

# НАРУЖНЫЙ ДОЖДЕПРИЕМНИК

Трап для наружных ливнеотводов применения в нашей стране в связи с неразвитой системой ливневой канализации, но их целесообразно использовать при строительстве коттеджей или индивидуальных домов, поскольку, во-первых, такие трапы защищают отмостки и фундамент, а во-вторых, во время дождя вокруг вашего дома не будет грязевых потоков и рек. Трап монтируется в отмостки.

Снаружи остается только его верх.



а вторая - монтажный люк с защелкой для обслуживания и прочистки. Ливневая труба опускается в трап, где (в соответствии со СНиП) происходит разрыв струи. Трап считается незамерзающим, т.к. он сделан с уклонами и вода в нем не задерживается. Для сомневающихся заказчиков трап может быть дополнительно оборудован электроподогревом. В теле трапа установлен механический запахозапирающий клапан и листоуловитель. Трапы выпускаются с выпускными патрубками DN 100 и DN 125 с максимальной пропускной способностью 6,0 и 6,67 л/с соответственно.



При этом одна часть трапа имеет наборные кольца с эксцентриком под различные (75, 90, 100, 110мм) диаметры труб или под трубы квадратного сечения размерами 80x80 и 100x100 мм,

