

ИЗВЕШТАЈ О РАДУ СЕКТОРА ИНСПЕКЦИЈЕ ЗА РАДИЈАЦИОНУ И НУКЕЛАРНУ СИГУРНОСТ И БЕЗБЕДНОСТ ЗА 2021. ГОДИНУ

Према плану и програму рада за 2021. годину Сектор инспекције за радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност, Директората за радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност Србије реализовао је следеће послове:

1. Редовни инспекцијски надзори:

У 2021. години Инспекција је вршила редовне инспекцијске надзоре над регистрованим надзираним субјектима према утврђеном плану инспекцијских надзора за 2021. годину. Укупан број редовних инспекцијских надзора је 38, извршен код укупно 35 надзирана субјекта.

Списак надзираних субјеката код којих је извршен редовни инспекцијски надзор је представљен у следећој табели:

Надзирани субјекат	Делатност
Специјалистичка радиолошка ординација „Хипократ - МР“, Чачак	медицина/дијагностика
Специјалистичка радиолошка ординација Дијагностички центар др Драгић Јездић, Ужице	медицина/дијагностика
Институт за нуклеарне науке „Винча“, Центар за перманентно образовање	овлашћено правно лице
Здравствена установа Завод за радиолошку дијагностику „Солдо медицина“, Београд	медицина/дијагностика
НДТ-33 д.о.о. Београд - Земун	индустријска радиографија
Завод за заваривање д.о.о. Београд	индустријска радиографија
Специјалистичка радиолошка ординација „ <i>Damiba medical</i> “, Београд	медицина/дијагностика
Институт за реуматологију, Београд	медицина/дијагностика
Институт за онкологију Војводине	медицина/терапија
Здравствени центар Кладово	медицина/дијагностика
„ <i>X-Ray Košutić – Ekoteh dozimetrija</i> “, Београд	овлашћено правно лице

Општа болница „Medigroup“, Београд	медицина/дијагностика
„Анахем“ д.о.о. Београд	овлашћено правно лице
Општа болница "Ђорђе Јовановић" Зрењанин	медицина/дијагностика
Општа ординација денталне медицине „Ортодент дигитал Баново Брдо“, Београд	радијациона делатност у стоматологији
Привредно друштво „Elekta solutions d.o.o.“, Београд	сервисирање и поправљање уређаја са изворима зрачења
Поликлиника „Сонс“, Нови Сад	медицина/дијагностика
Приватна стоматолошка ординација „3 дентал рендген центар“, Крушевац	радијациона делатност у стоматологији
Привредно друштво " Neomedica", Београд	сервисирање и поправљање уређаја са изворима зрачења
Завод за здравствену заштиту радника „Ниш“	овлашћено правно лице
Ветеринарска амбуланта „Vetland Health“, Крагујевац	рендген дијагностика у ветеринарској медицини
Специјалистичка стоматолошка ординација из области оралне хирургије „Стоматолошки центар“, Ниш	радијациона делатност у стоматологији
Завод за радиолошку и ултразвучну дијагностику „Еуродијагностика“, Београд	медицина/дијагностика
ЈП Нуклеарни објекти Србије	овлашћено правно лице
Стоматолошки факултет Панчево	радијациона делатност у стоматологији
КонМат д.о.о. Београд	индустријска радиографија транспорт извора зрачења
China Energy Engineering Group Tjianjin Electric Power Construction Co ltd, Огранак Београд	индустријска радиографија
Стоматолошка ординација „др Калем“, Нови Сад	радијациона делатност у стоматологији
Научни институт за ветеринарство Нови Сад	овлашћено правно лице
„Maximus Global Tehnology d.o.o.“, Нова пазова	сервисирање и поправљање уређаја са изворима зрачења
"Оџачар котлоремонт" д.о.о. Београд	Транспорт извора зрачења
Специјалистичка ординација из радиологије „МР/ЦТ Дијагностика“, Пожаревац	медицина/дијагностика
„Elixir Prahovo d.o.o.“, Прахово	индустријска радиографија

Метанолско-сирћетни комплекс (МСК) Кикинда	индустријска радиографија
Институт за онкологију и радиологију Србије	медицина/терапија
Укупно:	35

У 2021. години Инспекција је извршила и **19 контролних** инспекцијских надзора и **9 допунских** инспекцијских надзора.

2. Ванредни инспекцијски надзори:

У току 2021. године инспекција је поступала по пријавама и представкама физичких лица, правних субјеката и других државних органа у складу са законским овлашћењима.

Укупан број извршених ванредних инспекцијских надзора је 51, од тога:

- Уклањање радиоактивних громобрана: 12
- Детекција напуштених извора зрачења: 6
- Поступање према нерегистрованим субјектима: 12
- Контрола излагања професионално изложених лица и становништва: 9
- Остале представке у домену радијационе и нуклеарне сигурности и безбедности: 12

Списак надзираних субјеката код којих је извршен ванредни инспекцијски надзор је представљен у следећој табели:

Надзирани субјекат	Предмет инспекцијског надзора
Црвенка Фабрика Шећера а.д.	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Специјална гинеколошка болница за лечење стерилитета Николов Крагујевац	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Републичка Дирекција за имовину Републике Србије	уклањање радиоактивног громобрана
Ветеринарска станица АЈ-ВЕТ д.о.о. Рума	Непријављивање поседовања извора зрачења
Фруг д.о.о. Сремски Карловци	уклањање радиоактивног громобрана
Импол Севал ваљаоница алуминијума АД. Севојно	Повећање радиоактивности робе приликом извоза
Општа земљорадничка задруга "Нови Сад"	уклањање радиоактивног громобрана

