробкой заполнить монтажной пеной на ширину коробки по всему периметру.
3. Уплотнение и герметизация стыков между оконной коробкой и проемом снаружи выполнить полиуретановой саморасширяющейся уплотнительной лентой ПСУЛ-2D - 20мм.
4. Слив из пластифицированной стали завести в паз коробки на туюоловой мастике по ГОСТ 13489-99*.
5. Герметизацию торцов сливов выполнить туюоловой мастикой.
6. Соединения пластифицированной стали в подоконных сливах - двойным лежащим фальцем.

						369-04-КР.ГЧ10		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.	Левченко				03.16		П	1
Провер.	Карпов				03.16			
Н. контр.	Левченко				03.16	Деталь оформления существующего оконного блока. Деталь установки оконного блока		
ГИП	Карпов				03.16			

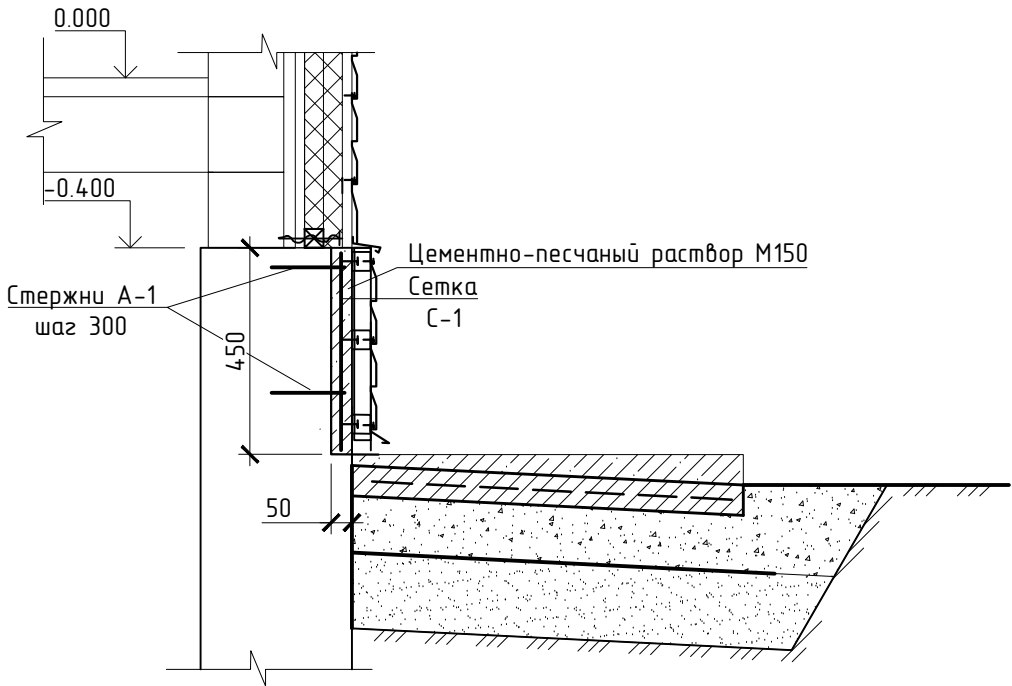
СОГЛАСОВАНО			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Спецификация на фасад

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
	Сайдинг "Корабельная доска " "Металл-профиль" (или аналог)	Сайдинг МП СК-14х226 м²	560		1
		Планка угла наружного сложная ПУНС-75х75х3000 п.м.	36		2
		Планка стыковочная сложная ПСТС-75х3000 п.м.	115.2		2
		Планка завершающая сложная ПЗС-30х25х3000 п.м.	87		2
		Планка начальная ПНС 10х20х3000 п.м.	85.5		2
		Наличники на окна и двери 200мм п.м.	246		
		Отливная планка п.м.	85.5		
		Отлив оконный из стали с полимерным покрытием п.м.	42		

1. В количестве квадратных метров указана облицовываемая площадь фасада.
2. В количестве погонных метров указана длина элементов без учета их припусков.

