

Исх. №01.02.56

от 17.02.2016

Всем заинтересованным лицам

Информационное письмо

Настоящим письмом сообщаем Вам, что материал LOGICROOF NG для создания противопожарных рассечек вокруг зенитных фонарей и люков дымоудаления изготавливается из негорючего стекловолокна, имеющего высокую УФ-стойкость и прочность. Негорючесть стекловолокна подтверждается сертификатом соответствия № НСОПБ.LV.ПР019/3.Н.00856 от 11.03.2015, определяющим **группу горючести НГ** для данного материала.

Для удобства монтажа нижняя сторона материала LOGICROOF NG промазывается специальным составом, обеспечивающим хорошую свариваемость с кровельными ПВХ мембранами ТехноНИКОЛЬ. Готовая композиция из материала LOGICROOF NG, приваренного к ПВХ мембране LOGICROOF, успешно прошла испытания и получила Заключение в испытательной лаборатории ФГБУ НИЦ ВНИИПО МЧС РФ, в результате которых было определено, что **группа пожарной опасности такой системы в соответствии с ГОСТ Р 56026-2014 — КПО**.

Согласно Заклчению, **наличие материала (ткани) из минеральных волокон LOGICROOF NG предотвращает прогорание кровельного материала LOGICROOF V-RP и снижает степень повреждения полимерной мембраны примерно на 30%**.

Исполнитель:
Гаврилов Сергей
Технический специалист направления
кровельные полимерные мембраны
Корпорации ТехноНИКОЛЬ
gavrilov@tn.ru
+7 916 317 20 18

