

**Общество с ограниченной ответственностью  
«ПРОФИТ 812»**



**Адрес офиса:** г. Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, Д. 40, к. 4, литера Д, оф. D2106

**Склад:** г. Гатчина, ул. Ополченцев-Балтийцев, 8

**Телефон отдела продаж:** +7 (993) 646 2643

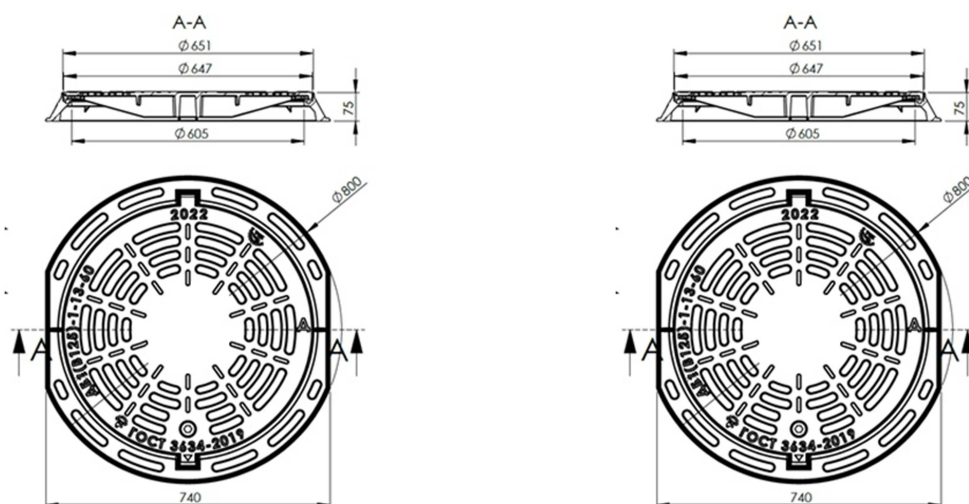
**Электронная почта:** opt@profit812.ru

**Сайт:** profit812.ru

**График работы:** Пн-Пт 9.00-18.00; Сб, Вс — выходные

**Люк чугунный дождеприемный ДБ1(В125)-1-13-60**

**Цена: По запросу**



Люк чугунный дождеприемный ДБ1(В125)-1-13-60 — надежный дождеприемный люк для установки на автостоянках, тротуарах, территориях городских парков и участках с умеренной эксплуатационной нагрузкой. Изготавливается из высокопрочного чугуна ВЧШГ на заводе в соответствии с действующими стандартами, отличается высокой прочностью, устойчивостью к механическим нагрузкам и длительным сроком службы.

Люк класса нагрузки В125 выдерживает нагрузку до 12,5 тонн, благодаря чему подходит для эксплуатации в местах движения легкового транспорта, на парковках и объектах городской инфраструктуры. Конструкция обеспечивает эффективный прием и отвод дождевых и талых вод, а также надежную защиту

инженерных коммуникаций.

Модель оснащена системой крепления крышки к корпусу при помощи фиксатора и пружины, что повышает безопасность эксплуатации и удобство обслуживания. Запорное устройство предотвращает несанкционированный доступ и обеспечивает дополнительную фиксацию крышки во время эксплуатации.

Также в наличии представлены модели из серого чугуна.

Преимущества:

- высокопрочный чугун ВЧШГ;
- нагрузка до 12,5 тонн;
- крепление крышки фиксатором и пружиной;
- наличие запорного устройства;
- устойчивость к коррозии и перепадам температур;
- длительный срок службы;
- соответствие требованиям ГОСТ;
- эффективная работа системы водоотведения.

Если вы хотите купить люк чугунный в Санкт-Петербурге, предлагаем поставку со склада с оперативной доставкой по СПб и Ленинградской области. В наличии дождеприемные, магистральные и канализационные люки различных типов и классов нагрузки. Поможем подобрать люк чугунный под необходимые условия эксплуатации и тип инженерных сетей.

<b>Тип люка:</b>	Дождеприемный
<b>Материал:</b>	ВЧ-50 (высокопрочный чугун)
<b>Вес:</b>	36 кг
<b>Нагрузка:</b>	12,5 т
<b>Размеры:</b>	800×75 мм
<b>Диаметр крышки:</b>	647 мм
<b>Проем:</b>	605 мм
<b>ГОСТ:</b>	3634-2019