

Количество секционирующей арматуры на тепловых сетях по
тепловым зонам

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ТЭЦ-6 зав.бойл.

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
800	3
700	16
600	13
500	30
400	20
350	2
300	18
250	14
200	62
150	80
100	70
80	82
50	252

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ТЭЦ-6,ВК-3

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
1000	5
800	50
700	8
600	73
500	92
400	82
350	8
300	113
250	86
200	288
150	528
100	661
80	542
60	37
50	286

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ТЭЦ-9

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
1000	7
800	42
700	54
600	112
500	71
400	62
350	14
300	72
250	128
200	268
150	452
100	511
80	548
50	495

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ТЭЦ-13

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
800	6
700	2
400	28

350	2
300	32
250	8
200	52
150	42
100	44
80	46
50	26

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ТЭЦ-14

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
800	9
700	6
600	15
500	24
400	42
350	4
300	84
250	38
200	152
150	259
100	251
80	301
50	301

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК-2

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
800	2
600	15
500	5
400	4
300	16
250	10
200	40
150	76
100	56
80	50
50	40

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК-20

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
200	4
150	24
100	14
80	6
50	4
Всего	52

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК-5 Заостровка

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
500	4
400	2
300	4
250	2
200	6
150	30
100	36
80	14
50	22
Всего	120

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК Костычева 9

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
150	2
100	2
Всего	4

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК Новомет-Пермь

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
200	4
100	2
80	2
50	16
Всего	24

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК НПО БИОМЕД

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
300	2
200	6
150	6
100	10
80	8
50	4
Всего	36

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК НПО Искра

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
300	14
250	4
200	10
150	12

100	4
80	6
Всего	50

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК ПНИПУ

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
400	8
300	12
250	2
200	6
150	6
100	12
80	4
50	2
Всего	52

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Б.Революции

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
150	2
Всего	2

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Банная гора

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
200	2
150	2
100	6
80	2
Всего	12

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Брикетная

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
80	4
Всего	4

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Вышка-2

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
350	2
300	4
250	8
200	8
150	14
100	30
80	14
50	4
Всего	84

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Г.Наумова

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
300	2
50	2
Всего	4

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Гор.Больница

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
80	6
Всего	6

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК ДИПИ

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
150	2
100	2
80	2
50	2
Всего	8

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Заозерье

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
300	2
200	4
150	4
100	8
80	4
50	8
Всего	30

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Запруд

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
200	2
100	2
80	2
50	12
Всего	18

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Каменского

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
100	10
50	16
Всего	26

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Кислот.Дачи

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
500	2
400	2
300	12
200	10
150	16
100	14
80	2
50	12
Всего	70

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Криворожская

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
200	2
150	4
80	2
50	16
Всего	24

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Левшино

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
200	2
100	7

80	7
50	10
Всего	26

Сводка о задвижках по компоненте
омпонента - ВК Лепешинской

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
250	2
Всего	2

Сводка о задвижках по компоненте
омпонента - ВК Лесопарковая

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
80	2
Всего	2

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК Молодежная

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
350	6
300	3
250	6
200	6
150	9
100	8
80	2
50	6
Всего	46

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК Новые Ляды

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
300	10
250	6
200	22
150	15
100	15
80	6
50	8
Всего	82

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК Окуловский

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
200	4
150	2
100	4
Всего	10

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК ПДК

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
150	8
100	14
80	4
Всего	26

Сводка о задвижках по компоненте
Компонента - ВК Подснежник

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
150	2
50	8
Всего	10

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Пышминская

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
100	2
80	4
Всего	6

Сводка о задвижках по компоненте

омпонента - ВК Хабар-кая139

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
350	2
300	4
250	4
200	4
150	6
100	18
80	2
50	2
Всего	42

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Чапаевский

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
200	2
100	2
Всего	4

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Чусовская

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
150	12
100	2
50	2
Всего	16

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК ПЗСП

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
250	4
200	6
100	2
80	2
Всего	14

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - УУ Голованово

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
500	2
400	4
300	1
250	4
200	8
150	10
100	42
80	10
50	12
Всего	93

Сводка о задвижках по компоненте

Компонента - ВК Вышка 1

Условный диаметр (мм)	Количество задвижек
50	2
Всего	2