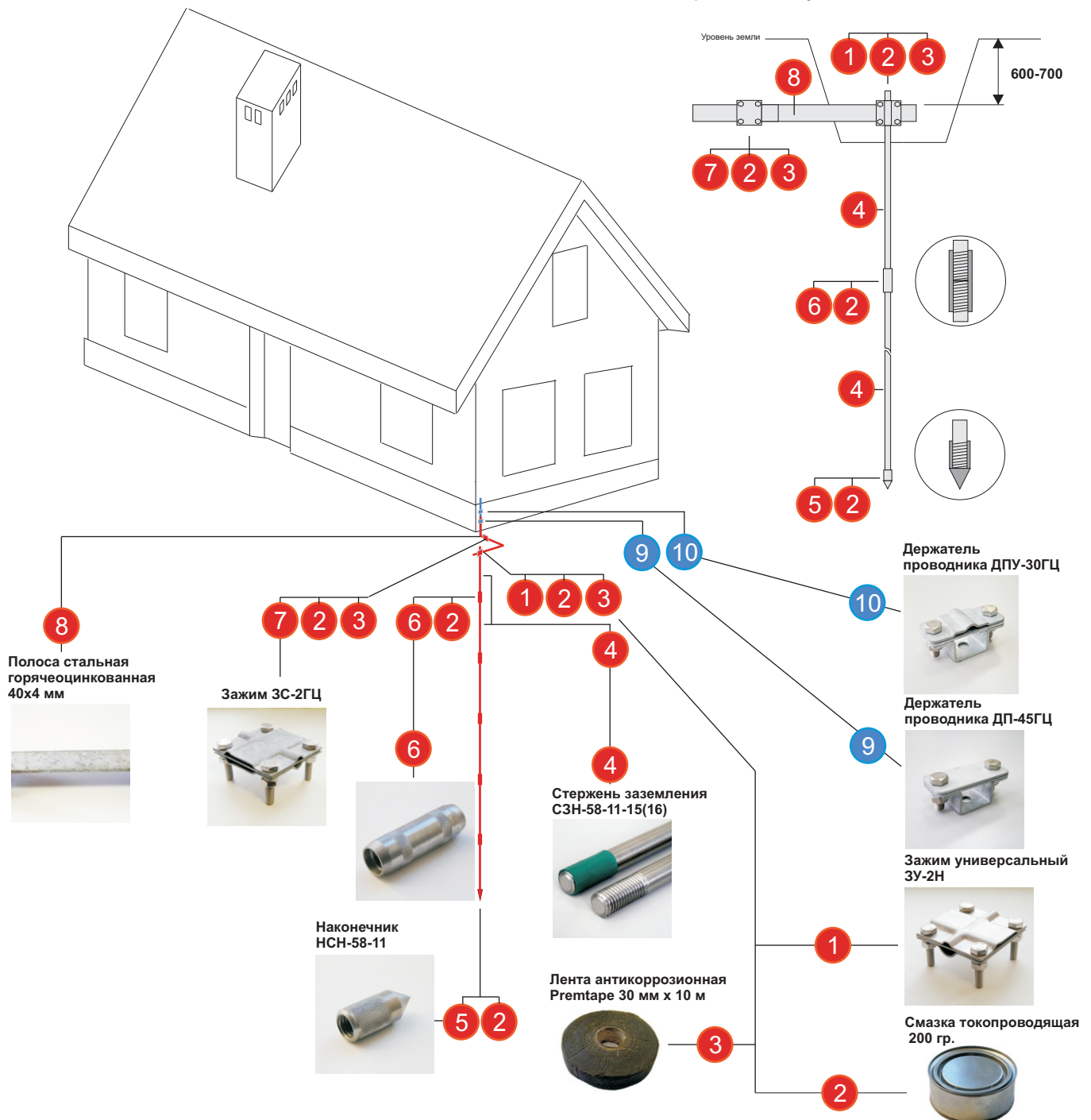


Детализировка конструкции одиночного одноэлектродного заземлителя у здания. Разработка и производство ООО “Элмашпром”

ВНИМАНИЕ!
 Смотрите сборочные чертежи и спецификации
 в разделе “Документация” на сайте www.1zu.ru



Вертикальные заземлители: нержавеющая сталь диаметром 16 мм длиной 9 метров - 1 шт.

Минимальное расстояние от вертикального заземлителя до фундамента: не меньше 1 метра

Горизонтальный заземлитель: полоса стальная оцинкованная 40x4 мм

Соединение горизонтального и вертикального заземлителей: зажимом универсальным ЗУ-2Н

Соединение отрезков горизонтального заземлителя: зажимом соединительным ЗС-2ГЦ

Крепление и соединение (полоса) вывода заземляющего устройства на фасаде: держателем проводника ДП-45ГЦ

Крепление и соединение (полоса-круг) вывода заземляющего устройства: держателем проводника ДПУ-30ГЦ

Шаг крепления выводов заземляющего устройства: 600-1000 мм

Внимание! Применение смазки токопроводящей позволяет защитить все соединения от коррозии и снизить переходные электрические сопротивления соединений стержень-муфта-стержень. Соединение зажимами необходимо дополнительно защищать от почвенной коррозии лентой антикоррозионной Premtape