



**Погреб «Уралец»  
Технический паспорт изделия.**



Организация-изготовитель:

ООО «Алиса»

Россия, г. Екатеринбург, пер. Слободской 41

Многоканальный тел. +7(343)318-31-13

<http://septik96.net>

**Область применения:**

ЖБ Погреб «Уралец» торговой марки СК Урал представляет собой заглубленное герметичное техническое помещение полной заводской готовности, предназначенное для использования в хозяйственных целях: круглогодичное, безопасное хранение продуктов питания: овощей, солений и других домашних запасов. Погреб предназначен для использования на приусадебных участках, загородных домах и т.п. Материал для изготовления погреба – гидротехнический бетон, который является экологичным и абсолютно безвредным для хранения продуктов питания, здоровья человека и домашних животных. Применяемая марка бетона не поддается коррозии и гниению, обеспечивает 100% герметичность конструкции.

1. Технические характеристики погреба.
2. Инструкция по установке и проведению монтажных работ.
3. Эксплуатация погреба.

### **1. Технические характеристики погреба «Уралец»:**

Ёмкость и её составляющие детали выполнены из марочного гидротехнического армированного бетона, изготовленного с применением специальных гидроизоляционных добавок.

Марка бетона: БСТ В-25 W-10 F-300 ПЗ. Жизнеспособность бетона данной марки не менее 100 лет.

Производство осуществляется в заводских условиях, по последним технологиям монолитной заливки ЖБ изделий с вибро-уплотнением.

Погреб состоит из цельной железобетонной емкости, с люком и утеплённой крышкой (пароводонепроницаемой). Внутри погреба установлены: лестница, стеллажная система полок. Погреб имеет приточную и вытяжную вентиляцию, с установленным специальным клапаном, регулирующие поток воздуха на трубах приточного и вытяжного назначения, оборудование для внутреннего освещения, напольное покрытие. Внутренние поверхности (потолок и стены) погреба оштукатурены и окрашены водостойкой экологически чистой краской. Дополнительно к стандартной комплектации погреба возможна установка любых элементов (ларь овощной, ящики, винные полки).

### **2. Инструкция по установке и проведению монтажных работ:**

Установку и монтаж погреба целесообразно проводить при помощи специализированной монтажной бригады или под контролем технического специалиста. При выборе места под установку необходимо руководствоваться следующими рекомендациями:

- ✓ Установку, по возможности, располагать на возвышенности, на сухом месте.
- ✓ Возможно под гаражом, домом или отдельно стоящим сооружением.

Подготовить котлован под установку погреба длиной и шириной больше на 500-1000 мм с каждой стороны.

Погреб опустить в котлован и выставить по уровню.

Обратная засыпка котлована производится ранее вынутым сухим грунтом. При наличии в котловане значительного количества грунтовой воды её следует откачать во избежание смещения конструкции при обратной засыпке.

При проведении земляных и монтажных работ внутри котлована соблюдать правила техники безопасности!!!

*Примечание: проезд и парковка транспорта над погребом допускается по согласованию со специалистом и дополнительному соглашению по допустимой нагрузке допустимой нагрузке на конструкцию.*

### **3. Эксплуатация погреба:**

В ходе эксплуатации необходимо регулировать воздухообмен в погребе в зависимости от времени года, с помощью специального клапана установленного на приточном или вытяжном патрубке.

При прокладке питающего кабеля необходимо руководствоваться Правилами устройства электроустановок (ПУЭ) глава 2.3.

Не оставляйте без присмотра погреб с открытой крышкой!!!

Всё электрическое оборудование погреба должно быть заземлено!!!

