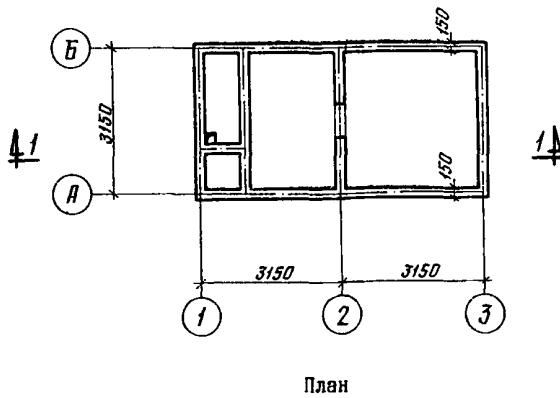
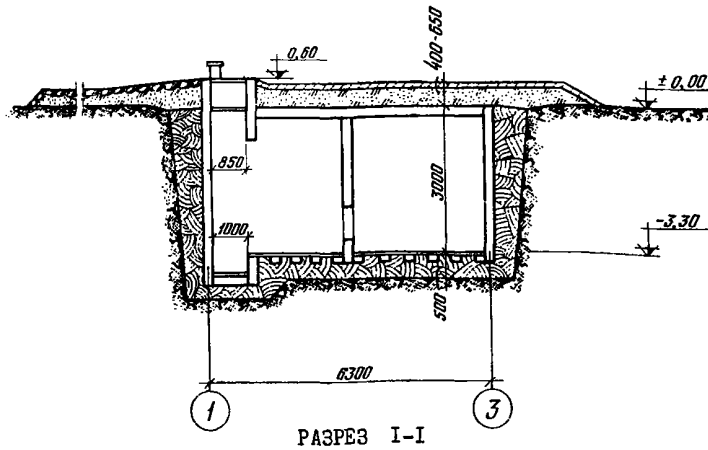
	<p style="text-align: center;">ПОЖАРНЫЙ ВОДОЕМ ДЕРЕВЯННЫЙ РУБЛЕННЫЙ ЕМКОСТЬЮ 50 м³ ТИП ДР-50-61</p>	<p style="text-align: center;">ПАСПОРТ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ З14-К</p> <p style="text-align: center;">УДК 614.843:628.13</p>
<p>ЧАСТЬ</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">2</p> <p>Раздел 9 Группа 901-4</p>	<p>Область применения - районы с расчетной наружной температурой до -40°, за исключением районов вечной мерзлоты. Водоемы разработаны для сухих и мокрых грунтов при переменном горизонте грунтовых вод, со сроком эксплуатации 10 лет.</p> <p>Нормативная снеговая нагрузка 150 кг/м²</p>	<p>Разработан институтом Гипролестранс, г. Ленинград, Л-103, 10 Красноармейская, 19.</p> <p>Согласован УПО УМВД г. Ленинграда, 12. УП. 1957 г. заключение № 83/2929.</p> <p>Утвержден 14. У-1957 г. Минлеспромом СССР, приказ № 152.</p> <p>Введен в действие институтом Гипролестранс 26. X-1962 г. Приказ № 197</p>



ОПИСАНИЕ СООРУЖЕНИЯ

Пожарный водоем подземный закрытого типа. Наполнение водоема осуществляется через вентиляционную наливную трубу. Забор воды из водоема осуществляется посредством передвижных пожарных насосов. Сверху водоем утепляется грунтом с одерновкой.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ			СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
ОБЪЕМ			
Полезная емкость	м ³	50	Водоем запроектирован из двух секций размерами в осях 3,15х3,15 м
РАСХОД МАТЕРИАЛОВ			
Лесоматериалов	м ³	17,0	
Камня булыжного	"	2,4	Внутренняя высота водоема 3 м
Камня бортового	п.м.	3,0	
Глины	м ³	60,1	Стены водоема деревянные, рубленые из брусьев.
Песка	"	2,74	
Щебня	"	0,19	Пол водоема дощатый .
Смоли	т	0,02	
Толя	м ²	23,5	Покрытие деревянное, брусчатое, в виде сплошного настила.
Пакли	т	0,25	
Паковок, скоб	"	0,12	
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ			
Общая	тыс.руб.	2,6	ОБОРУДОВАНИЯ - нет .
Строительных работ	"	2,6	
1 м ³ полезной емкости	руб.	52	
ТРУДОВЫЕ ЗАТРАТЫ			
На сооружение	ч-д	99,5	
На 1 м ³ полезной емкости	"	2	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Сметы пересчитаны в нормах и ценах введенных с I/I-1969 года.
Сметы введены в действие институтом 24.IX-1969 .Приказ № 227 .

СОСТАВ ПРОЕКТА

Альбом I - Чертежи
Альбом П/69 - Сметы

Объем проектных материалов 20 форматок

Проект распространяет: Центральный институт типового проектирования
107066, Москва, Б-66, Спартакоская, 2-а, корпус "В"

Инв. № 563
Пасп. № 030670