



Серія АА

ЛІЦЕНЗІЯ

№ 003557

№ **ОВ 000358**

**СХІДНА ДЕРЖАВНА ІНСПЕКЦІЯ З ЯДЕРНОЇ ТА РАДІАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ
ДЕРЖАВНОЇ ІНСПЕКЦІЇ ЯДЕРНОГО РЕГУЛЮВАННЯ УКРАЇНИ**

Ідентифікаційний код 35700599

Переоформлена

**ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ЕЛЕКТРОПІВДЕНАТОММОНТАЖ» /ТОВ «ЕПАМ»/**

61002, м. Харків, вул. Мироносицька, 16

(найменування, місцезнаходження юридичної особи або прізвище імя та по батькові громадянина-підприємця, місце проживання)

Ідентифікаційний код юридичної особи

21242894

Ідентифікаційний номер фізичної особи – платника
податків та інших обов'язкових платежів

на право провадження діяльності

**з використання джерел іонізуючого
випромінювання**

(вид діяльності)

місце провадження діяльності

**Харківська обл., Харківський р-н,
с. Пісочин, вул. Полтавський шосе, 337-А**

(адреса місця провадження діяльності суб'єкта або адреси його територіально відокремлених підрозділів, за якими провадиться діяльність)

Перелік документів, на підставі яких прийнято
рішення про переоформлення ліцензії

згідно з розділом 1

Технологічні процеси або види господарської
діяльності, в яких використовуються джерела
іонізуючого випромінювання

промислова радіографія

Умови провадження діяльності

згідно з розділом 2

Перелік посадових осіб, до службових обов'язків яких
належить здійснення організаційно-розпорядчих
функцій, пов'язаних із забезпеченням радіаційної
безпеки, фізичного захисту джерел іонізуючого
випромінювання

згідно з розділом 3

Дата переоформлення
ліцензії

" 19 " серпня 2009 р.

Термін дії ліцензії

з " 19 " серпня 2009 р.

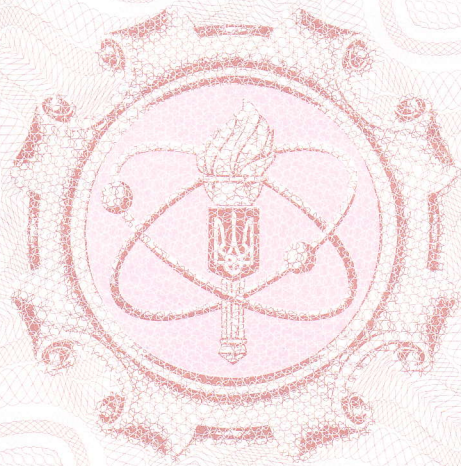
по " 19 " жовтня 2023 р.

Начальник
(посада)

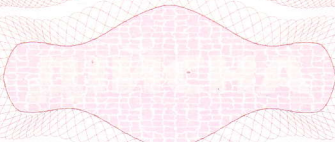


(підпис)

О.Беззабава
(ініціали та прізвище)



Стр. 2 з 3



Діяльність з використання джерел іонізуючого випромінювання /ДІВ/ має здійснюватись ліцензіатом згідно з "Вимогами та умовами безпеки (ліцензійними умовами) провадження діяльності з використання ДІВ", затвердженими наказом Держатомрегулювання від 02.12.02 № 125, зареєстрованими в Міністерстві юстиції України 17.12.02 за № 978/7266.

Розділ 1.

Перелік документів, на підставі яких прийнято рішення про переоформлення ліцензії:

1.1 Заяви ТОВ «ЕПАМ» на переоформлення ліцензії на право провадження діяльності з використання ДІВ /лист від 27.07.09 № 05/041/ та внесення змін до ліцензії на право провадження діяльності з використання ДІВ /листи від 03.10.11 № 05/1594, від 10.08.16 № 05/1789/;

1.2 Ліцензія серії ОВ № 000358 на право провадження діяльності з використання ДІВ, переоформлена Східною державною інспекцією з ядерної та радіаційної безпеки Держатомрегулювання від 19.08.09;

1.3 Копія Статуту ТОВ «ЕПАМ», зареєстрованого Виконавчим комітетом Харківської міської ради Харківської області від 24.02.12, реєстраційний № 14801050006044606;

1.4 Звіт про аналіз безпеки провадження діяльності з використання ДІВ в ТОВ «ЕПАМ», затверджений від 10.08.16, із доданими документами;

1.5 Настава щодо забезпечення якості при поводженні з ДІВ, затверджена від 17.12.13;

1.6 Інструкція щодо дій персоналу у випадку радіаційної аварії при проведенні рентгенівської дефектоскопії, затверджена від 13.06.14;

1.7 Довідка про кваліфікацію персоналу ТОВ «ЕПАМ» у сфері використання ядерної енергії;

1.8 Перелік ДІВ, які ТОВ «ЕПАМ» використовує;

1.9 Копія санітарного паспорта на право роботи з ДІВ від 26.07.14 № 89-2014, виданого Головним управлінням Держсанепідслужби у Харківській області;

1.10 Довідка ТОВ «ЕПАМ» від 10.08.16 №05/1788 про фінансові можливості відшкодування збитків, завданих радіаційною аварією, що може статися під час провадження діяльності з ДІВ, власними коштами;

1.11 Акт інспекційного обстеження від 15.09.16 № 01-19/121 стану радіаційної безпеки в ТОВ «ЕПАМ», проведеного Східною державною інспекцією з ядерної та радіаційної безпеки Держатомрегулювання;

1.12 Наказ Східної державної інспекції з ядерної та радіаційної безпеки Держатомрегулювання від 16.09.16 № 14-Л «Про прийняття рішень щодо ліцензування».

Розділ 2.

Умови провадження діяльності

2.1 Цією ліцензією дозволяється використання ДІВ – пристроїв, що генерують рентгенівське випромінювання, в межах зазначених нижче параметрів:

- апарат рентгенівський імпульсний наносекундний автономний Арина-02, максимальна прискорювальна напруга 170 кВ;
- апарат рентгенівський імпульсний наносекундний автономний Арина-05-2М, максимальна прискорювальна напруга 160 кВ.

При цьому дозволяються наступні види робіт: експлуатація та зберігання ДІВ, призначених для використання.

2.2 У разі виникнення будь-якої ситуації або обставин, які привели чи можуть привести до порушень норм і правил радіаційної безпеки, або у випадку радіаційної аварії, в тому числі, при втраті або крадіжці джерел іонізуючого випромінювання, Ліцензіат повинен протягом доби проінформувати Державну інспекцію ядерного регулювання України за телефоном (044) 254-43-34 та Східну державну інспекцію з ядерної та радіаційної безпеки Держатомрегулювання за телефонами (057) 705-45-27, 705-45-28, (067) 695-53-58.

Розділ 3.

Перелік посадових осіб, до службових обов'язків яких належить здійснення організаційно-розпорядчих функцій, пов'язаних із забезпеченням радіаційної безпеки

Особа, до службових обов'язків якої належить здійснення організаційно-розпорядчих функцій, пов'язаних із забезпеченням радіаційної безпеки – технічний директор Гречка Микола Антонович /наказ від 15.05.14 № 0623/01/05/.