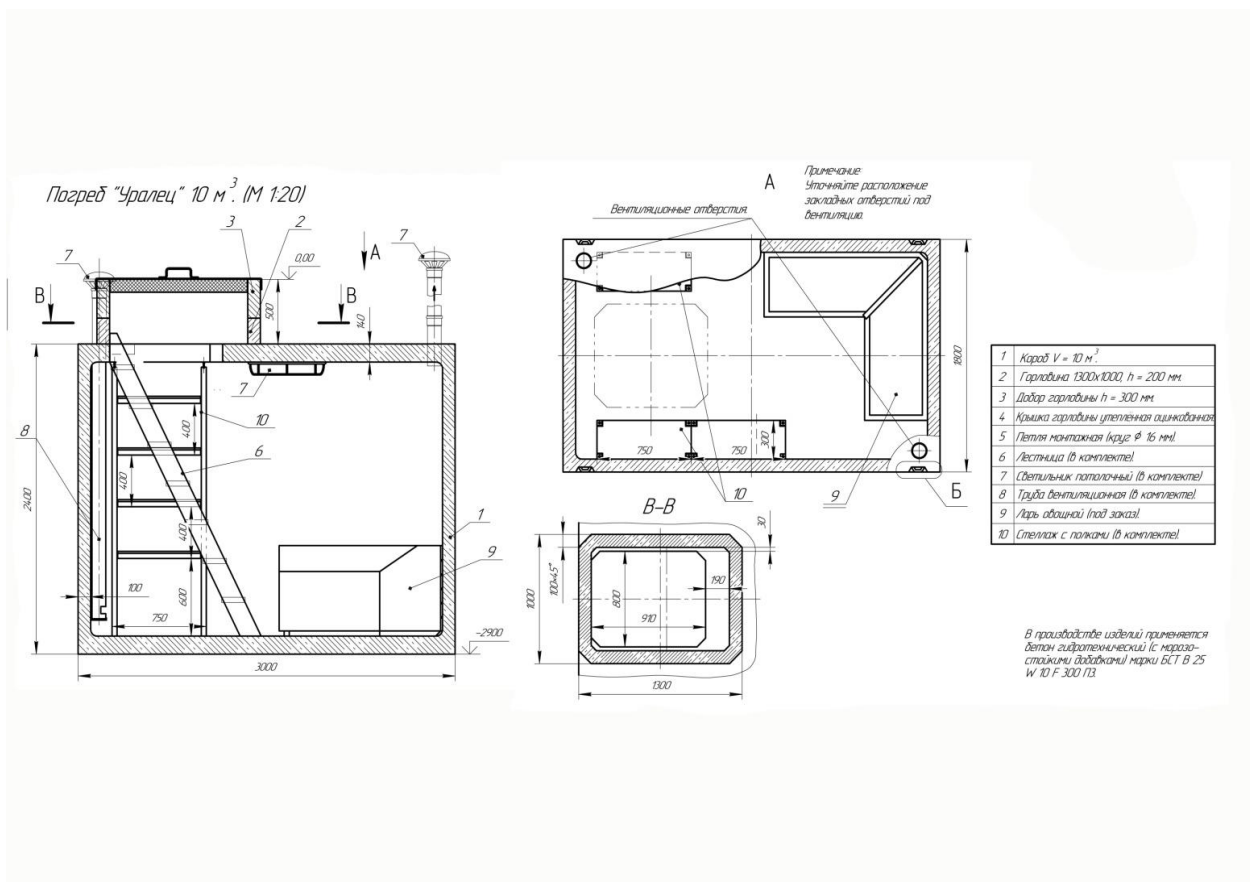
Не подпускать к открытому погребу детей и домашних животных!!!

### **Санитарно-гигиенические требования:**

Санитарно-гигиенические условия эксплуатации погреба соответствуют действующей нормативной документации (СанПиН).

Дата \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

## Схема погреба Уралец-10:



Толщина стенки не менее 100 мм  
 Объем погреба: 10 000 л  
 Масса в сборе: 9 300 кг

### Размеры:

Длина: 3 000 мм  
 Ширина: 1 800 мм  
 Высота (без горловины): 2 400 мм  
 Полезная (внутренняя) высота погреба: 2 100 мм  
 Горловина размер ДШВ: 1 300/1 000/500 мм  
 Общая высота в сборе: 2 900 мм