

M.p. środa 8 sierpnia 1945 r.

Rok II. Nr. 154 (440)

Dzieńko pierwszej bomby atomowej:

TEREN 18 KM. KW. ZRÓWNANY Z ZIEMIĄ

Guam 8.VIII. Dziś rano ogłoszone zostały wyniki zrzucenia pierwszej bomby atomowej, oczekiwane w wielkim napięciu przez cały świat. Wyniki te podane zostały w specjalnym komunikacie naczelnego dowódcy lotnictwa amerykańskiego na Pacyfiku gen. Spaatsa. Szczegółowe badania zdjęć lotniczych, dokonanych przez samoloty wywiadowcze, wykazały, że 60% miasta Hiroshima zrównane zostało z ziemią. Zupełnemu zniszczeniu uległ obszar o powierzchni 18 kilometrów kwadratowych, ponadto wyrządzone zostały szkody poza tym obszarem.

PORUSZENIE W SOWIETACH

Moskwa 8.VIII. Cała prasa sowiecka przyniosła doniesienia o wynalezieniu bomby atomowej, nie zapominając jednak tej wiadomości w obszerniejsze komentarze. Korespondent Reutera donosi, że w Sowietach uczyniono ostatnio wiele dla pobudzenia zainteresowania społeczeństwa badaniami naukowymi, to też wiadomość o epokowym odkryciu wywołała tu duże wrażenie.

Sztokholm 8.VIII. Korespondenci prasy szwedzkiej stwierdzają, że wynalezienie bomby atomowej jest w Sowietach sensacją dnia. Wiadomość ta wywołała w całej Rosji wielkie poruszenie.

"DJABELSKA BRON"

Japończycy stwierdzają olbrzymie zniszczenia

Nowy Jork 8.VIII. Oficjalna japońska agencja prasowa ogłosiła, że wybuch bomby atomowej wywołał olbrzymie zniszczenia. Komunikat nazywa tę bombę "djabelską i nie-ludzką bronią". Radio japońskie donosi, że bomba atomowa zrzucona została na spadochronie i wybuchła w powietrzu.

Tokio 8.VIII. Dziś rano odbyło się nadzwyczajne posiedzenie gabinetu japońskiego. Rząd po wysłuchaniu raportu o wynikach bombardowania pierwszą bombą atomową wezwał ludność miast, które - według zapowiedzi amerykańskiej - ulegą bombardowaniu - do natychmiastowej ewakuacji. Wezwanie to ogłoszane jest przez wszystkie rozgłośnie.

BRAT CESARZA ZABITY

Tokio 8.VIII. Oficjalny komunikat dworu japońskiego doniósł dzisiaj rano, że w czasie bombardowania miasta Hiroshima bombą atomową zabity został brat cesarza Japonii ks. Rigo. Na dworze cesarskim ogłoszona została żałoba.

NIEKTÓRE SZCZEGÓŁY HISTORYCZNEGO LOTU

Guam 8.VIII. Gen. Spaats ujawnił przedstawicielom prasy amerykańskiej, że nadforteca, która pierwsza w historii świata zrzuciła bombę atomową, wystartowała z jednej z baz na wyspach Marińskich. Tylko trzech ludzi spośród załogi wiedziało jaki ładunek wiezie samolot. Całej załodze nakazano nałożenie czarnych okularów wobec oślepiającego blasku, który towarzyszył wybuchowi bomby. Gen. Spaats oświadczył, że bomba atomowa jest najbardziej rewolucyjnym wynalazkiem w historii wojny. Wiele nadfortec przystosowanych jest już do zrzucania takich bomb. Generał odmówił odpowiedzi na pytania, dotyczące specjalnych urządzeń samolotów, mających zrzucić bomby atomowe, wysokości, z jakich bomby te są zrzucone, wielkości oraz innych właściwości bomb.

Guam 8.VIII. Kapitan amerykański, który brał udział we wszystkich badaniach nad bombą atomową i jako obserwator znajdował się na pokładzie nadfortecy, która zrzuciła pierwszą bombę na Hiroshima, opowiada: W chwili wybuchu bomby nadforteca znajdowała się w odległości 15 km. od miejsca eksplozji. Mimo tego wstrząs był tak silny jakgdyby najsilniejsze pociski artylerii plot. rozerwały się tuż przy samolocie. Nad miejscem wybuchu zauważyliśmy najpierw gęste kłęby pyłu, a zaraz po tym kłęby dymu i pary wodnej. Znaczna część miasta zniknęła wogle z powierzchni ziemi, a na jego krańcach rozszalały pożary.

Guam 8.VIII. Blask, który powstał przy wybuchu pierwszej bomby atomowej, widziany był przez nadfortecę znajdującą się w odległości co najmniej 350 km. od punktu eksplozji.

Guam 8.VIII. Nadforteca, która zrzuciła bombę atomową, pilotowana była przez pułkownika amerykańskiego. Przeszedł on specjalne przeszkolenie. Natychmiast po powrocie z lotu udekorowany został wysokim odznaczeniem amerykańskim.

Jedna bomba atomowa niszczy wszystko na powierzchni 18 km. kw. Można wyliczyć ile takich bomb trzeba na zrównanie z ziemią całej Japonii. Ale nie na tem koniec - myśl ludzka biegnie dalej: Kilka bomb atomowych może zniszczyć doszczętnie Londyn, kilka - Nowy Jork, kilka czy kilkadziesiąt tysięcy-jakiś kraj... Zimny rachunek przeobraża się w szaleństwo.

