Отчет по учебной производственной практике на предприятии ООО «Красное Эхо»

Студентки группы 3-33 Ильиной Евгении





















(1)
$$K = \frac{Gmax - Gmin}{2H} \cdot 100\%$$

где G- показания индикатора, мм; H- высота тары, мм.

(2)
$$K = \frac{Gmax - Gmin}{2}$$









