

**"Хабаровское Краевое Государственное Унитарное
предприятие технической инвентаризации и оценки недвижимости"
КГУП "Хабкрайинвентаризация"**

Инвентарный № 32592

Квартал 670
уч 30-3-1306

Объекты "Авиационно-спасательного центра Дальневосточного регионального центра по
делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий
стихийных бедствий" (1-й этап строительства)

Технический паспорт

на сооружение

Сбор стоков после пожаротушения

(сети, водоводы, коллекторы и др. водопроводы и канализации)

Местоположение **г. Хабаровск, Матвеевское шоссе, 50а, относительно ориентира,
в 116 м от ориентира по направлению на северо-восток**

город (пос.) Хабаровск район Железнодорожный

С о г л а с о в а н о:

Форма технического паспорта
утверждена приказом по
МЖКХ РСФСР
от 26 июля 1973 г. № 296

(наименование организации)

(должность)

(подпись)

" " 2015

Общие сведения

№ п.п.	НАИМЕНОВАНИЕ	Единица измерения	2015 г. г.
1	2	3	4	5	6
	Б. Канализация		18,7		
	I. Коллекторы (протяжённость)	п.м.			
1	а) из керамических труб	"			
	б) из чугунных труб	"			
	в) из бетонных труб	"			
	г) из железобетонных труб (безапорная)	"			
	д) из асбестоцементных труб (безапорная)	"			
	е)				
	ж)				
	II. Канализационная сеть (протяжённость)		18,7		
2	а) из керамических труб	"			
	б) из полнотеловых труб ПЭ	"	18,7		
	в) из бетонных труб	"			
	г) из железобетонных труб	"			
	д) из асбестоцементных труб	"			
	е) из стальных труб				
3	Прочие устройства:				
	Количество смотровых колодцев	шт.	5		
	"	"	5		
	домовых выпусков	п.м.			

Определение износа недоступных осмотру трубопроводов, футляров и др.

[illegible]

ОСТИ С

[illegible][illegible]

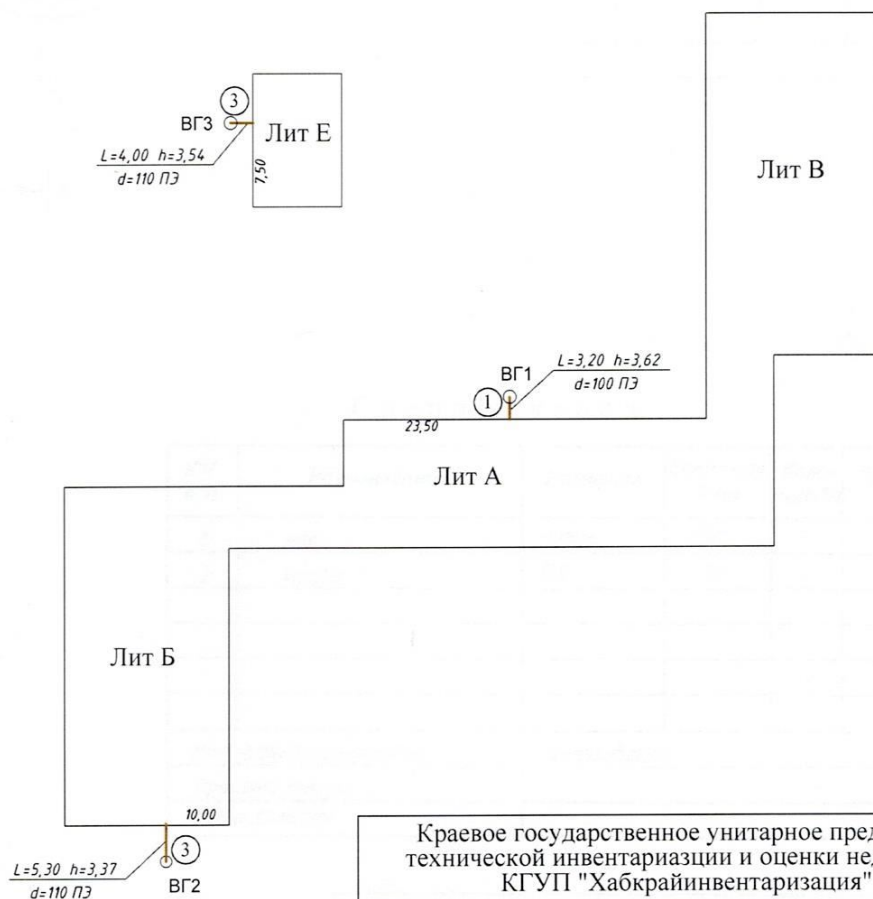
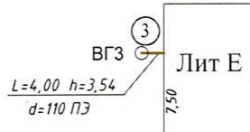
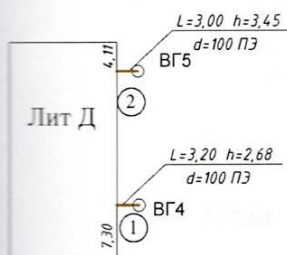
[illegible]

