

Монтажные работы и реконструкция

Компании поставляют зенитные фонари к месту установки в разобранном виде. Монтаж зенитных фонарей, в зависимости от сложности и площади остекления, может длиться от трех дней до нескольких недель.

Можно выделить основные этапы монтажных работ при устройстве зенитных фонарей. Монтажникам предстоит:

- Разметить рабочее пространство, где будет размещен фонарь;
- Подготовить проем в крыше, включая фундамент зенитного фонаря;
- Смонтировать предохранительные сетки для безопасности монтажников;
- Закрепить несущие конструкции на фундаменте;
- Установить светопрозрачные элементы (стекло или поликарбонат);
- Установить прижимные планки, которые являются крепежом для светопропускающих элементов.

Фундамент зенитного фонаря должен возвышаться над кровлей не менее чем на 30 см. Для изготовления фундамента применяют стальной профиль или железобетонные конструкции.

Если необходимо, например, поменять на фонаре поликарбонат на стекло, фонарь подвергается реконструкции. При этом, сама конструкция фонаря сохраняется, а поликарбонатные листы заменяются на каленое стекло с триплексом.

Разумеется, при желании можно заменить всю конструкцию фонаря целиком.

Уход за фонарями

Главный момент в обслуживании фонарей – это очистка светопрозрачных частей.

Можно мыть светопропускающие элементы с помощью воды и специальных

растворителей. Можно выбрать способ очистки с помощью пасты и последующего ополаскивания. Существует и сухая чистка другим видом паст, после которых промывка не требуется.

Инструменты для очистки используются разнообразные: аппараты высокого давления, резиновые скребки, насадки, электрические щетки и губки.

В целом, уход за зенитными фонарями не представляет большой сложности. При условии профессиональной установки и монтажа вам гарантировано удобство эксплуатации и высокая надежность конструкции зенитного фонаря.

Статьи о зенитных фонарях:

- [Световые зенитные фонари](#)
- [Устройство зенитных фонарей](#)
- [Установка и обслуживание зенитных фонарей](#)
- [Для чего нужны зенитные фонари](#)
- [Зенитные фонари – применение в противопожарной безопасности](#)
- [Самые известные зенитные фонари](#)