

Дейността се заплаща съгласно кодове 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11 (до 11,03 вкл.) и следващи от Приложение № 3 към чл.29в от Тарифа за таксите:

04	Дозиметрични и радиометрични измервания	
04.01	Измервания в учреждения, предприятия, цехове, лаборатории и други с източник на йонизиращо лъчение: Измервания в учреждения, предприятия, цехове, лаборатории и други с източник на йонизиращо лъчение:	
04.01.01	Дозиметрични и радиометрични измервания в обект с източник на йонизиращо лъчение от трета степен на сложност	до 20 точки 169,00 + 41,00 за всяка следваща точка над 20
04.01.02	Дозиметрични и радиометрични измервания в обект с източник на йонизиращо лъчение от втора степен на сложност	до 20 точки - 180,00 + 43,00 за всяка следваща точка над 20
04.01.03	Дозиметрични и радиометрични измервания в обект с източник на йонизиращо лъчение от първа степен на сложност до 20 точки	291,00 + 45,00 за всяка следваща точка над 20
04.02	Измервания на степента на замърсяване с радиоактивни вещества:	
04.02.01	Измерване на фиксирано повърхностно замърсяване	до 20 точки - 176,00 + 41,00 за всяка следваща точка над 20
04.02.02	Измерване на нефиксирано повърхностно замърсяване	34,00
04.02.03	Измерване на концентрация на потенциална алфа-енергия	22,00
04.04	Измерване мощност на дозата гама-лъчение:	
04.04.01	Измерване на мощност на дозата гама-лъчение в помещения	до 20 точки 169,00 + 24,00 за всяка следваща точка над 20
04.04.02	Измерване мощност на дозата гама-лъчение на открито	до 20 точки - 181,00 + 21,00 за всяка следваща точка над 20
04.05	Обследване на метални и строителни отпадъци и други за съответствие с нива за освобождаване от контрол	
04.05.01	Измерване мощност на дозата гама-лъчение на повърхността на отпадъци при количества до 5 тона	181,00
04.05.02	Измерване мощност на дозата гама-лъчение на повърхността на отпадъци при количества над 5 тона	за всеки 1 над 5 тона 20,00

05	Изготвяне на заключение по индивидуален проект част "Лъчезащита" за съответствие със здравните норми и изискванията при използване на източници на йонизиращи лъчения	
05.01	Учреждения, предприятия, цехове, лаборатории и други, работещи (съхраняващи, превозващи и други) с открити източници на йонизиращи лъчения:	
05.01.01	първи клас	353,00
05.01.02	втори клас	282,00
05.01.03	трети клас	211,00
05.02	Учреждения, предприятия, цехове, лаборатории и други, работещи (съхраняващи, превозващи и други) със закрити източници на йонизиращи лъчения (алфа-, бета-, гама-, неутронни):	
05.02.01	първа степен на сложност	282,00
05.02.02	втора степен на сложност	211,00
05.02.03	трета степен на сложност	149,00
05.03	Медицински рентгенов апарат	
05.03.01	с анодно напрежение до 75 kV	102,00
05.03.02	с анодно напрежение над 75 kV	143,00
05.04	Рентгенов кабинет с една рентгенова уредба	191,00
05.05	Рентгеново отделение с два и повече рентгенови кабинета, за 1 брой рентгенова уредба	392,00
06	Проверка на документацията на обект, работещ (съхраняващ, превозващ и др.) с източници на йонизиращи лъчения	
06.01	Учреждения, предприятия, цехове, лаборатории и други, използващи (съхраняващи, транспортиращи и др.) генератори и радиоактивни закрити източници на йонизиращи лъчения (алфа-, бета-, гама-, рентгенови, неутронни):	
06.01.01	първа степен на сложност	353,00
06.01.02	втора степен на сложност	211,00
06.01.03	трета степен на сложност	119,00
06.02	Медицински рентгенов апарат	
06.02.01	с анодно напрежение до 75 kV за 1 бр. апарат	107,00
06.02.02	с анодно напрежение над 75 kV за 1 бр. апарат	155,00
06.03	Рентгенов кабинет с една рентгенова уредба	191,00
06.04	Рентгеново отделение с два и повече рентгенови кабинета, за 1 брой рентгенова уредба	308,00
06.05	Учреждения, предприятия, цехове, лаборатории и други, използващи (съхраняващи, транспортиращи и други) открити източници на йонизиращи лъчения:	
06.05.01	от първи клас	305,00
06.05.02	от втори клас	235,00
06.05.03	от трети клас	181,00
07	Изготвяне на протокол със заключение за съответствие на документация на транспортно средство за превоз на радиоактивни вещества	118,00

08	Изготвяне на заключение за избор на площадка и разрешение за проектиране на:	
08.01	Учреждения, предприятия, цехове, лаборатории и други, използващи (съхраняващи, транспортиращи и др.) открити източници на йонизиращи лъчения:	
08.01.01	от първи клас	424,00
08.01.02	от втори клас	313,00
08.01.03	от трети клас	211,00
08.02	Учреждения, предприятия, цехове, лаборатории и други, използващи (съхраняващи, транспортиращи и др.) генератори и радиоактивни закрити източници на йонизиращи лъчения (алфа-, бета-, гама-, рентгенови, неутронни):	
08.02.01	първа степен на сложност	384,00
08.02.02	втора степен на сложност	274,00
08.02.03	трета степен на сложност	172,00
08.03	Медицински рентгенов апарат	
08.03.01	с анодно напрежение до 75 kV	112,00
08.03.02	с анодно напрежение над 75 kV	143,00
08.04	Рентгенов кабинет с една рентгенова уредба	191,00
08.05	Рентгеново отделение с два и повече рентгенови кабинета, за един брой рентгенова уредба	384,00
09	Изготвяне на здравно заключение за въвеждане в експлоатация на обект с източници на йонизиращи лъчения	155,00
10	Изготвяне на здравно заключение за извеждане от експлоатация на обект с източник на йонизиращо лъчение	186,00
11	Съгласуване на документи	
11.01	Издаване на здравно заключение във връзка с удължаване срока на действие на разрешение или лицензия за работа за източници на йонизиращи лъчения в медицината (при непроменени условия на дейността), за 1 бр.	35,00
11.02	Издаване на здравно заключение във връзка с удължаване срока на действие на разрешение или лицензия за работа за източници на йонизиращи лъчения в медицината (при променени условия на дейността), за 1 бр.	80,00
11.03	Издаване на здравно заключение във връзка с издаване на разрешение или лицензия за работа за източници на йонизиращи лъчения в медицината (при изтекъл срок на действие), за 1 бр.	155,00