



Условные обозначения

⊗ Задвижка AVK с электроприводом на пожарном водоводе

Поз	Наименование	Кол	Примечание
1/1-7	Емкость типа РГС-100 V= 100 м³ (пожарные резервуары)	7	
2	Насос скважинный SP-3A-6 Q=3,4 м³/ч H=25 м.ст.ж 0,37 кВт Rp 1 1/4 507xØ101 мм (LxD)	2	Grundfos 9 кг 1 насос резервный
3	Установка пожаротушения Hydro A(П) 6 CR 45-2 серии ШПН Q=290 м³/ч H=51,7 м.ст.ж 6x7,5 кВт DN200 PN16 4980x1344x455 мм (LxВxН)	1	Grundfos 1233 кг
0515-01-ИОС2			
Дистрибуционный центр в г. Обь Новосибирской области			
Изм.	Колуч.	Лист	Надс.
Резерв.	Андриянов		09.2015
Проверил			
Н. контр.	Сергиченко		09.2015
ГИП	Сергиченко		09.2015
Принципиальная схема систем водоснабжения			ООО "АТИКА"
Копировал			Формат А1