



Проект на Наредба за здравни норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения

[линк към консултацията](#)

Информация

Откриване / Приключване: 11.07.2018 г. - 09.08.2018 г. Неактивна

Номер на консултация: #3573-К

Област на политика: Архив - Здравеопазване

Тип консултация: Акт на министър

Вносител: Министерство на здравеопазването

Тип носител: Национално

Причините, наложили изготвянето на проект на нова Наредба за здравни норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения са свързани с необходимостта от постигане на съответствие на нормативния акт, регламентиращ тези обществени отношения с настъпилите промени в Закона за здравето (обн. ДВ, бр. 102 от 2017 г.) и приетата с Постановление № 20 на Министерския съвет от 2018 г. Наредба за радиационна защита (обн., ДВ, бр. 16 от 2018 г.), с които са въведени в националното законодателство изискванията на Директива 2013/59/ЕВРАТОМ на Съвета от 5 декември 2013 година за определяне на основни норми на безопасност за защита срещу опасностите, произтичащи от излагане на йонизиращо лъчение и за отмяна на директиви 89/618/Евратом, 90/641/Евратом, 96/29/Евратом, 97/43/Евратом и 2003/122/Евратом.

Адрес за изпращане на становища и предложения: itasev@mh.government.bg

Отговорна институция

Отговорна институция

Министерство на здравеопазването

Адрес: София, София, пл. Света Неделя № 5

Електронна поща: press@mh.government.bg

Начини на предоставяне на предложения и становища

- Портала за обществени консултации (изисква се регистрация чрез имейл);
- Електронна поща на посочените адреси;
- Системата за сигурно електронно връчване <https://edelivery.egov.bg/> (изисква се квалифициран електронен подпис или ПИК на НОИ);
- Официалния адрес за кореспонденция.

Документи

Пакет основни документи:

[Проект на Наредба за здравни норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения - вер. 1.0 | 10.07.2018](#)

[Мотиви - вер. 1.0 | 10.07.2018](#)

[Справка за отразяване на предложенията и становищата - вер. 1.0 | 22.10.2018](#)

Консултационен документ:

Справка становища:

Коментари

[Коментари \(pdf\)](#)

[Коментари \(csv\)](#)

Автор: М Петрова (09.08.2018 14:07)

Наредба за здравни норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения

По повод на Наредбата за здравни норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения мисля, че е важно да направя следните забележки:

1. В проекта на наредбата е предвидено задължително медицинско наблюдение (предварително и периодично) на всички лица, работещи в среда на йонизиращи лъчения. Доколкото съм запознат с практиката в Европейския съюз, медицинското наблюдение е задължително само за професионално облъчваните лица от категория А. Мисля, че българското законодателство следва да бъде съобразено с добрите практики, прилагани в Европейския съюз. Затова предлагам в Наредбата за здравни

норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения да се отрази, че предварителното и периодичното медицинско наблюдение е задължително само за лицата от категория А.

2. В чл. 5 на представения за обсъждане проект на Наредба за здравни норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения е предвидено назначаване на квалифицирани експерти по радиационна защита в лечебните заведения, които ще извършват медицинско наблюдение. В страната има неколцина квалифицирани експерти по радиационна защита в различни области, които притежават необходимите удостоверения за правоспособност и работят в частни фирми. При тези обстоятелства ще възникнат реални проблеми пред лечебните заведения при търсене и наемане на квалифицирани експерти по радиационна защита. Във въпросния член 5 изискването за назначаване на квалифицирани експерти по радиационна защита не се отнася за НЦРРЗ.

Това означава, че на практика само НЦРРЗ ще има право да извършва медицинско наблюдение на работещите в среда на йонизиращи лъчения.

Вярвам, че ще обърнете внимание на гореказаното.

Автор: Peter hubchev (09.08.2018 13:23)

Проект на Наредба за здравни норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения

Във Военномедицинска академия работят висококвалифицирани и общопризнати лекари в областта на радиобиологията, които имат необходимия практически опит за лечение на лица, облъчени в резултат на радиационна авария. Военномедицинска академия разполага с отлично подготвени екипи за медицинско осигуряване и реагиране в случай на радиационна авария. Логично и необходимо е в бъдещата Наредба за здравни норми и изисквания при работа в среда на йонизиращи лъчения да се добави Военномедицинска академия като лечебно заведение с национално значение, което да извършва медицинско наблюдение на професионално облъчвани лица, както и да обучава лекари по отношение на биологичното въздействие на йонизиращите лъчения и медицинското осигуряване на лица в случай на радиационна авария.

История

Начало на обществената консултация - 11.07.2018

Приключване на консултацията - 09.08.2018

Справка за получените предложения - 22.10.2018

[Справка за отразяване на предложенията и становищата](#)