Деталь ремонта цоколя



Спецификация на ремонт цоколя

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Масса об., кг
С1	ГОСТ 8478-81	Сетка 5ВрI 150/150 м²	38		
А1		10А-400 l=300 шт	560	0.19	
		Материал: ЦПР М150 м³	1.90		

1. Стержни А1 вбить в предварительно просверленные отверстия в существующем цоколе.

Спецификация на кровлю

21

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чение
	"Металл-профиль" (или аналог)	Лестница кровельная Л-455х1860 шт.	2		
		Переходной мостик ПМ-395х1250 шт.	17		
		Снегозадержатель СЗТ-н150х1000 шт.	71		
	"Металл-профиль" Престиж (или аналог)	Водосточная труба Ø100 п.м.	46		
		Водосточный желоб Ø125 п.м.	92		
		Держатель желоба шт.	92		
		Водосточная воронка шт.	7		
		Колено трубы шт.	21		
		Держатель трубы шт.	53		

Элементы примыканий кровли

	"Металл-профиль" (или аналог)	Конек п.м.	65		
		Карнизная планка п.м.	91		
		Нижняя планка ендовы п.м.	14.5		

Элементы примыканий к слуховым окнам

	"Металл-профиль" (или аналог)	Торцевая планка п.м.	12		
		Карнизная планка п.м.	7		
		Соединительная доковая планка п.м.	8		
		Конек п.м.	6		

Элементы примыканий к дымоходам

	"Металл-профиль" (или аналог)	Планка примыкания верхняя/нижняя п.м.	37/37		
--	-------------------------------	---------------------------------------	-------	--	--

3. Монтаж кровли выполнить специализированной организацией в соответствии с требованиями СП 17.13330.2011 "Кровли", СО "Кровля зданий и сооружений. Проектирование и строительство", Инструкция по устройству кровли "Металлпрофиль".
4. Кровлю выполнить из профнастила НС44х1000-0.7. Площадь кровли составляет 431 м².

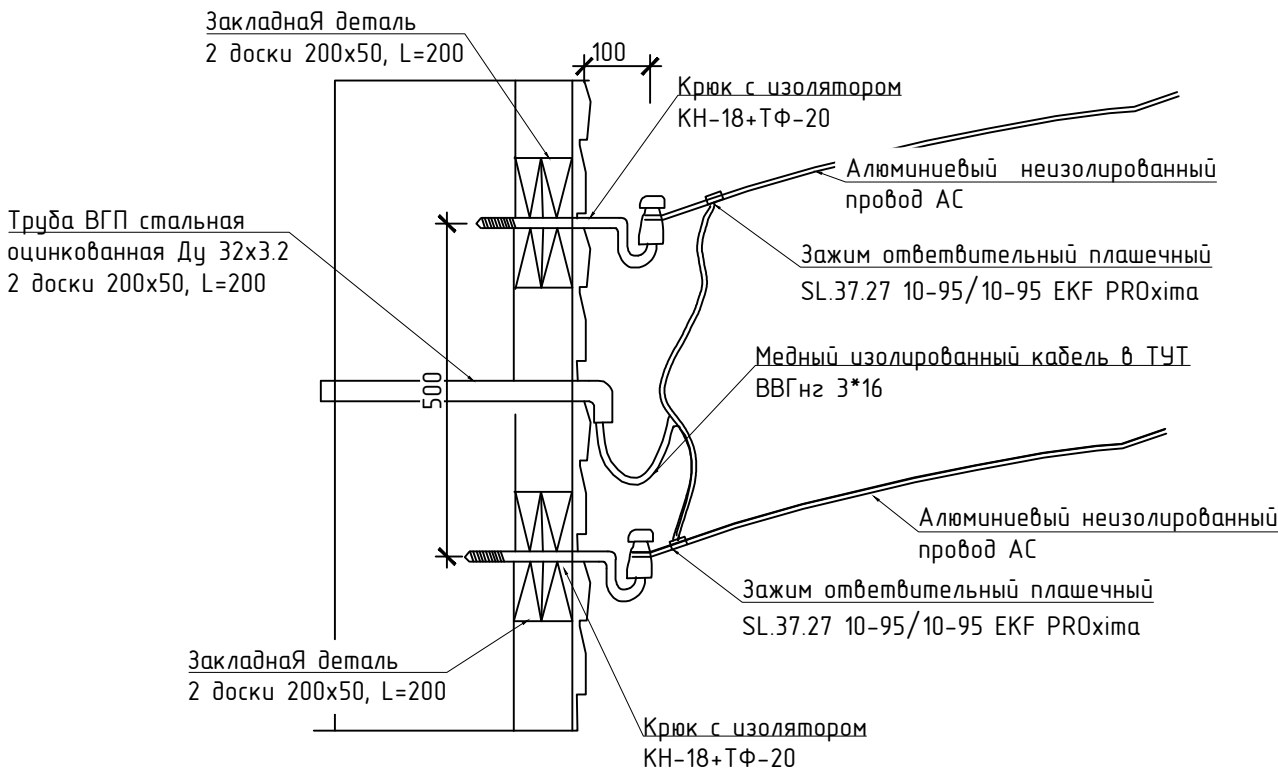
						369-04-КР.ГЧ11			
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Левченко				03.16				
Провер.	Карпов				03.16				
							П		1
Н. контр.	Левченко				03.16	Спецификация на фасад. Спецификация на кровлю			
ГИП	Карпов				03.16				

