

Informacija, pateikiama užsakovams, kuriems atliekami individualiųjų dozių bandymai

Informuojame, kad vienas svarbiausių Profesinės apšvitos stebėsenos skyriaus uždavinių yra užtikrinti užsakovo pasitenkinimą atliekamų bandymų kokybę. Atlikdami bandymus, mes gerbiame užsakovo konfidencialumą ir jo nuosavybės teises. Be užsakovo sutikimo jokie bandymų rezultatai niekam negali būti perduodami, išskyrus Lietuvos teisės aktų nustatytus atvejus, apie kuriuos Jus gali informuoti Profesinės apšvitos stebėsenos skyriaus darbuotojai. Kadangi Profesinės apšvitos stebėsenos skyriuje atliekama bandymų metu gautų rezultatų analizė, Jūsų individualiųjų dozių bandymų metu gauti rezultatai gali būti panaudoti šiai analizei. Tokiu atveju informacija apie tai, kieno individualiosios dozės analizuojamos, niekur nebus pateikiama.

Individualieji dozimetrai išduodami užsakovams, sudariusiems su Radiacinės saugos centru sutartį dėl individualiųjų dozių bandymų atlikimo. Prašymą sutarčiai sudaryti užsakovas pateikia savo raštu, nuroydamas asmenų, kuriems bus atliekami individualiųjų dozių bandymai, vardus ir pavardes bei pareigas. Prašyme taip pat nurodoma, kokius individualiųjų dozių bandymus reikės atlikti bei įrašomas įsipareigojimas sumokėti už atliktus bandymus. Prašantys sudaryti sutartį dėl individualiųjų dozių bandymų, gali užpildyti standartinę prašymo formą.

Radiacinės saugos centras individualiųjų dozių bandymus atlieka individualiaisiais viso kūno, akių ir žiedo formos dozimetrais. Individualieji dozimetrai, naudojami individualiųjų dozių bandymams, yra Radiacinės saugos centro nuosavybė. Individualieji dozimetrai išduodami ir gražinami kartu su Individualiųjų dozimetų išdavimo–priėmimo protokolu. Užsakovas, pametęs arba sugadinęs individualų dozimetą, turi atlyginti nuostolius. Individualiuosius dozimetrus į Ekspertizės ir apšvitos stebėsenos departamento Profesinės apšvitos stebėsenos skyrių pristato užsakovai, jeigu nėra kitokio susitarimo.

Individualiųjų dozių bandymai atliekami pagal pripažintą metodiką PES-D:2004 “Individualiųjų dozių ekvivalentų bandymai termoluminescencinės dozimetrijos metodu”.

Individualiųjų dozių ekvivalentų bandymų protokole išmatuotos dozių vertės nurodomos tada, kai jos viršija registruojamąjį lygį – 1 mSv per metus, 0,25 mSv per 3 mėnesius arba 0,08 mSv per mėnesį. Šis registruojamasis lygis įvestas remiantis Tarptautinės atominės energijos agentūros (TATENA) saugos standartais. Tais atvejais, kai individualiojo dozometro sukaupta dozė neviršija registruojamojo lygio, bandymų protokole nurodoma, kad sukaupta dozė yra mažesnė (<) už registruojamąjį lygį. Užsakovas turi teisę gauti bet kokią informaciją, susijusią su jo individualiųjų dozių bandymais. Jo įgaliotas asmuo gali stebėti bandymus, jei tai neturės neigiamos įtakos bandymo kokybei ir nepažeis kitų užsakovų interesų.

Trukmė, per kurią bandymas atliekamas, priklauso nuo darbo krūvio. Kaip elgtis su individualiaisiais dozimetrais ir kita informacija kiekvienam užsakovui pateikiama Radiacinės saugos centro parengtuose leidiniuose „Darbuotojų apšvitos jonizuojančiąja spinduliuote stebėseną“ ir „Darbuotojų akių ir galūnių apšvitos stebėseną“. Šiuos leidinius galima surasti Radiacinės saugos centro tinklapyje <https://rsc.lrv.lt> > Leidiniai > Knygos, brošiūros ir pan.

Profesinės apšvitos stebėsenos skyrius labai vertina užsakovo pastabas, patarimus ir nurodymus. Profesinės apšvitos stebėsenos skyriaus darbuotojai pasirengę pateikti visus paaiškinimus, kurių reikia užsakovui.

Bandymų įkainiai yra patvirtinti Sveikatos apsaugos ministro ir nurodyti Radiacinės saugos centro tinklapyje <https://rsc.lrv.lt>, apie juos informaciją gali suteikti Ekspertizės ir apšvitos stebėsenos departamento Profesinės apšvitos stebėsenos skyriaus darbuotojai (tel. +370 5 236 1933) arba Radiacinės saugos centro Finansų valdymo ir bendrųjų reikalų skyriaus darbuotojai (tel. +370 5 236 19 35).