Перечень документов, приложенных к паспорту

[illegible]

Дата записи	Исполнители					
	Должность	Фамилия, имя, отчество	подпись	Фамилия, имя, отчество	подпись	Руководитель (уполномоченное лицо)
01.12.2015 гл. спец.		Белоносова Л.В.				





Краевое государственное унитарное предприятие
технической инвентаризации и оценки недвижимости
КГУП "Хабкрайинвентаризация"

План противопожарной сети канализации
КАНАЛИЗАЦИИ

(наименование объекта)

Инвентарный

N 32592

Лист

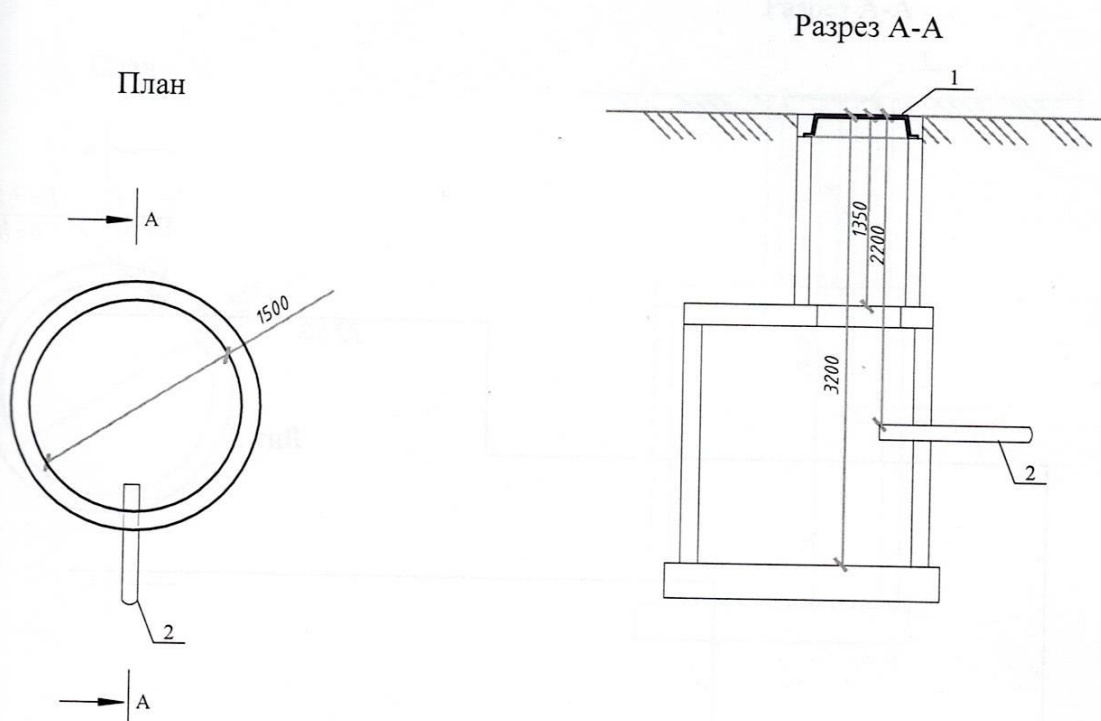
N 1

(заказчик)

M 1:1000

Дата	Исполнитель	Фамилия и инициалы	Подпись
01.12.2015	Специалист	Белоносова Л.В.	