Ведомость работ по переустройству ввода линии электроснабжения

№	Наименование работ	Кол-во
1	Обесточивание линии электроснабжения здания на время проведения работ по переустройству ввода	1 услуга
2	Отсоединение питающих проводников от изоляторов	2 ед.
3	Демонтаж существующих крюков с изоляторами	2 ед.
4	Устройство проходки в стене здания d =50 мм	1 ед
5	Монтаж крюков КН-18 с изоляторами ТФ-20 на стене здания через закладные детали (2доски 200х5 L=200)	2 ед.
6	Закрепление питающих проводников (провод АС) к изоляторам	2 ед.
7	Прокладка вводного кабеля ВВГнг 3х16 в трубе ВГП Ду 50 от ящика силового с рубильником до 100 А до крюков КН-18	2 п.м КНС;3 п.м проводник
8	Расключение контактных соединений в ящике силовом с рубильником до 100 А	2 ед.
9	Расключение контактных соединений с использованием зажимов ответвительных пласечных	2 ед.
10	Включение линии электроснабжения здания после проведения работ по переустройству ввода	1 услуга

1. Узел переустройства выполнить возле первого и второго подъездов.
2. Ведомость работ по переустройству дана на один узел.

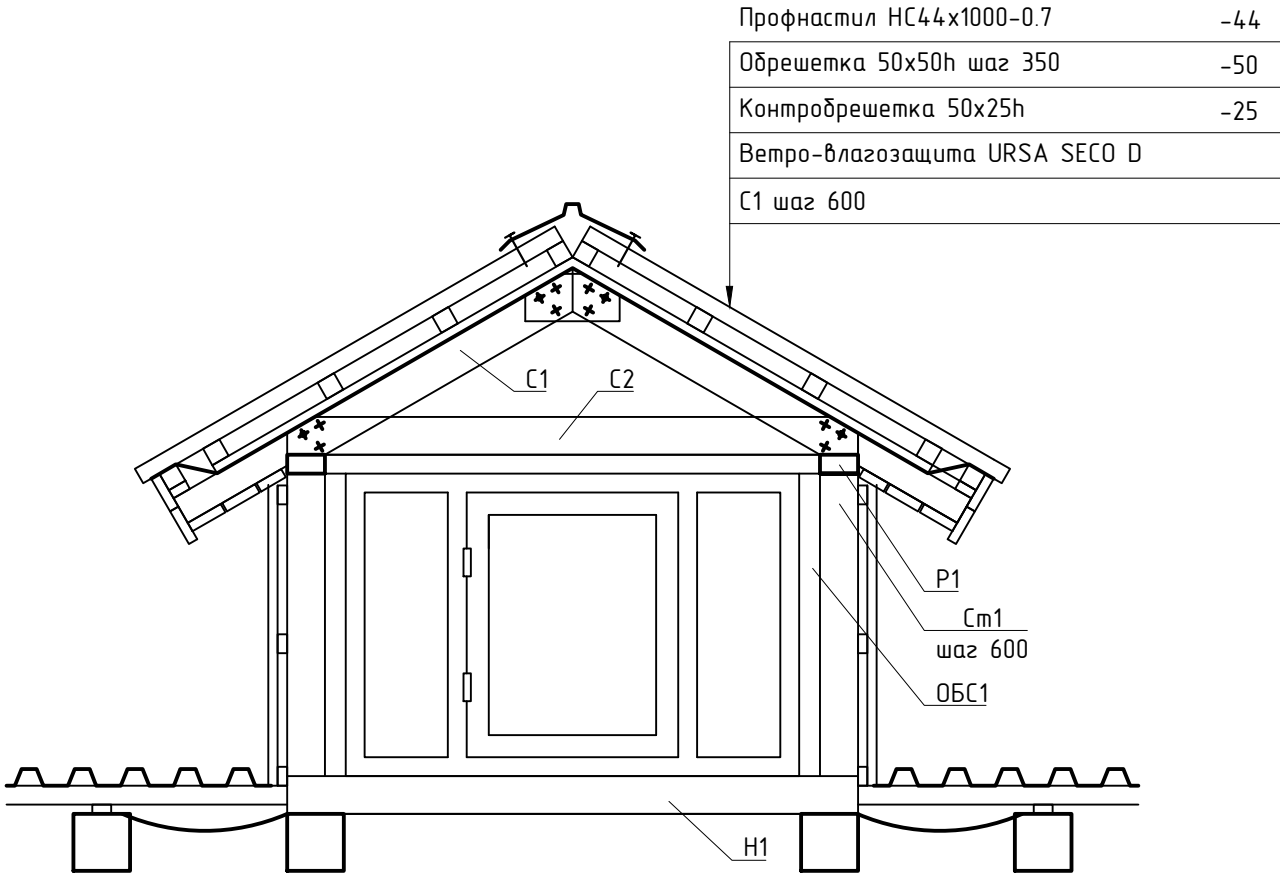
СОГЛАСОВАНО			
Взам. инб. №			
Подп. и дата			
Инб. № подл.			



						369-04-КР.ГЧ12		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			Листов
Провер.		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16		П	1
Н. контр.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16	Узел переустройства ввода электроснабжения		
