



**Люк влагозащищённый
ЛНВЗ
Паспорт**

1. Описание и назначение изделия.

Люк влагозащищённый ЛНВЗ относится к уличным люкам. Он предназначен для организации доступа:

- на крышу жилого или производственного помещения;
 - к уличным наземным коммуникационным сооружениям и колодцам.
- Частный случай его использования - строительство фонтанов.

Особенностью данной модели является ее водонепроницаемость и использование теплоизоляционных материалов при его изготовлении.

Люк состоит из жесткой наружной рамы, сваренной из уголка 63х63х4 и крышки, которая представляет собой раму из профильной трубы 50*50*2 с приваренным сверху рифленным листом толщиной 2,5 мм края которого отогнуты по периметру вниз для предотвращения попадания под крышку влаги (атмосферных осадков и т.д.). Крышка утеплена минеральной ватой. Для облегчения поднятия крышки в люке используются газлифты. Люк имеет скрытые петли, защищенные от попадания влаги и прочное порошковое покрытие, устойчивое к атмосферным воздействиям.

В закрытом состоянии створка люка фиксируется защелкой со специальным ключом, который служит одновременно и ручкой для поднятия-опускания створки. Для открытия люка удалите из отверстия для ключа латунную заглушку и вкрутите ключ в защелку. Для предотвращения несанкционированного закрытия люк снабжен механизмом фиксации в открытом состоянии. Чтоб закрыть люк необходимо разблокировать механизм фиксации, надавив на красный колпачок с надписью «Press», расположенный на одном из газлифтов, опустить створку и выкрутить ключ, что приведет к срабатыванию защелки.

2. Схема изделия.

При выборе люка следует учитывать следующее:

- указанный в названии люка размер АхБ соответствует размеру светового проёма (посадочному размеру люка);
- Б – размер петлевой стороны люка;

Дата продажи _____
Отметка торгующей организации

Произведено: ООО «Эвент ГК»
Адрес: 390047, г.Рязань, Куйбышевское шоссе, д. 41
тел. 8-(800) 22-22-198, www.event-gk.ru, e-mail: info@event-gk.ru

- А – размер стороны люка смежной к петлевой.
Остальные параметры люка приведены на рисунке 1.

Производитель оставляет за собой право без дополнительных уведомлений вносить в конструкцию и внешний вид изделия изменения, не оказывающие влияния на его потребительские свойства.

3. Комплектность изделия.

Люк ЛНВЗ	1 шт.
Ключ	1 шт.
Паспорт	1 шт.

4. Монтаж.

1. Подготовьте проем для установки люка. Размер проёма должен превышать размер люка примерно на 10 мм.
2. Установите люк в подготовленный проем по уровню с использованием гидроизоляции по периметру люка.
3. Проверьте люк на открывание-закрывание с помощью ключа. При необходимости смажьте защелку.
4. Закрепите люк по периметру рамы при помощи анкерных болтов (в комплект поставки не входят).
6. Проверьте люк на открывание-закрывание еще раз.

5. Обслуживание.

Перед монтажом люка смажьте петли и защелку. При необходимости, но не реже чем раз в год, повторите процедуру.

6. Транспортировка и условия хранения.

Условия хранения и транспортирования люка должны соответствовать ГОСТ 15150 в части 6, а также ГОСТ 23170. Условия погрузочно-разгрузочных работ должны соответствовать ГОСТ 12.3.009. Хранить люк рекомендуется в сухом закрытом помещении.

7. Гарантийные обязательства.

На люк предоставляется гарантия 5 лет с момента покупки (согласно отметке в паспорте или товарно-кассовому чеку), в течение которого поставщик обязуется устранить заводские дефекты, заменить или отремонтировать изделие. Гарантия не распространяется на гальваническое и порошковое покрытие деталей. Гарантия на защелку - 1 год.