Nowy wynalazek odrazu nieskończenie przerasta jego pierwsze zastosowania: zmuszenie Japonii do szybkiej kapitulacji. Nabycie przez człowieka umiejętności posługiwania się energią, wydobywającą się przy rozbitiu atomów, stawia przed nim odrazu pytanie: Życie czy śmierć?

Od tego czy nowy wynalazek będzie użyty dla dobra ludzkości, dla pomnożenia jej bogactw materialnych, dla ulżenia jej wysiłkom fizycznym, co umożliwi udoskonalenie umysłu i ducha, czy też będzie wykorzystane jako siła niszczycielska - zależy nie tylko przyszłość świata, ale samo istnienie życia jakichkolwiek istot na kuli ziemskiej. Nie tylko może nastąpić zasadnicze przeobrażenie techniki wojennej, nie tylko może przyjąć rewolucja przemysłowa, stokroć większa od tej, jaka dokonała się w wyniku wynalezienia maszyny parowej czy motoru elektrycznego. Kompletnie zmienić się może ustroj polityczny i społeczny świata.

Te nieograniczone możliwości dobra i zła, jakie mogą płynąć z nowego wynalazku, wskazują, że los świata zależy od tego w czyich rękach znajdować się będzie władza nad tym wynalazkiem. Szczęście ohoiało, że obecnie tajemnica jest w wyłącznym posiadaniu rządów demokracji anglosaskich, wybranych i kontrolowanych przez swe narody. Ale wzdrygamy się na myśl, że tę tajemnicę mógł wcześniej posiadać Hitler. Co będzie jeżeli w przyszłości jakiś samowładny tyran zdoła nagromadzić bomby atomowe i zasypać nimi zniemacka pań-

Londyn 8.VIII. Reuter donosi, że 2-oh uczonych niemieckich z pochodzenia Żydów - prof. Rudolf Perles i prof. Franz Simon, którzy wyrzuceni zostali z uniwersytetów przez Hitlera w roku 1933 - współdziałało z najwybitniejszymi uczonymi angielskimi w wynalezieniu bomby atomowej. Przyczynili się oni wydatnie do uwiełożenia badań pomyslnym skutkiem.

NO E MOŻLIWOŚCI DLA ZŁA LUB DOBRA

Londyn 8.VIII. Sir John Anderson, który nadzorował prace brytyjskie nad wynalezieniem bomby atomowej oświadczył, że dotychczasowe badania dotyczyły jedynie sił niszczycielskich wobec tego, że cele wojenne były na pierwszym planie. Koszt prac, związanych z wynalezieniem bomby atomowej wyniósł pół miliarda funtów. Fakt ten ilustruje jak wielkich wysiłków i środków wymagać będą badania nad zastosowaniem zasad, które doprowadziły do wyprodukowania bomby atomowej - do potrzeb przemysłu. Stoimy w obliczu największego wynalazku naukowego w dziejach świata, przed którym otwierają się nowe możliwości. Mogą one być wykorzystane dla zła, lub dobra. Mam nadzieję - mówił sir Anderson - że wynalazek ten nie posłuży do zrealizowania snów szaleńców, którzy sprowadzić ohoiać na świat spustoszenie i śmierć. Powołanie do życia nowej organizacji bezpieczeństwa byłoby szyderstwem, gdybyśmy nie zabezpieczyli skutecznych środków kontroli nad użyciem tej nowej straszliwej broni.

"WYŁĄCZNIENIE" UCZONYCH NIEMIECKICH

Londyn 8.VIII. Prasa brytyjska ujawnia dzisiaj, że w czasie zajmowania Niemiec specjalne grupy oficerów wywiadu angielskiego prowadziły poszukiwania uczonych niemieckich. Wydano rozkaz, aby uczeni niemieccy przewożeni byli natychmiast do Anglii. Zdziwienie wśród niewtajemniczonych budzi fakt, że liczni profesorowie przewożeni są do Anglii przed ministrami i marszałkami niemieckimi. Oprócz ścisłego grona ludzi nikt nie wiedział dla czego odbywa się to "polowanie" na niemieckich uczonych. Nawet najwyżsi dowódcy aliancy nie byli wtajemniczeni. Mimo, że uczeni angielscy podróżowali atale samolotami do Ameryki i tą samą drogą przewożono wiele materiałów i instrumentów dla produkcji bomb atomowych - udało się utrzymać w jaknajściślejszej tajemnicy cel tych podróży.

stwa gdzie panuje wolność?

Bomba atomowa to grzeczne memento dla całej ludzkości. To imperatywny nakaz zlikwidowania wszystkich ustrojów totalno - tyrańskich, których władza i polityka nie są nielozem kontrolowane oraz oparcia współżycia ludzi i narodów na zasadach etyki i sprawiedliwości. Olbrzymi rozwój techniki musi iść w parze z postępem moralnym. Bez tego wszelka organizacja światowego bezpieczeństwa będzie farsą, po której przejść tylko może zniszczenie całego życia na kuli ziemskiej.

Z OSTATNIEJ CHWILI

Sztokholm 8.VIII. Cesarz Japonii zwołał na jutro nadzwyczajne posiedzenie rządu i rady wojennej pod swym przewodnictwem. Oczekiwane są sensacyjne decyzje.

Londyn 8.VIII. Wczoraj odbyło się posiedzenie gabinetu brytyjskiego, w którym również wzięli udział szefowie sztabów. Przypuszcza się, że fakt uczestniczenia szefów sztabów w posiedzeniu rządu łączy się z wynalezieniem bomby atomowej.