

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.

№ УУ (Секция)	Узел управления, тип клапана, пожарный отсек	Наименование защ. помещений	Секция, система	Площадь, F (кв.м)	Огнетушащее вещество	Нормат интенс.	Shor/Sqфак защ.л орос. м ²	Норм./факт напор оросителя,м	Нрасч./Нфакт напор насоса, м	Тип оросителя, Кол-во	
						Расчетн. интенс. орошения л/с х кв.м,				Универсальн. ТУ 3651	Дренчерный "Завеса"
6	УУ-Д100/1,2 (Э-24)ВФ.04	Кабельные каналы в осях (В-В)(25-26)	Дренчерная секция №6		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	6	
7	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(25-26)	Дренчерная секция №7		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	6	
8	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(24-25)	Дренчерная секция №8		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	6	
9	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(23-24)	Дренчерная секция №9		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	8	
10	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(23-21)	Дренчерная секция №10		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	8	
11	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(23-21)	Дренчерная секция №11		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	8	
12	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(23-21)	Дренчерная секция №12		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	4	
13	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(23-21)	Дренчерная секция №13		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	6	
14	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(21-18)	Дренчерная секция №14		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	9	
15	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(21-18)	Дренчерная секция №15		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	9	
16	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(25-26)	Дренчерная секция №16		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8	-	10	
17	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(25-26)	Дренчерная секция №17		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		7	
18	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(23-22)	Дренчерная секция №18		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		8	
19	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(22-21)	Дренчерная секция №19		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		4	
20	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(21-20)	Дренчерная секция №20		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		10	
21	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(21-20)	Дренчерная секция №21		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		4	
22	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(18-17)	Дренчерная секция №22		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		9	
23	— // —	Кабельные каналы в осях (В-В)(28-28)	Дренчерная секция №23		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		11	
24	— // —	Кабельные каналы в осях (Д-Д)(19-18)	Дренчерная секция №24		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		2	
25	— // —	Кабельные каналы в осях (Г-Г)(13-13)	Дренчерная секция №25		распыленная вода	0,12/0,15	12/8	5/8		12	

Взам. инв.	7
Подпись и дата	
Инв.№ подл.	

043.2496-4270-ПТ-Т

ТЭЦ г.Саров. Строительство III очереди ТЭЦ.
Котел ст. № 9 без пылесистемы.

Автоматическая установка
водяного пожаротушения.
Технологическая часть

Основныe технические
показатели

Изм. Кол-во Лист Н док. Подпись Дата

Разраб. Романов

Проверил Романов

ГЛП Яковлев

Н. контр. Бочарова

Стадия Лист Листов

Р 2

ВНИИП/энергосиол
Приволжский филиал
ООО "Брандмастер"