

Ремонт гидроизоляции кровли без смены старого покрытия

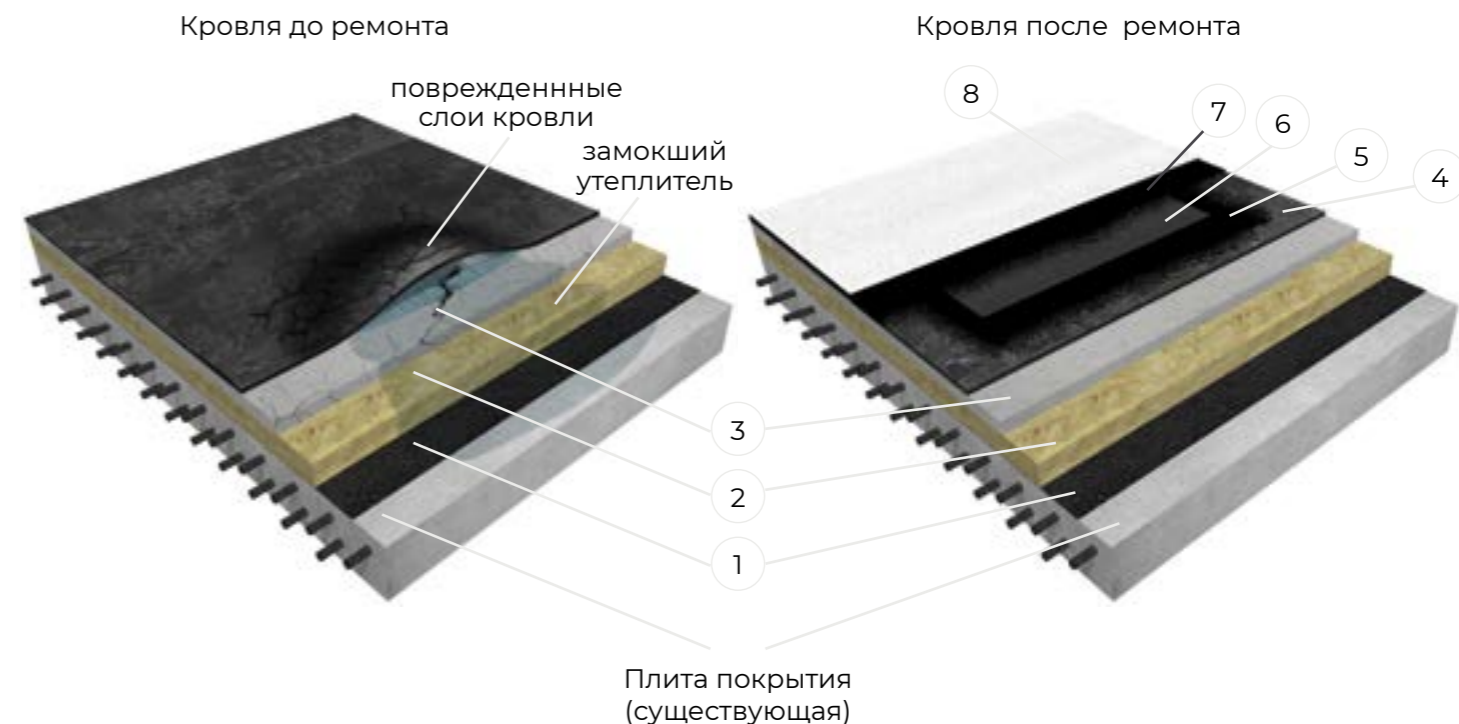
Значительное сокращение расходов на ремонт кровли. Выполнение работы в сжатые сроки.

Преимущества нашего способа ремонта гидроизоляционного слоя кровли в том, что не требуется разборка старого кровельного покрытия. Намокание утеплителя приводит к ухудшению теплоизоляционных свойств, но после высыхания его теплоизоляционные свойства восстанавливаются. По необходимости, в местах разрушения кровли применяется заплатка из рулонного наплавляемого материала восстанавливаются места повреждения стяжки. Далее на старый кровельный ковер, по всей поверхности или в местах деформации в зависимости от состояния поверхности наносится битумный праймер «Руфтехно Прайм». Праймер улучшает адгезию кровли, что позволяет создать прочное и надежное кровельное покрытие. Далее наносится два слоя кровельной мастики «Руфтехно». Кровельная мастика «Руфтехно» имеет горючесть Г1 (слабогорючие материалы).

Мастика «Руфтехно» после деэмульгации образует бесшовный ковер. Технология нанесения позволяет выполнять кровлю на поверхностях с любым уклоном, с примыканиями, узлами и деталями любой сложности без увеличения трудоемкости и количества стыков. Мастичное покрытие «Руфтехно» обладает прочным сцеплением с основанием кровли, на всей площади ее нанесения, что исключает образование межслойных пустот. Мастичное покрытие легко восстановить при любом повреждении. Достаточно нанести небольшое количество мастики на поврежденный участок и после высыхания герметичность будет восстановлена.

Долговечность

Срок эксплуатации гидроизоляционного покрытия Руфтехно составляет не менее 20 лет (при выполнении монтажных работ сертифицированными подрядными организациями компании РУФТЕХНО).



Состав системы

№	Наименование слоя	Ед.изм.	Расход на м2
1	Пароизоляция (существующая)	-	-
2	Утеплитель (существующий)	-	-
3	Армированная цементно-песчаная стяжка (не требует замены)	-	-
4	Существующий кровельный ковер	-	-
5	Праймер битумный «Руфтехно Прайм» (в местах деформации старого покрытия)	кг	0,3-0,4
6	Заплатка из рулонного наплавляемого материала (в местах деформации старого покрытия)	м2	1,05-1,15
7	Праймер битумный «Руфтехно Прайм» (опционально)	кг	0,3-0,4
8	Мастика битумная эмульсионная на твердых эмульгаторах «Руфтехно» 2 слоя	кг	16