

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

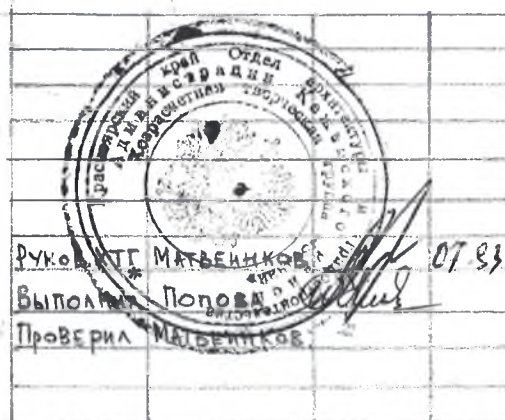
1. Перед устройством чердачной кровли очистить плиты покрытия от рулонной кровли.
2. Под лежни для стоек чердачной кровли проложить бестокровный рубероид или толь.
3. Кирпичные шахты под крышные вентиляторы выполнить до устройства шиферной кровли.
4. Сечения несущих конструкций приняты для района со снеговой нагрузкой 150 кг/м^2 .
5. Несущие элементы изготовить из древесины сосны не ниже II сорта не более 20% влажности.
6. Деревянные элементы крыши обработать антипиренами.
7. Асбоцементные листы крепить к обрешетке шиферными гвоздями с оцинкованными шляпками. Диаметр отверстия в асбоцементных листах должен быть на 2-3 мм больше диам. гвоздя.
8. Нахлестка листов вдоль ската не менее 140 мм.
9. Для уменьшения деформации усадки и коробления наружную сторону асбоцементных листов окрасить краской БТ-17 по ГОСТ 5631-85, или установить окрашенные листы.
10. В слуховых окнах выполнить жалюзийные створки.
11. В местах пропуска вентиляционной шахты, теле- и радиостоек установить защитные фартуки из оцинкованной кровельной стали, герметично примыкающие к ним.
12. По плитам покрытия после укладки асбоцементных листов уложить утеплитель-фибролит $\gamma = 400 \text{ кг/м}^3$ толщ. 250 мм.
- ✓ 13. Вдоль чердака к слуховым окнам проложить трапы из досок шириной 400 мм для предотвращения нарушения утеплителя.
- ✓ 14. На крыше установить настилы шириной 400 мм от слуховых окон к коньку и карнизу.
- ✕ 15. Проход к антенне, шахте, радиостойке осуществляется при помощи переносных стремянок шириной не менее 300 мм.
- ✓ 16. Для выхода на чердак с площадок наружных лестниц, в полноту металлические лестницы-стремянки напротив слуховых окон.

17. Для отвода воды с крыши выполнить лотки из кровельной стали или алюминиевых листов и водосточные трубы.
18. Колер окраски асбоцементных листов и деревянных элементов крыши согласовать с отделом архитектуры.

ВНИМАНИЕ! При толщине снегового покрова крыши более 300 мм в местах сопряжения скатов крыши необходимо очищать кровлю от снега.

ПЕРЕЧЕНЬ ЛИСТОВ

№ листа	Наименование чертежа.	Примеч.
АС-1	Пояснительная записка	
АС-2	Фасады.	примен.
АС-3	План чердака	примен.
АС-4	План кровли.	
АС-5	Планы стоек, стропил, обрешетки.	
АС-6	Разрезы 1-1, 2-2. Узлы 1, 2.	
АС-7	Спецификации.	



ХТГ-98- АС

Заказчик: Администрация Кежемского района

Г. Коди́нск. Детсад „Солнышко“.
Реконструкция кровли.

Стадия	Лист	Листов
Р.	1	7

Пояснительная записка

ХТГ „Зодчий“
г. Коди́нск.