ВГ1

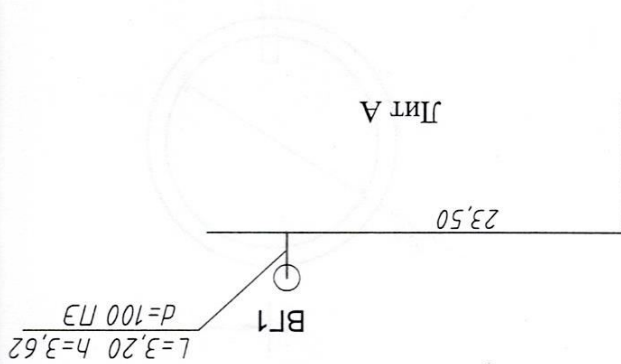


Спецификация

№ п. п.	Наименование	Материал	Диаметр в мм	Количество	Примечание
1	люк	чугун	550	1	
2	труба	ПЭ	100	1	
Материал стен колодца		железобетон			
Процент износа					
Год постройки					

КГУП "Хабкрайинвентаризация"			
План колодца ВГ1 (наименование объекта)			Инвентарный № 32592
Лист №	(заказчик)		
Дата	Исполнитель	Фамилия и инициалы	Подпись
01.12.2015	Гл. специалист	Белоносова Л.В.	

