

## ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ ЗНАЧЕНИЯ SDR РАБОЧЕМУ ДАВЛЕНИЮ У ТРУБ ИЗ ПВХ И ПОЛИЭТИЛЕНА

PN	MOP, Мпа	SDR				
		ПВХ 100	ПВХ 125	ПЭ 100	ПЭ 80	ПЭ 63
PN 5	0,5	41		33	26	21
PN 6,3	0,63	33	41	26	21	17
PN 8	0,8	26	33	21	17	13,6
PN 10	1	21	26	17	13,6	11
PN 12,5	1,25		21	13,6	11	9

**SDR** – (англ. Standard Dimension Ratio) , стандартное отношение размеров.

$SDR = D_n/e$ , где  $D_n$  – номинальный наружный диаметр трубы;  $e$  - толщина стенки.

**MOP**, Мпа – максимальное рабочее давление: максимальное давление воды в трубопроводе, допускаемое при постоянной эксплуатации.

**PN** – класс давления трубы (соответствует MOP).