В гарантийном случае может быть отказано в случае, если:

- на изделии имеются механические повреждения;
- при монтаже изделия не были соблюдены рекомендации, указанные в паспорте;
- были нарушены условия эксплуатации.

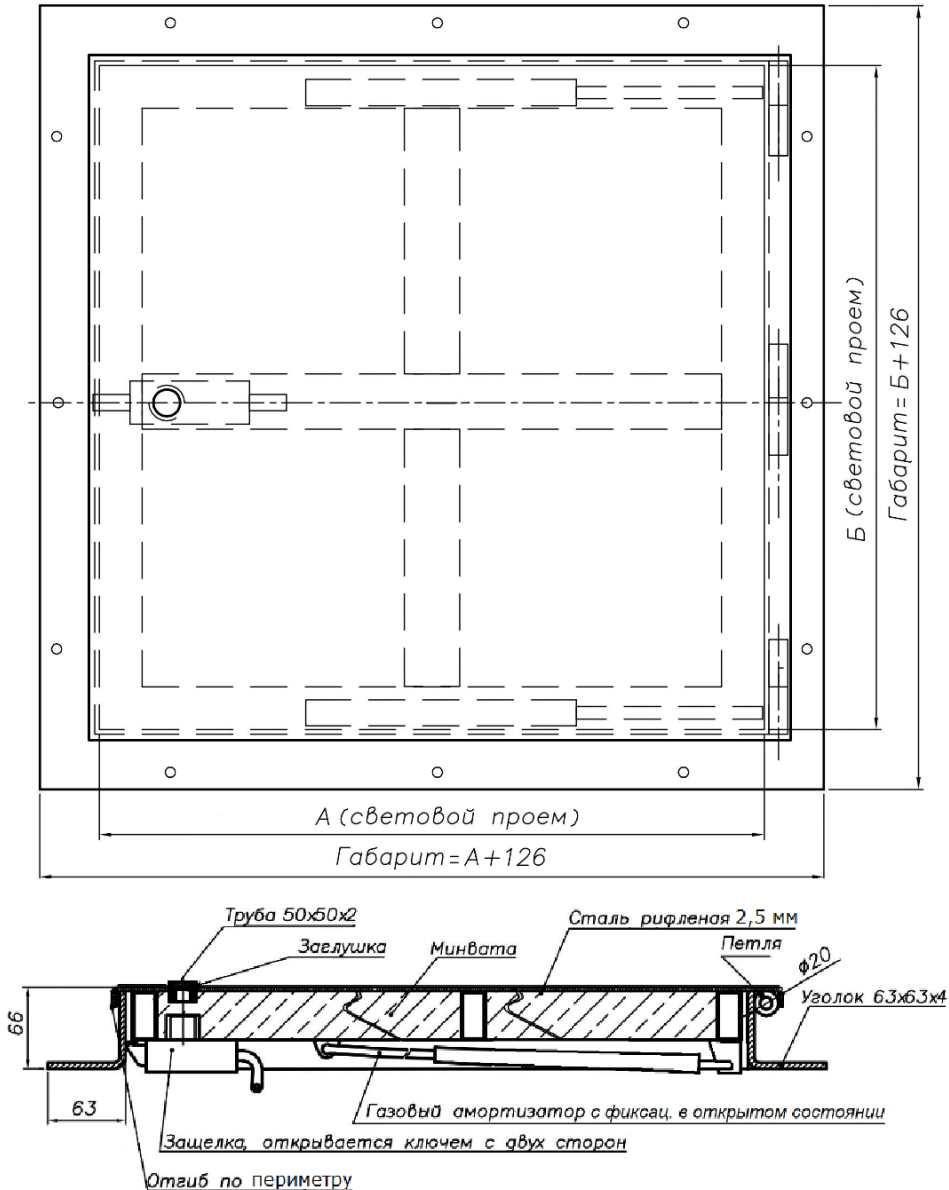


Рисунок 1 - Параметры напольного люка ЛНВЗ.