Схема привязки люка
к колоде ВЛ



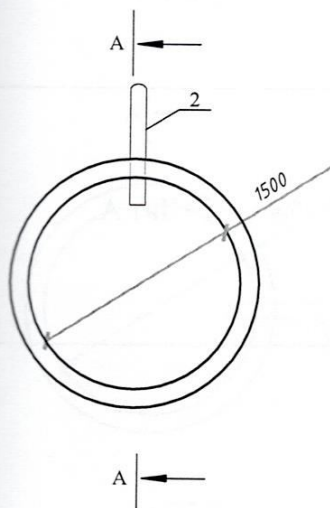
ВНИИ

23,50

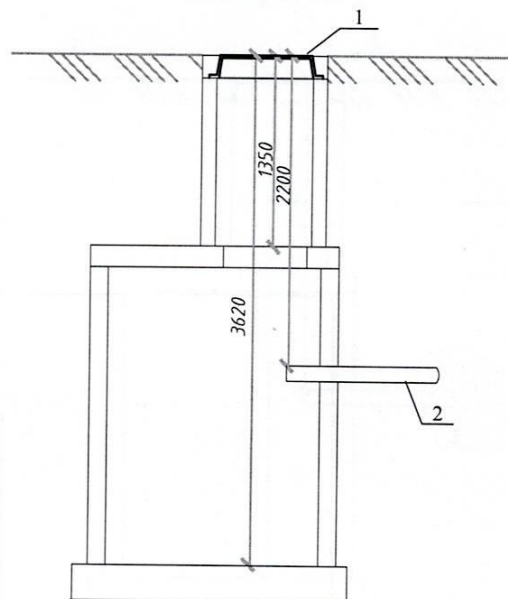
Лит Б

ВГ2

План



Разрез А-А



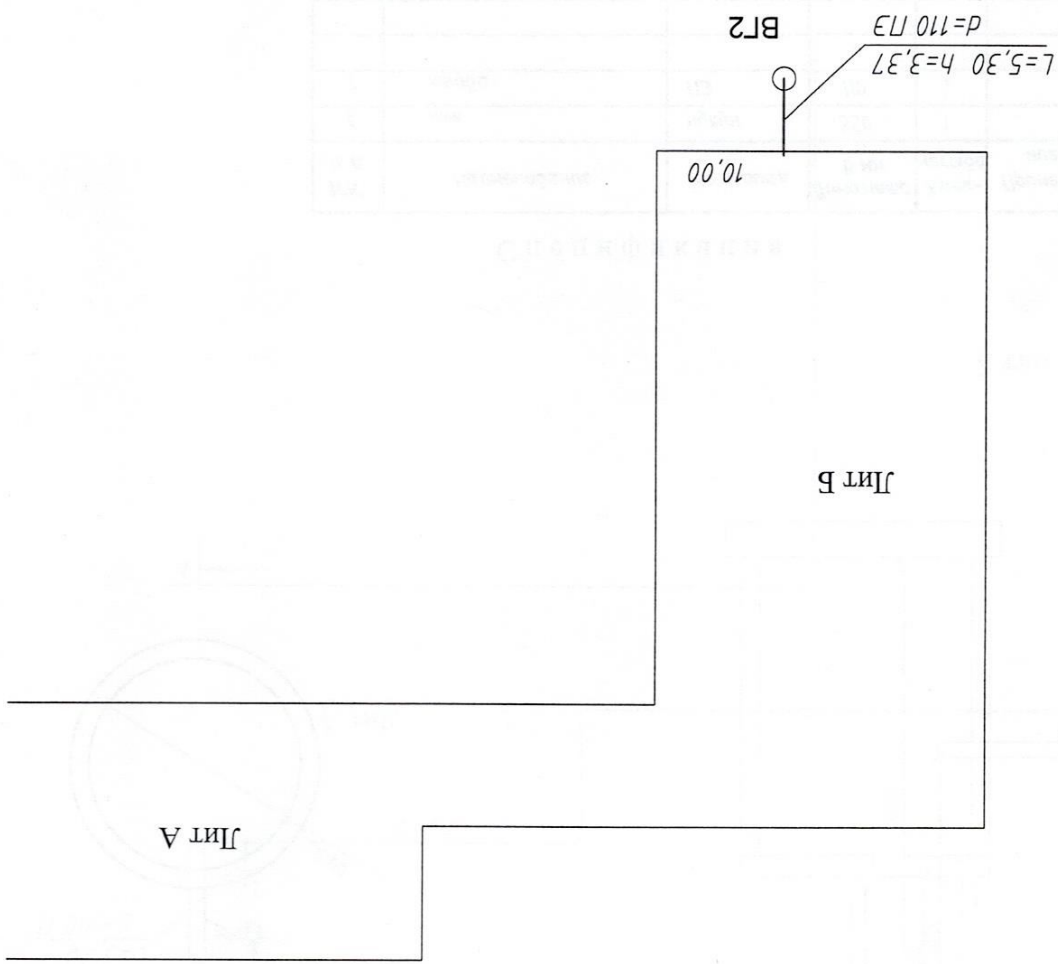
Спецификация

№№ п. п.	Наименование	Материал	Диаметр в мм	Коли- чество	Примечание
1	люк	чугун	550	1	
2	труба	ПЭ	110	1	
Материал стен колодца		железобетон			
Процент износа					
Год постройки					

КГУП "Хабкрайинвентаризация"

КГУП "Хабкрайинвентаризация"			
План колодца ВГ2 (наименование объекта)			Инвентарный № 32592
Лист №	(заказчик)		
Дата	Исполнитель	Фамилия и инициалы	Подпись
01.12.2015	Гл.специалист	Белоносова Л.В.	

Схема привязки люка
колодца БТ2



КГУП "Хабаровский завод"					
Инвентарный №		План кодода ВЭ			
		(наименование объекта)			
		№ 32592			
		№			
		(заказчик)			
		Исполнитель			
Дата		Формулы и единицы		Безопасность ЛВ.	
01.12.2015		Г.сметная стоимость		Подпись	

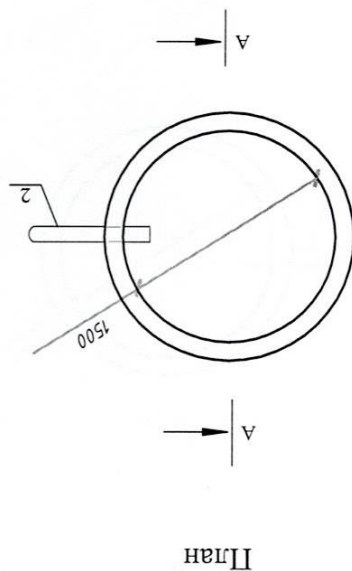
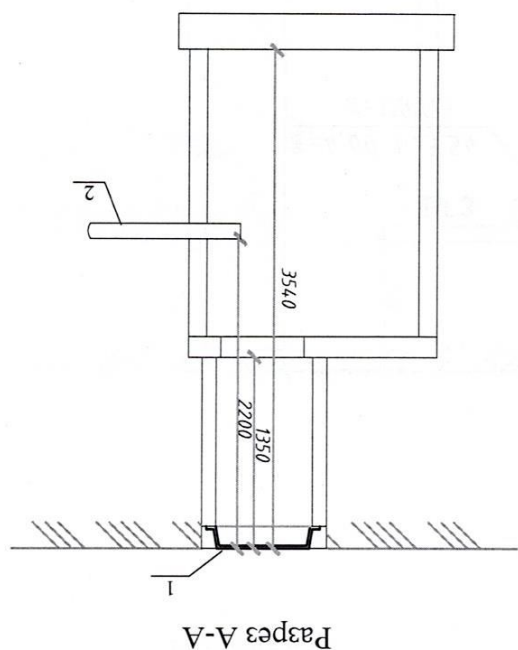
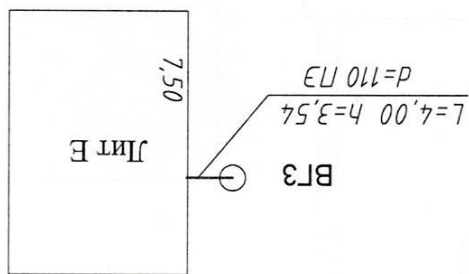
[illegible]

