

Российская Федерация
Хабаровский край

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ И ОЦЕНКИ НЕДВИЖИМОСТИ
(КГУП "ХАБКРАЙИНВЕНТАРИЗАЦИЯ")

Квартал № 670
Инвентарный № 32592

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 Выгреб емкостью 100 м3 с разворотной площадкой

сооружения

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

город Хабаровск. район Железнодорожный

уч 25-69-3904

Согласовано:

(наименование организации)

(должность)

(подпись)

2015 г.

Дата записи	всего	застроенная	незастроенная	Площадь в кв. м.		
				в том числе	замощенная	озелененная
						прочая

1. План земельного участка

II. Исчисление площадей, объёмов строений и сооружений на участке

[illegible]

III. Конструктивные элементы сооружения

№

лит I

(по плану участка) и определение изно

Год постройки 2015

V = 100 куб м

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкции, отделка и т. д.)	Признаки, характеризующие износ конструктивных элементов	Удельный вес по таблице	Поправки к удельным весам	Удельные веса после поправок	Износ элемента в процентах	Процент износа к строению	Износ к элементу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	Земляные работы	обвалование		22	1	22	5	0	
2	Основание бетонное	бетонное		4	1	4	5	0	
3	Конструкции (резервуара)	металлические		65	1	65	5	0	
4	Отделочные работы	антикоррозийное покрытие		5	1	5	0	0	
5	Разные работы	прочее	физический износ	4	1	4	0	0	

удельный вес (гр.7)

% износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\% \text{ износа (гр.9)} \times 100}{\text{Итого}}$

Итого

100

x

100

x

0

=

0

%

IV. Определение износа недоступных объектов

1	№№ по плану
2	Наименование сооружений и их характеристики
3	Год постройки
4	Материалы труб, оголовков и т.д.
5	Диаметр, мм
6	Тип сооружений
7	Мощность, производительность
8	Глубина заложения
9	Характеристика грунта (группы грунтов)
10	Фактически прослуженное время (в годах)
11	Предположительный срок службы (в годах)
12	Средний нормативный срок службы (в годах)
13	% износа

Наименование сооружений и их характеристики

Год постройки

Материалы труб,
оголовков и т.д.

Диаметр, мм

Тип сооружений

Мощность,
производительность

Глубина заложения

Характеристика
грунта (группы
грунтов)

Фактически
прослуженное
время (в годах)

Предположительный срок службы (в годах)

Средний
нормативный срок
службы (в годах)

% износа

V. Прочие сооружения (заборы, ворота и т.д.)

1. Формула:

$$\frac{\text{Rp. } 10 \times 100}{\text{Rp. } 12}$$

2. Формула:

rp. 10

rp. 10+rp. 11

[illegible]

[illegible]



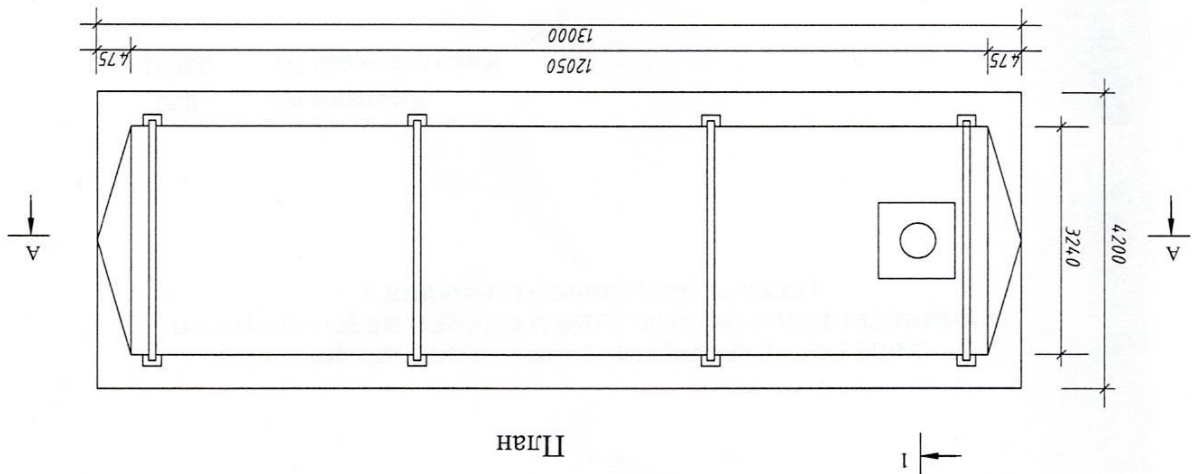
стоимости строений и сооружений															и надбавки на:					
Текущие изменения		Действительная стоимость (руб.)	% износа	Восстановительная стоимость (руб.)	% износа	Количество	Стоимость измерителя с поправками	17	18	1050	0	1050	1050	49161	Итого	по территориальным индексам в ценах 2011г	46,82	49161	1050	49161
23	22																			
удельный вес скальных пород	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23								
диаметр	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23									
высоту	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23										

