



АГЕНЦИЯ ЗА ЯДРЕНО РЕГУЛИРАНЕ

ЛИЦЕНЗИЯ

ЛИЦЕНЗИЯ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ИЗТОЧНИЦИ НА ЙОНИЗИРАЩИ ЛЪЧЕНИЯ ЗА СТОПАНСКИ ЦЕЛИ

Серия: О

Регистрационен № 5183

Председателят на Агенцията за ядрено регулиране, на основание чл. 5, т. 2, чл. 15, ал. 1 и ал. 3, т. 2 и чл. 20 от Закона за безопасно използване на ядрената енергия, във връзка с чл. 22 от Наредбата за реда за издаване на лицензии и разрешения за безопасно използване на ядрената енергия и заявление с вх. № 93-03-2/06.01.2017 г.

ПОДНОВЯВА

лицензия серия И-80794, рег. № 03902,

за използване на източници на йонизиращи лъчения за стопански цели - извършване на безразрушителен контрол с радиационни методи ,

на "ЕР ТЕСТ" ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр. Бургас, ж.к. "Славейков", бл. 150, етаж-офисен, ЕИК: 201789650, наричано "Лицензиант",
считано от: 21.02.2017 г.

Лицензията съдържа като неразделна част Условия и Приложения № № 1,2,3.

Лицензията може да бъде обжалвана в 14-дневен срок пред Върховния административен съд.

Издадена на: 16.02.2017 г.

Срок: 5 години.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

ст.н.с. д-р **ЛЪЧЕЗАР КОСТОВ**





УСЛОВИЯ НА ЛИЦЕНЗИЯТА

1. Лицензиантът е длъжен да извършва дейността в съответствие с действащата нормативна уредба, условията на тази лицензия и документите съгласно Приложение № 1 на Лицензията.
2. Дейността по лицензията се осъществява на временни площадки с гама-дефектоскопи и рентгенов дефектоскоп с характеристики, посочени в Приложение № 2 на Лицензията.
3. Съхраняването на гамадефектоскопите се извършва в изграденото за тази цел собствено хранилище с адрес: гр. Камено, производствена база на ПМУ АД.
4. Лицензиантът е длъжен да допуска до работа с радиационни дефектоскопи само лица, които отговарят на нормативните изисквания за професионална квалификация и правоспособност и на специфичните здравни изисквания за работа с ИЙЛ. Лицензиантът е длъжен да осигури първоначално и последващо специализирано обучение на персонала.
5. Лицензиантът е длъжен да уведомява АЯР при изменение на документите по т. 5, т. 6 и т. 9 от Приложение № 1 на Лицензията.
6. Лицензиантът е длъжен да представя в АЯР ежегодно, до края на първото тримесечие на всяка следваща календарна година, информация за:
 - резултатите от индивидуалния дозиметричен контрол на персонала;
 - резултатите от инвентаризацията на ИЙЛ, с които се извършва дейността, включително отчет на контейнерите от обеднен уран;
7. Лицензиантът е длъжен своевременно да информира председателя на АЯР за възникване на обстоятелства, довели до нарушаване на изискванията за радиационна защита, както и да уведомява председателя на АЯР и другите компетентни органи в случай на отклонения от нормална експлоатация, инциденти или аварии и да представя информация относно резултатите от анализа и оценката на тези събития. Лицензиантът е длъжен да разработва и изпълнява коригиращи мерки, предотвратяващи повтарянето на инциденти и аварии възникнали по едни и същи причини.
8. Лицензиантът е длъжен да уведоми председателя на АЯР в едномесечен срок от настъпване на промяна в обстоятелствата, при които е издадена тази лицензия. Това не изключва задължението на лицензианта да иска изменение на лицензията в определените от закона случаи.
9. Лицензиантът е длъжен в 7-дневен срок да информира председателя на АЯР при:
 - извършване на зареждане или презареждане на радиационни дефектоскопи със защита от обеднен уран извън страната, както и при приемане за зареждане или презареждане

от други страни на територията на страната. Информацията трябва да съдържа данните: страната, физическото или юридическото лице получател или изпращач и предвидените дати за вноса и износа;

- предаване на радиоактивните източници, в т. ч. контейнерите от обеднен уран в ДП "РАО", като радиоактивни отпадъци;
- сделка с предмет - източник на йонизиращи лъчения, да уведоми председателя на агенцията за вида на сключената сделка, да посочи източника на йонизиращи лъчения и да предостави данни за лицето, с което е сключило сделката.

