

Informacja dotycząca narażenia na promieniowanie jonizujące w MTU Aero Engines Polska sp. z o.o.

Działalność firmy MTU Aero Engines Polska sp. z o.o. związana z narażeniem na promieniowanie jonizujące w ostatnim roku nie miała żadnego wpływu na zdrowie ludzi i na środowisko oraz w ostatnim roku nie odnotowano uwolnień substancji promieniotwórczych do środowiska.

Podstawa prawna: art.32c 170 ustawy Prawo atomowe (Dz.U. 2019, poz. 1792):

- 1. Każdy ma prawo do uzyskania od kierownika jednostki organizacyjnej wykonującej działalność związaną z narażeniem, o której mowa w art. 4 ust. 1 pkt 1 lub 4–16, informacji o wpływie działalności wykonywanej przez tę jednostkę organizacyjną na zdrowie ludzi i na środowisko oraz o wielkości i składzie izotopowym uwolnień substancji promieniotwórczych do środowiska w związku z wykonywaniem tej działalności, a w przypadku nowych rodzajów zastosowań promieniowania jonizującego w tej jednostce organizacyjnej – także informacji o uzasadnieniu wykonywania tej działalności. Kierownik jednostki organizacyjnej udziela informacji niezwłocznie po otrzymaniu wniosku o udzielenie informacji.*
- 2. Kierownik jednostki organizacyjnej wykonującej działalność związaną z narażeniem, o której mowa w art. 4 ust. 1 pkt 1 lub 4–16, zamieszcza na stronie internetowej jednostki organizacyjnej, nie rzadziej niż co 12 miesięcy, **informację o wpływie działalności wykonywanej przez jednostkę organizacyjną na zdrowie ludzi i na środowisko oraz o wielkości i składzie izotopowym uwolnień substancji promieniotwórczych do środowiska** w związku z wykonywaniem tej działalności.*

Tajęcina, 01.09.2020