Банат Семе д.о.о., Зрењанин	уклањање радиоактивног громобрана
Југоалат-ЈАЛ а.д. Нови Сад	уклањање радиоактивног громобрана
Зорица Арсић, Ивање, Бојник	уклањање радиоактивног громобрана
МИП - процесна опрема д.о.о. Ђуприја	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Специјалистичка лекарска ординација из радиологије ДЦ НЕОМАГ Ниш	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
ЈКП „Зоохигијена и Ветерина“ Нови Сад“	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Марио Хреља, Београд	уклањање радиоактивног громобрана
Општа болница Ваљево	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Јавно комунално предузеће Градска чистоћа Београд	Напуштени извори зрачења
Здравствена установа поликлиника „Andrej Medical“ Београд	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Поликлиника Путник МБМ Панчево	Непријављивање поседовања извора зрачења
Општа ординација денталне медицине ЗДент Београд	Непријављивање поседовања извора зрачења
Предузеће за производњу, трговину и услуге „ALING-CONEL“ д.о.о. Гајдобра	уклањање радиоактивног громобрана
Акционарско друштво Јагодинска пивара	уклањање радиоактивног громобрана
Публик доо. Ваљево	уклањање радиоактивног громобрана
Дренко д.о.о. Београд	уклањање радиоактивног громобрана
Ветеринарска станица Јагодина д.о.о.	Непријављивање поседовања извора зрачења
Општа болница Горњи Милановац	Непријављивање поседовања извора зрачења
Ординација за естетску стоматологију Еуродент Крушевац	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Општа болница <i>EUROMEDIC 3</i> , Нови Београд	Непријављивање поседовања извора зрачења
Давидовић Стојанка, Београд	заштита од јонизујућих зрачења

СУЕЗ Винча Оператор-Бео Чиста Енергија д.о.о.	Напуштени извори зрачења
СУЕЗ Винча Оператор-Бео Чиста Енергија д.о.о.	Напуштени извори зрачења
Институт Гоша д.о.о. Београд	заштита од јонизујућих зрачења
Специјалистичка стоматолошка ординација оралне хирургије Витамент Крушевац	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
<i>Ecoproject Sofia ltd</i> , Бугарска	Напуштени извори зрачења
Стоматолошка ординација Планмент Крушевац	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Стоматолошка ординација Дентал-М Крушевац	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
МИС д.о.о. Врање	Одлагање радиоактивног отпада
Вељко Ашанин, Пожега	заштита од јонизујућих зрачења
Универзитет Нови Сад, Природно математички факултет	заштита од јонизујућих зрачења
Имлек а.д.	обављање радијационе делатности без претходно прибављеног одобрења директората
Институт за нуклеарне науке „Винча”, Спољнотрговински промет	транспорт радиоактивног извора Со60
Институт за нуклеарне науке „Винча”, Спољнотрговински промет	транспорт радиоактивног извора Со60
Институт за нуклеарне науке „Винча”, Спољнотрговински промет	транспорт радиоактивног извора Со60
Метанолско сирћетни комплекс Кикинда	заштита од јонизујућих зрачења
Клинички центар Ниш	заштита од јонизујућих зрачења
Специјалистичка ординација за нуклеарну медицину „Ординација др Башкот“	заштита од јонизујућих зрачења
Завод за заваривање д.о.о. Београд	Ванредни догађај
<i>Карпа Star Recycling d.o.o.</i> Умка	уклањање радиоактивног громобрана
СУЕЗ Винча Оператор-Бео Чиста Енергија д.о.о.	Напуштени извори зрачења
СУЕЗ Винча Оператор-Бео Чиста Енергија д.о.о.	Напуштени извори зрачења
Универзитетски клинички центар Србије	заштита од јонизујућих зрачења

Институт за онкологију и радиологију Србије	заштита од јонизујућих зрачења
Укупно:	51

3. Израда законских и подзаконских аката:

Инспектори за радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност су учествовали у изради следећих подзаконских аката:

- Правилник о управљању радиоактивним отпадом и истрошеним нуклеарним горивом
- Правилник о издавању овлашћења за вршење послова заштите од јонизујућег зрачења
- Правилник о условима за добијање одобрења за обављање радијационе делатности
- Правилник о утврђивању програма за допунско обучавање и оспособљавање професионално изложених лица и лица одговорних за спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења

4. Сарадња са другим државним органима:

У току 2021. настављена је сарадња са Координационом комисијом за инспекцијски надзор с циљем испуњења обавеза Инспекције за радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност према Комисији као што су месечно и годишње извештавање о раду инспекције, усклађивање са одредбама Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС”, бр. 36/15 и 44/18 - др. закон и 95/18), почетак примене платформе за инспекцијски надзор – eИнспектор и координација рада са другим инспекцијама у Републици Србији.

5. Учешће на скуповима и састанцима:

Током 2021. године представници Сектора инспекције реализовали су учешће на следећим скуповима и састанцима:

- *Transport Security Tabletop Exercise*, Скопље, Северна Македонија 11.-14. октобар 2021