

	5	5		-	M -
1	2	3	4		
1	-	-	/ 4 -2/ -/ 0-01 - / / 4 - 08-/ 4-01		3
2	-	-	/ 14 - 02-/ 3-01 -		3
3	-	-	0/ -1/ -/ 2-01 - 2/ - 01 -/ 3-01 - 0/ -12-/ -01 -		3
	9	5,8			9

- 9

 $Пп = T_{пр} / N_{тп}$ ,

-

М 5 :  
5  
М -

$$Пп = 5,8 / 9 = 0,64$$

Главный энергетик

А. А. Медведев  
2012г.

Форма 1.2 - Расчет показателя средней продолжительности прекращений  
передачи электрической энергии

МУП г. Астрахани «Астрводоканал»

Максимальное за расчетный период 2012 г. число точек присоединения	9
Суммарная продолжительность прекращений передачи электрической энергии, час. (Т ) пр	5,8
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (П ) п	0,64

Главный энергетик

А. А. Медведев