10. Лицензиантът е длъжен да заплаща такси по Лицензията, съгласно чл. 28 и чл. 30 от ЗБИЯЕ, описани в Приложение № 3.



СПИСЪК НА ПРЕДСТАВЕНИТЕ ДОКУМЕНТИ

1. Заявление за издаване на лицензия вх. № 93-03-2/06.01.2017;
2. Анкетен лист, съгласуван с ОДМВР г. Бургас;
3. Обяснителна записка на дейностите с ИЙЛ;
4. Правилник за вътрешния ред при работа с ИЙЛ;
5. Инstrukция за осигуряване на радиационната защита;
6. Вътрешен аварийен план при провеждане на радиационна дефектоскопия;
7. Програма за радиационен мониторинг;
8. Процедура за извършване на радиографичен контрол на временни площадки;
9. Заповеди за определяне на отговорните лица;
10. Заповед за определяне на персонала, имащи право на допуск за работа с ИЙЛ;
11. Удостоверения за правоспособност на персонала;
12. Медицинско заключение за годност на лицата, работещи в среда на йонизиращо лъчение;
13. Договор за индивидуален дозиметричен контрол с Лаборатории "Протекта";
14. Договор с за техническа поддръжка на техническите средства за осъществяване на дейността;
15. Протоколи от метрологичен контрол на радиометричната апаратура;
16. Договор за охрана със СОТ на хранилище за гама-дефектоскопи;
17. Годишен отчет с резултатите от индивидуалния дозиметричен контрол;
18. Документ за платена такса за разглеждане на документи.



ОПИС НА ИЗТОЧНИЦИТЕ НА ЙОНИЗИРАЩИ ЛЪЧЕНИЯ

ГЕНЕРАТОРИ НА РЕНТГЕНОВО ЛЪЧЕНИЕ

Рег. №	Вид	Модел	Фабричен №	U _{max} (kV)	I _{max} (mA)	Забележка
14085	Рентгенов дефектоскоп	CP 160B	11 1746/05	160	0.5	
14084	Рентгенов дефектоскоп	SITE XS D2254	10 1379/01	225	4	
14083	Рентгенов дефектоскоп	SITE XS D2504	11 2339/01	250	4	

УРЕДИ И УРЕДБИ С ВГРАДЕНИ ИЗТОЧНИЦИ

Рег. №	Вид	Модел	Фабричен №	Радионуклид	Забележка
1801	Гама-дефектоскоп	Gammamat RID-SE	15-033	¹⁹² Ir	
1785	Гама-дефектоскоп	Gammamat SE	1095	⁷⁵ Se	
1643	Гама-дефектоскоп	Gammamat R30	1132	⁷⁵ Se	



ДЪЛЖИМИ ТАКСИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Съгласно чл. 2, ал. 2 от Наредбата за реда за плащане на такси по Закона за безопасно използване на ядрената енергия, заплащането на таксите се извършва по банков път, като в платежното нареждане задължително се вписва номера на лицензията, за която се превежда сумата

Срок	Дължима такса (лв.)
15.07.2017	1548.49
15.01.2018	900
15.07.2018	900
15.01.2019	900
15.07.2019	900
15.01.2020	900
15.07.2020	900
15.01.2021	900
15.07.2021	900
15.01.2022	251.51

За неплатените в срок суми се начислява лихва, съгласно чл. 175 от Данъчно – осигурителния процесуален кодекс.

Сумата за главницата и лихвата следва да бъдат внесени с платежно нареждане по банковата сметка на Агенцията за ядрено регулиране:

БНБ – Централно управление

IBAN: BG93 BNBG 9661 30 001621 01

BIC код на БНБ: BNBG BGSD