

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов		
Обозначение	Наименование	Примечание
ГОСТ 8240-97	Швеллеры стальные горячекатаные	
ГОСТ 19903-74*	Прокат листовой горячекатаный	
ГОСТ 6727-80	Проблоска из низкоуглеродистой стали холоднокатанная для армирования ж/б констр.	
ГОСТ 530-2007	Кирпич и камень керамический	
ГОСТ 5781-82*	Сталь горячекатанная для армирования ж/б конструкций	
СНП 2.03.11-85*	Защита строительных конструкций от коррозии	
ГОСТ 103-2006	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой	
ГОСТ 8486-86	Пиломатериалы хвойных пород	

1. До выполнения работ по демонтажу:
 - убрать мусор из чердачного пространства через предварительно подготовленные монтажные проемы.
2. Демонтировать засыпку из шлака через предварительно подготовленные монтажные проемы.
3. Работы по демонтажу кровельного покрытия и обрешетки крыши производить поэтапно, небольшими участками, чтобы не допустить намокания конструкций крыши.
4. После снятия обрешетки и кровельного покрытия на отдельном участке выполнить восстановление карнизной кладки в изначальном виде.
5. Выполнить новую обрешетку и кровельное покрытие на намеченном участке.
6. Возобновить работы на следующем этапе.
7. После окончания монтажа кровельного покрытия выполнить карнизные свесы, установить насленные желоба и водосточные воронки.

Кровельные работы необходимо выполнять в соответствии с требованиями СНиП №4-80 «Техника безопасности в строительстве» и ГОСТ 123.040-86 «Строительство. Работы кровельные и гидроизоляционные. Требования безопасности».

К устройству кровельных работ допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие обучение безопасным методам и приемам выполнения этих работ, получившие соответствующие удостоверения и прошедшие инструктаж на рабочем месте.

Внеочередной инструктаж по технике безопасности проводится при переводе рабочих-кровельщиков с одного типа кровель на другой, при изменении условий производства работ, нарушении бригадой правил и инструкций по технике безопасности.

Допуск рабочих к выполнению кровельных работ разрешается только после осмотра прорабом или мастером совместно с бригадиром исправности и целостности несущих конструкций покрытия и ограждений.

Не допускается выполнение кровельных работ во время гололеда, тумана, исключающего видимость в пределах фронта работ, а также при скорости ветра 15 м/с и более.

Руководители строительной организации своевременно оповещают специализированное подразделение, ведущее кровельные работы, о резких изменениях погоды (ураганном ветре, грозе, снегопаде и т.п.).

Все лица, находящиеся на строительной площадке, обязаны носить защитные каски. При выполнении работ на крышах с уклоном более 20° рабочие должны применять предохранительные пояса. Места закрепления поясов указываются мастером.

Материалы на покрытие необходимо подавать в технологической последовательности, обеспечивающей безопасность работ. При подаче кровельных материалов на покрытие краном стропальщику грузы следует вынимать только инвентарными стропами. Элементы и детали кровель, в том числе защитные фартуки, звенья водосточки, слухи и т.д. необходимо подавать на рабочее место в заготовленном виде. Заготовка этих элементов и деталей непосредственно на крышах не допускается.

Размещать материалы на крышах допускается только в местах, предусмотренных проектом производства работ, с учетом мер против падения, в том числе от воздействия ветра.

Во время перерывов в работе технологические приспособления, инструмент и материалы должны быть закреплены или убраны с крыши.

К зонам постоянно действующих опасных производственных факторов относятся:

- кровельное скатное покрытие с углом наклона более 20°;
- участок подачи и приема кровельных материалов.

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные (начало)	Изм. 1 зан.
2	Общие данные (окончание)	
3	План кровли. Ведомость объемов демонтажных работ	Изм. 1 зан.
4	Схема расположения элементов стропил	Изм. 1 зан.
5	Детали 1, 2, 3. Сечение а-а	
6	Разрез 1-1. Деталь примыкания печных труб к стропильной крыше. Узел утепления чердачного перекрытия. Ходовой мостик	
7	Разрез 2-2. Узлы А, Б, В	
8	Примечания к стропильным крышам	Изм. 1 зан.
9	Слуховое окно СД 1	Изм. 1 зан.
10	Схема устройства карнизного свеса	
11	Примечания по устройству стальной кровли.	
12	Водосточная труба	
13	Спецификация материалов на ремонт крыши	

						П-538 - АС			
1	-	зак.	53-Б		12 Б	Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома - объекта культурного наследия			
<i>Изн</i>	<i>Кол. уч.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>				
Директор ГИП	Зарубалова Калыбин					"Городской дом, 1795-1796 гг.", расположенный по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского, 6	Страница	/Лист	/Листов
							Р	1	
Разработал Н. контроль	Бекезина Комина					Общие данные (начало)	ОАО "ВологдаТИСИЗ" МКУ		