ГИП		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16			

Спецификация на устройство конструкции слухового окна

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Масса об., кг
С1	ГОСТ 24454-80	Стропило слухового окна 50х100h п.м.	11		0.06
С2	ГОСТ 24454-80	Затяжка 50х100h l=1800 шт	4		0.04
См1	ГОСТ 24454-80	Стойка 50х100h п.м.	3.5		0.02
Р1	ГОСТ 24454-80	Ригель 100х50h п.м.	3.5		0.02
Н1	ГОСТ 24454-80	Опорный брус 100х100h п.м.	1.8		0.02
Об1	ГОСТ 24454-80	Оконная обвязка 100х50h п.м.	1.6		0.01



СОГЛАСОВАНО					
Взам. инв. №					
Подп. и дата					
Инв. № подл.					

						369-04-КР.ГЧ13		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.		Левченко			03.16		Листов	
Провер.		Карпов			03.16		П	1
Н. контр.		Левченко			03.16	Слуховое окно		
ГИП		Карпов			03.16			

Профнастил НС44х1000-0.7

Контробрешетка 50х25h

Обрешетка 50х50h

Лестница кровельная Л-455х1860

Кронштейн к крыше для лестницы Л-ККР

Ветро-влагозащита URSA SECO D

Каркас из доски 100х25

Подшивка из доски $\delta=25$ с зазором 5-7мм

Карнизная планка

Водосточный желоб

Платформа переходного мостика

Верхний кронштейн

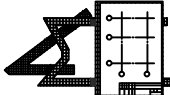
Нижний кронштейн

Обрешетка
50x50h, шаг 300 мм

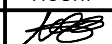
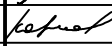


Профнастил НС44х1000-0.7

Контробрешетка
50x25h

Стропила сущ.