Схема привязки люка
колодца БТЗ



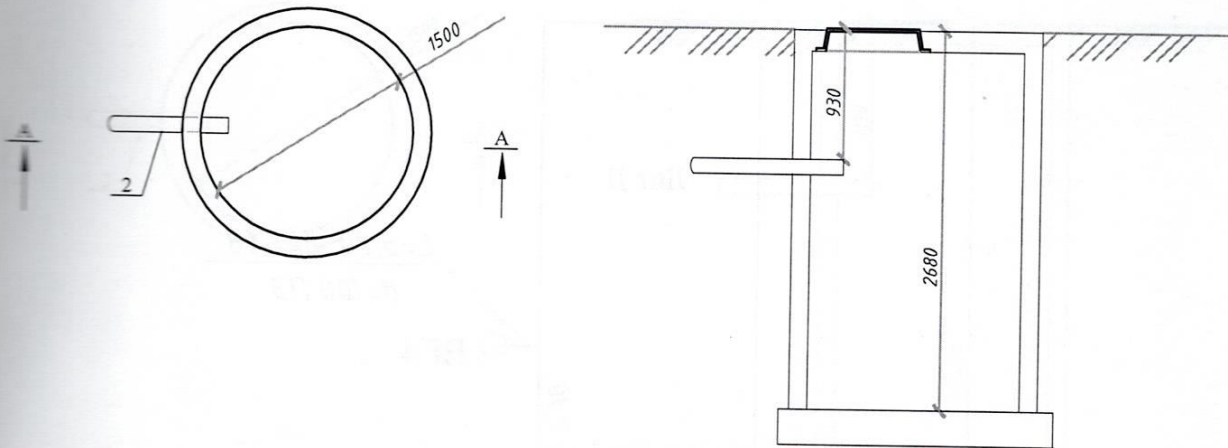
№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Значение
1	Бетонные кольца	шт.	1	1
2	Песок	м³	1	1
3	Гравий	м³	1	1
4	Цемент	кг	1	1
5	Железные полосы	кг	1	1
6	Саморезы	шт.	1	1
7	Кирпичи	шт.	1	1
8	Плиты	шт.	1	1
9	Доски	шт.	1	1
10	Металлические уголки	шт.	1	1

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Значение
1	Бетонные кольца	шт.	1	1
2	Песок	м³	1	1
3	Гравий	м³	1	1
4	Цемент	кг	1	1
5	Железные полосы	кг	1	1
6	Саморезы	шт.	1	1
7	Кирпичи	шт.	1	1
8	Плиты	шт.	1	1
9	Доски	шт.	1	1
10	Металлические уголки	шт.	1	1

ВГ4

Разрез А-А

План

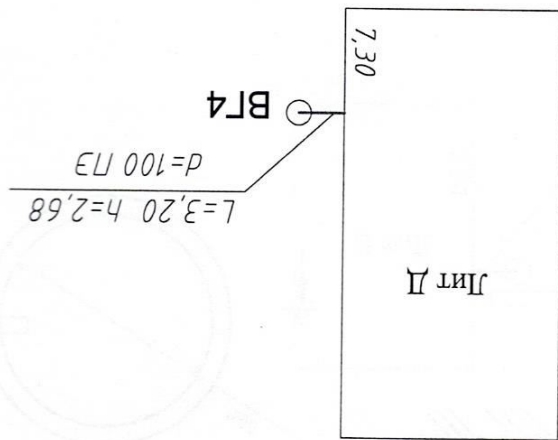


Спецификация

№№ п. п.	Наименование	Материал	Диаметр в мм	Коли- чество	Примечание
1	люк	чугун	550	1	
2	труба	ПЭ	100	1	
Материал стен колодца		железобетон			
Процент износа					
Год постройки					

КГУП "Хабкрайинвентаризация"			
План колодца ВГ4 (наименование объекта)			Инвентарный № 32592
Лист №	(заказчик)		
Дата	Исполнитель	Фамилия и инициалы	Подпись
01.12.2015	Гл.специалист	Белоносова Л.В.	

