

# СВЯЩЕННОЕ ПЛАМЯ

## Как в Твери ухаживают за Вечным огнём?

ВО ФРАНЦИИ, ГДЕ ПОЯВИЛСЯ ПЕРВЫЙ В ИСТОРИИ ВЕЧНЫЙ ОГОНЬ, ОН ТАК И ОСТАЛСЯ ОДНИМ-ЕДИНСТВЕННЫМ. В США ИХ ЧЕТЫРЕ. В НАШЕЙ СТРАНЕ ВЕЧНЫЙ ОГОНЬ ГОРИТ НА ОБЕЛИСКАХ ВСЕХ КРУПНЫХ ГОРОДОВ И НЕКОТОРЫХ РАЙОННЫХ ЦЕНТРОВ. ПАМЯТЬ О ПАВШИХ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ НЕ УГАСАЕТ НИКОГДА.

### ПОЛУВЕКОВАЯ ИСТОРИЯ

Вечный огонь горит зимой и летом, днём и ночью. В Твери его впервые зажгли 16 декабря 1970 года, в день 29-й годовщины освобождения Калинина от немецко-фашистских захватчиков. За свою почти полувековую историю он ни разу не затухал надолго. И это не чудо. Священное пламя - результат работы сложного технического устройства, за которым постоянно следят специалисты компании «Газпром газораспределение Тверь». Техническое обслуживание газовой системы Вечного огня обелиска Победы проводят каждый год. Компания участвует в ежегодной всероссийской акции «Священный долг. Вечная память», которая проводится группой «Газпром межрегионгаз». Работа идёт быстро и слаженно.

### 3 метра - высота пламени на обелиске Победы.

Перед тем как начать профилактику, частицу пламени переносят на специальный факел. Это немного напоминает олимпийский ритуал. Первым делом нужно очистить от мусора нишу под Вечным огнём. За год там оседает много сажи и копоти, ветром задувает листву и ветки. Многие тверичане бросают под решётку мелочь «на счастье», а это «счастье» образует дополнительный нагар на горелке. К сожалению, некоторые граждане, для которых нет ничего святого, бросают в огонь окурки и прочий мусор. Чтобы поднять всё это со дна, рабочие спускаются вниз. Раньше делать это было проще: рамка с изображением звезды прикреплялась на петлях и легко откидывалась в сторону. Но в начале 2000-х её наглухо заварили. На такую меру пришлось пойти после того, как вандалы украли горелку Вечного огня. Теперь газовики каждый год выпиливают конструкцию болгаркой. Примерно за полчаса со дна Вечного огня выгребают три мешка мусора и монет. Затем чистят и регулируют форсунки, заменяют то, что вышло из строя. После горелку вновь накрывают рамкой со звездой и закрепляют сварочным швом. На металлическую конструкцию наносят свежую краску.

Газопроводы и другое газовое оборудование проверяется на герметичность. Как только в трубу подаётся газ, священный огонь с факела возвращается на своё законное место. Следят газовики и за тем, чтобы высота пламени не поднималась больше чем на один метр.



Священное пламя - результат работы сложного технического устройства, за которым постоянно следят специалисты газовой компании.

Иногда свеча памяти всё же затухает. Но это происходит не из-за сильного ветра, снега или дождя. Причина всегда - безнравственные поступки людей. Однако профессионалы быстро решают проблему, и огонь загорается вновь.

### РАБОТА НА ВЫСОТЕ

Специалисты компании много лет отвечают и за газовое оборудование стелы обелиска Победы в Твери. Её факельная чаша находится на высоте почти полсотни метров. Газовики добираются туда по лестнице внутри монумента. К ней, в свою очередь, ведёт подземный тоннель. От любопытных посетителей он плотно закрыт люком. Тем не менее несколько лет назад туда умудрились проникнуть школьники, чтобы «на высоте» отметить Новый год.

Огонь на высоком обелиске зажигают несколько раз в году, в дни крупных торжеств и военных праздников. Языки пламени здесь достигают трёх метров. Они нагнетают очень высокую температуру внутри памятника, поэтому огонь стелы газовики зажигают на расстоянии.

В Тверской области десятки мест, где зажигается пламя памяти. Вечный огонь всегда горит в Твери, Ржеве и Бологом. В остальных городах и районах священное пламя вспыхивает во время праздников и памятных дат. Мемориалы, где есть газовое оборудование, в Верхневолжье обслуживает компания «Газпром газораспределение Тверь». Пока это будут делать профессионалы, память о жертвах войны не угаснет.

Дмитрий БОЙКОВ

### КСТАТИ

Больше всего памятных мест, где горит огонь, в Торжокском и Калининском районах: по шесть мемориалов в каждом. Большинство огней памяти в регионе работает от газовых баллонов. Восемь мемориалов функционируют за счёт магистрального газопровода.