№ п.п.	Наименование	Дата составления	Масштаб	Количество листов	Примечание
1	Технический паспорт	24.11.2015		4	
2	План строения	1:100		1	
3	Разрезы	1:100		2	
1			4	5	6

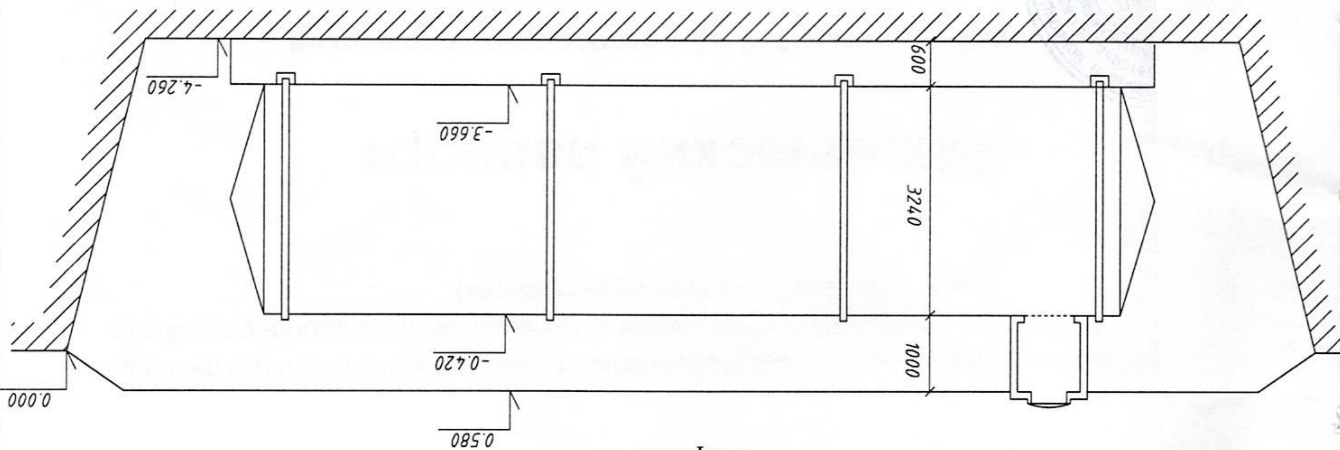


Выверё ёмкостью 100 м3

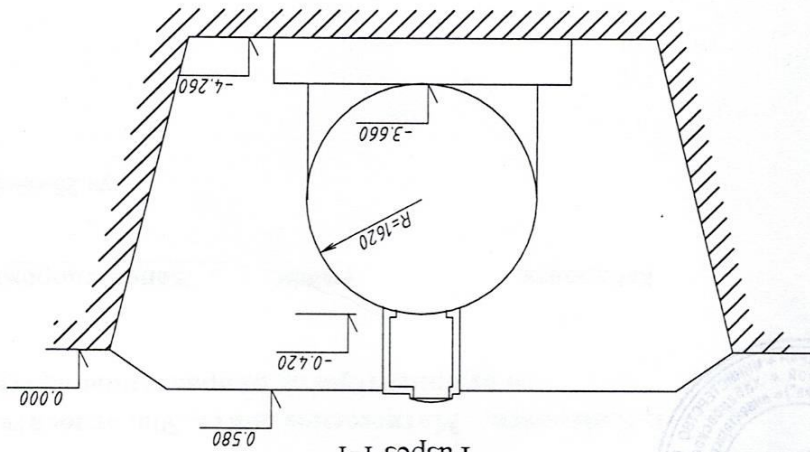
План



Разрез А-А



Разрез 1-1



КТУП "Хабкрайинвентаризация"			
Инвентарный № 32592	План выверё ёмкостью 100 м3 (наименование объекта)		
	Лист № 1 (заказчик)		
Дата	Исполнитель	Фамилия и инициалы	Подпись
24.11.2015	Л.специалист	Беломосова Л.В.	