Схема привязки люка
колодца БТ4



№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Значение
1	Бетонные кольца	шт.	1	1
2	Песок	м³	1	1
3	Гравий	м³	1	1
4	Цемент	кг	1	1
5	Железные полосы	м	1	1
6	Саморезы	шт.	1	1
7	Кирпичи	шт.	1	1
8	Плиты	шт.	1	1
9	Доски	м²	1	1
10	Крыша	м²	1	1

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Значение
1	Бетонные кольца	шт.	1	1
2	Песок	м³	1	1
3	Гравий	м³	1	1
4	Цемент	кг	1	1
5	Железные полосы	м	1	1
6	Саморезы	шт.	1	1
7	Кирпичи	шт.	1	1
8	Плиты	шт.	1	1
9	Доски	м²	1	1
10	Крыша	м²	1	1

К/ЛП "Хабаровский индустриальный парк"		Индустриальный	№ 32592	План кода ВЛС (наименование объекта)	Лист № (заказчик)	Дата 01.12.2015	Исполнитель Г.А.Снегущина	Беломосков А.В.	Подпись
--	--	----------------	---------	---	----------------------	--------------------	------------------------------	-----------------	---------

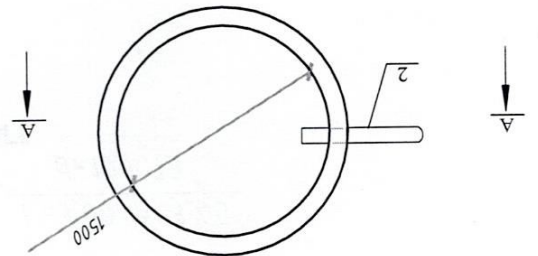
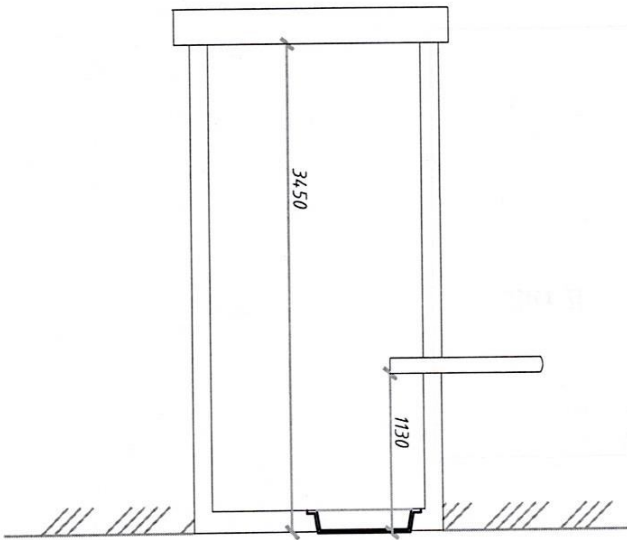
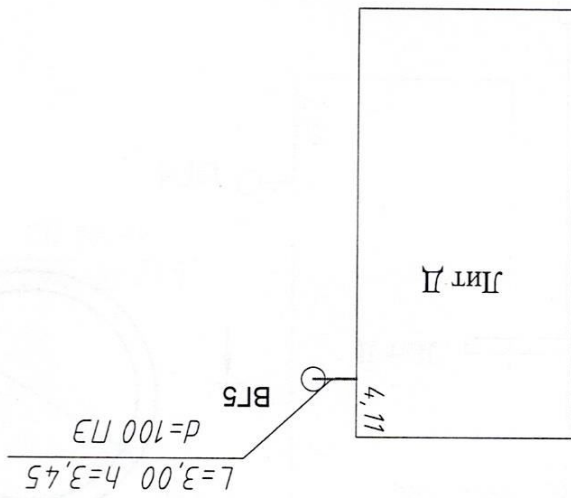
[illegible]

Схема привязки люка
колодца БТ5



№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Значение
1	Бетонные кольца	шт.	1	1
2	Песок	м³	1	1
3	Гравий	м³	1	1
4	Цемент	кг	1	1
5	Железные полосы	м	1	1
6	Саморезы	шт.	1	1
7	Кирпичи	шт.	1	1
8	Плиты	шт.	1	1
9	Доски	шт.	1	1
10	Крышки	шт.	1	1

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Значение
1	Бетонные кольца	шт.	1	1
2	Песок	м³	1	1
3	Гравий	м³	1	1
4	Цемент	кг	1	1
5	Железные полосы	м	1	1
6	Саморезы	шт.	1	1
7	Кирпичи	шт.	1	1
8	Плиты	шт.	1	1
9	Доски	шт.	1	1
10	Крышки	шт.	1	1