

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Титульный лист	
2	Общие данные.	
3	Пояснительная записка.	
4	Ситуационный план.	
5	Разбивочный план. План организации рельефа. План проездов, площадок.	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов.

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ситуационный план в м-бе 1:5000	
	Топографическая съемка участка в р-не р. Коваш и ул. Садовая в м-бе 1:500.	
65. 09. 001 - ВК	Наружные сети противопожарного источника.	
ГОСТ 25607-94	Щебеночно-песчаные смеси для покрытий.	
ГОСТ Р 12.4.026	Знаки пожарной безопасности.	
ГОСТ Р 52289 - 2004	Знаки дополнительной информации.	

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №

Общие указания

1. Настоящий комплект рабочих чертежей разработан на основании:  
Технического задания на выполнение проекта источника противопожарного водоснабжения, расположенного в г. Сосновый Бор д. Старое Калище на берегу реки Коваш.
2. Проектом предусматривается:  
- наружное противопожарное водоснабжение на реке Коваш для пожаротушения д. Старое Калище с чис. жителей до 5 тыс. человек  
- реконструкцию подъезда с улицы Садовая шириной 3.50 м из щебеночного покрытия с обочиной.  
- устройство разворотной площадки 16м x 17м для забора воды из приемных колодцев;  
- установка дорожных знаков;
3. Система высот Балтийская.

Проект разработан в соответствии с действующими нормами и правилами. Технические решения, принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, противопожарных, санитарно-гигиенических и др. норм, действующих на территории Российской Федерации и обеспечивают безопасность для жизни и здоровья людей; эксплуатацию объекта при соблюдении мероприятий, предусмотренных рабочими чертежами.

65. 09. 001 - ГП			
г. Сосновый Бор, Старое Калище			
Источник противопожарного водоснабжения на берегу р. Коваш.		Стадия	Лист
		Р	2
Общие данные.		Листов	5
		ООО "СБ Проектный центр"	
Изм.	Кол. Уч.	Лист.	Недок.
ГИП		Подпись.	
Яблочкина		Дата.	
Разработал	Дивина		
Проверил	Яблочкина		
Н.контр.	Амосова		