

Birthday of modern chemical warfare

تولد جنگ شیمیایی

در ساعت ۵ بعد از ظهر روز ۲۲ آوریل سال ۱۹۱۵، با باز شدن لوله های متصل به ۵۷۳۰ سیلندر محتوی گاز فشرده شده کلر، بیش از ۱۶۸ تن گاز مهلک و خفه کننده به صورت ابری به طول ۶ کیلومتر، جبهه متفقین را در جنگ اول جهانی و در خطوط مقدم مجاور شهر ایپر در کشور بلژیک فراگرفت. این واقعه یعنی کاربرد گاز کلر توسط نیروهای آلمانی بر علیه نیروهای متفقین، که منجر به مرگ هولناک بیش از ۵۰۰۰ نفر و مصدوم شدن ۱۵۰۰۰ نفر از سربازان فرانسوی و کانادایی گردید یکی از نقاط تاریک تاریخ به شمار می رود و از این رو، از روز ۲۲ آوریل ۱۹۱۵ به عنوان «روز تولد جنگ شیمیایی مدرن» یاد می شود.

پس از این حمله، در طول جنگ اول جهانی طرفین درگیر در جنگ به طور مکرر از انواع سلاحهای شیمیایی و گازهای مهلک و خفه کننده بر علیه یکدیگر استفاده کردند.

در جریان همین جنگ و در تابستان سال ۱۹۱۷ بود که آلمانها برای اولین بار گاز تاول زا و ناتوان کننده خردل (سولفور موستارد) را در جبهه ایپر به کار گرفتند که دارای آثار زینبار و درازمدت هولناکی می باشد.

به همین دلیل نام دیگر گاز خردل "ایپریت" است (برگرفته از نام شهر ایپر).

مجموعاً در طول جنگ اول جهانی ۱۲۴۲۰ تن مواد شیمیایی به عنوان سلاح جنگی از سوی طرفین جنگ به کار گرفته شد که منجر به مرگ بیش از نود هزار نفر و مصدوم شدن حدود یک میلیون نفر دیگر گردید.

مورخان صحنه های کاربرد سلاح های شیمیایی در جنگ اول جهانی را یکی از هولناک ترین وقایع تاریخ جنگ های بشری توصیف کرده اند که سربازان به طرز زجرآوری جان خود را از دست داده و درطول مدت کوتاهی دچار خفگی شده و یا با تحمل زجر فراوان به کام مرگ فرو می رفتند.

شهر ایپر بعنوان زادگاه جنگ شیمیایی به شمار میرود و در اطراف این شهر یادمانها و بناهای یادبود متعددی به یاد قربانیان آن حملات شیمیایی ساخته شده از جمله یادمان معروف سنت جولیان.

ایپر در حال حاضر بعنوان شهر صلح معروف میباشد و موزه این شهر با طراحی فوق العاده خود بخشی از حوادث هولناک جنگ جهانی اول و حملات شیمیایی در طی آن جنگ خونین را در معرض دید بازدید کنندگان قرار میدهد.



تصویری تاریخی از اولین حمله با گاز های شیمیایی در جبهه ایپر



سربازان آلمانی در حال آماده کردن کپسولهای حاوی گازهای شیمیایی در جبهه ایپر ۱۹۱۵

Ieper, the birth place of chemical warfare

The first full-scale deployment of chemical warfare agents was during World War I, originating in the Second Battle of Ypres, April 22, 1915, when the Germans attacked French, Canadian and Algerian troops with chlorine gas. Mustard gas, also called Yperite from the name of this city, was used for the first time near Ieper in the autumn of 1917.

A total 124,000 tons of pulmonary, lachrymatory, and vesicant agents were deployed by both sides of the conflict, including chlorine, phosgene and mustard gas. Official figures declare that about 1,176,500 non-fatal casualties and 85,000 fatal casualties were directly caused by chemical warfare agents during the course of World War I.

Ieper is currently known as a city of peace with an excellent museum (in Flanders field museum) dedicated to showing the horrors of WWI and the first gas attacks during that bloody war.



ماسکهای اولیه مقابله با حملات شیمیایی در جبهه سَم (فرانسه)، ۱۹۱۶ - جنگ جهانی اول