						369-04-КР.ГЧ14		
						Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разраб.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16			Листов
Провер.		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16		П	1
Н. контр.		Левченко		<i>Левченко</i>	03.16	Детали крепления кровельной лестницы, переходного мостика		
ГИП		Карпов		<i>Карпов</i>	03.16			

Ведомость объемов работ (начало)										25																																																																												
№п.п.		Конструктивный элемент		Характеристика дефекта		Состав ремонтных работ		Ед. из.		Кол-во		Примечание																																																																										
1		2		3		4		5		6		7																																																																										
1		Крыша				демонтаж кровли из асбестоцементных волнистых листов		м ²		431																																																																												
						демонтаж обрешетки 50х50 мм с шагом 300 мм		м ³		3.95																																																																												
						демонтаж лобовой (карнизной доски) толщ. до 25 мм		м ²		13																																																																												
						демонтаж подшивки карниза из досок толщ. до 25 мм		м ²		27																																																																												
						демонтаж элементов примыкания к дымоходам из оцинков. фасонок		п.м		37.0																																																																												
						замена деревянных элементов стропильной системы		м ³		0.5																																																																												
						устройство теплоизоляции чердачного перекрытия по сущ. теплоизоляции t=50 мм		м ²		315																																																																												
						устройство паропроницаемой ветрозащиты URSA SECO A на чердаке		м ²		315																																																																												
						устройство ходовых мостиков на чердаке						ГЧ3																																																																										
						монтаж люков для выхода на чердак						ГЧ6																																																																										
						обработка сущ. деревянных элементов огнебиозащитой Сенеж Огнебио (или аналог)		м ²		255																																																																												
						монтаж ветро-влагозащиты URSA SECO D (или аналог) на кровлю		м ²		431																																																																												
						монтаж контробрешетки 50х25h мм с антисептированием Сенеж Био (или аналог)		м ³		0.40																																																																												
						монтаж обрешетки 50х50h мм с шагом 350 мм с антисептированием Сенеж Био (или аналог)		м ³		3.40																																																																												
						монтаж кровли из профнастила НС44х1000-0.7		м ²		431.0																																																																												
						устройство слуховых окон		шт.		2		ГЧ13																																																																										
						установка оконных слуховых блоков		шт.		2		ГЧ6																																																																										
монтаж кровельных элементов согласно спецификации на кровлю						ГЧ11																																																																																
устройство подшивки карниза из досок t=25 мм с антисептированием и окраской адгезионным грунтом TEKNOL 1881 и фасадной краской AKRYLIN (или аналог)		м ²		31																																																																																		
2		Фасады				демонтаж оконных и дверных деревянных наличников		п.м.		246																																																																												
						демонтаж деревянной обшивки углов здания		м ²		28.0																																																																												
						демонтаж газовых труб Ø15 мм		п.м.		68.0																																																																												
						прокладка газопроводных труб с наращиванием		п.м.		69.0																																																																												
						проход газовых труб через стены		шт.		5		ГЧ7																																																																										
						стальные гильзы для прохода газовых труб		п.м.		2.5																																																																												
						крепления для труб стальных водогазопроводных Ø15 мм		кг.		8.30																																																																												
						испытание газовых труб		п.м.		69.0																																																																												
						демонтаж оснований под газовыми шкафами		м ³		0.15																																																																												
<div><div>СОГЛАСОВАНО</div><div>Взам. инв. №</div><div>Подп. и дата</div><div>Инв. № подл.</div></div> <div><table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="6">369-04-КР.ГЧ15</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="6">Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Колуч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="2" rowspan="2"></td><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>Разраб.</td><td></td><td>Левченко</td><td></td><td></td><td>03.16</td><td rowspan="2">П</td><td rowspan="2"></td><td rowspan="2">1</td></tr><tr><td>Провер.</td><td></td><td>Карпов</td><td></td><td></td><td>03.16</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2" rowspan="2">Ведомость объемов работ (начало)</td><td colspan="3" rowspan="2"></td></tr><tr><td>Н. контр.</td><td></td><td>Левченко</td><td></td><td></td><td>03.16</td></tr><tr><td>ГИП</td><td></td><td>Карпов</td><td></td><td></td><td>03.16</td></tr></table></div>																				369-04-КР.ГЧ15												Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5						Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			Стадия	Лист	Листов	Разраб.		Левченко			03.16	П		1	Провер.		Карпов			03.16							Ведомость объемов работ (начало)					Н. контр.		Левченко			03.16	ГИП		Карпов			03.16
																				369-04-КР.ГЧ15																																																																		
																				Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5																																																																		
														Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			Стадия	Лист	Листов																																																														
														Разраб.		Левченко			03.16			П		1																																																														
														Провер.		Карпов			03.16																																																																			
																				Ведомость объемов работ (начало)																																																																		
														Н. контр.		Левченко			03.16																																																																			
														ГИП		Карпов			03.16																																																																			

СОГЛАСОВАНО	Ведомость объемов работ (окончание)											26
	№п.п.	Конструктивный элемент	Характеристика дефекта	Состав ремонтных работ	Ед. из.	Кол-во	Примечание					
	1	2	3	4	5	6	7					
	2	Фасады		перенос газовых шкафов	шт.	3						
				устройство фундамента под газовые шкафы	м³	0.15	ГЧ7					
				монтаж обрешетки 50х50 мм по сущ. обшивке с антисептированием Сенеж Био (или аналог)	м³	4.80						
				устройство теплоизоляции стен t=50+50 мм согласно узлам	м²	514						
				устройство паропроницаемой ветрозащиты URSA SECO A (или аналог)	м²	514						
				монтаж обрешетки 50х25мм для устройства вентзазора с антисептированием Сенеж Био (или аналог)	м³	1.30						
				монтаж фасадов без цокольной части и без обшивки козырьков из металлосоадинга по деревянному каркасу	м²	514	ГЧ11					
				демонтаж кабеля АВВГ 3х16 в гофротрубе (9.5 м)	п.м.	11						
				демонтаж существующего ЩУ 500х600х240 в комплекте с оборудованием	шт.	2						
				монтаж существующего ЩУ в комплекте с оборудованием	шт.	2						
				монтаж кабеля АВВГ 3х16 в гофротрубе (9.5 м)	п.м.	11						
	3	Окна, двери		демонтаж деревянных дверей 1300х2100h мм	шт.	2						
				демонтаж деревянных окон на лестн. клетке 1100х1500h	шт.	2						
				монтаж дверей согласно спецификации заполнения проемов	шт.	2	ГЧ6					
				монтаж ПВХ окон согласно спецификации заполнения проемов	шт.	2	ГЧ6					
	4	Цоколь		демонтаж деревянной забалки из доски t = 25 мм	м²	70						
				разборка засыпки цоколя из шлака	м³	11						
				отбивка неплотно держащейся штукатурки с цоколя t = 20 мм	м²	12						
				ремонт цоколя согласно проекту			ГЧ11					
				восстановление разрушенных участков цоколя полнотелым керамическим кирпичом	м³	0.30						
				обработка открытых участков цоколя составом типа "Антигриб"	м²	24						
				вертикальная обмазочная гидроизоляция	м²	38.0						
				облицовка цоколя металлосоадингом по стальным направляющим	м²	45						
устройство бетонной отмостки по периметру здания согласно детали						ГЧ7						
5	Козырьки		демонтаж кровли из асбестоцементных листов	м²	8							
			демонтаж обрешетки с козырьков	м³	0.07							
			демонтаж обшивки козырьков	м²	1.00							
			демонтаж подшивки козырьков из доски t = 25 мм	м²	4.50							
			монтаж обрешетки 50х50 мм на козырьках	м³	0.07							
			монтаж кровли из профнастила НС44х1000-0.7 на козырьках	м²	8							
			монтаж обшивки козырьков из металлосоадинга	м²	1.00							
			окраска деревянных несущих элементов козырьков адгезионным грунтом ТЕKNOL 1881 и фасадной краской АКRYLIN (или аналог)	м²	6.0							
				369-04-КР.ГЧ16								
				Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Заводская, д.5								
				Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
				Разраб.		Левченко			03.16			
				Провер.		Карпов			03.16			
				Н. контр.		Левченко			03.16	Ведомость объемов работ (окончание)		
ГИП		Карпов			03.16							
							