

ОРГАН ІЗ СЕРТИФІКАЦІЇ ПЕРСОНАЛУ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ (ОСП БГ)
(атестат про акредитацію НААУ за №60032 від 21.11.16 р.)

СЕРТИФІКАЦІЯ ПЕРСОНАЛУ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ ТА НЕРУЙНІВНОГО КОНТРОЛЮ



НАЦІОНАЛЬНЕ АГЕНТСТВО З АКРЕДИТАЦІЇ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН УКРАЇНИ З АКРЕДИТАЦІЇ

АТЕСТАТ ПРО АКРЕДИТАЦІЮ



Зареєстрований у Реєстрі

21 листопада 2016 року

за № 60032

дійсний до 20 листопада 2021 року

Дата первинної акредитації: 21 листопада 2016 року

НАЦІОНАЛЬНЕ АГЕНТСТВО З АКРЕДИТАЦІЇ УКРАЇНИ ЦИМ ЗАСВІДЧУЄ
КОМПЕТЕНТНІСТЬ

**Органу з сертифікації персоналу будівельної галузі
ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ ГРОМАДСЬКОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ
«АСОЦІАЦІЯ ЕКСПЕРТІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ» (ОСП БГ)**

Місцезнаходження юридичної особи: 03680, м. Київ, вул. Івана Клименка, буд. 5/2

Місцезнаходження ООВ: 02160, м. Київ, пр-т Возз'єднання, буд. 15/17

3	7	5	0	9	2	6	8
---	---	---	---	---	---	---	---

(Код ЄДРПОУ)

ВІДПОВІДНО ДО ВИМОГ ISO/IEC 17024:2012 В СФЕРІ:

**сертифікація персоналу будівельної галузі;
сертифікація персоналу з неруйнівного контролю**

Сфера акредитації визначена додатком до цього атестата.
Додаток є невід'ємною частиною цього атестата і складається з 02 аркушів.

Голова



В.М. Горицький

м. Київ, 01133, вул. Кутузова, 18/7

Зареєстровано у журналі обліку за № 1045

НААУ є асоційованим членом та підписантом двосторонньої Угоди з Європейською кооперацією з акредитації (EA) у сферах: «Сертифікація персоналу», «Випробування», «Калібрування», «Сертифікація систем менеджменту» та «Інспектування». НААУ є повноправним членом Міжнародної асоціації з акредитації лабораторій (ILAC) та підписантом угоди ILAC MRA у сферах «Випробування», «Калібрування» та «Інспектування».

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

(сертифікація персоналу з неруйнівного контролю)

№01-17-NDT

ВСЕУКРАЇНСЬКА ГРОМАДСЬКА ОРГАНІЗАЦІЯ «АСОЦІАЦІЯ ЕКСПЕРТІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ»

Юридична адреса: 03680, м. Київ, вул. Преображенська, 5/2
Місцезнаходження: м. Київ, просп. Воз'єднання, 15/17, кім. 127
код ЄДРПОУ/ОКПО: 37509268

в особі Голови Правління Власенко Ігора Миколайовича заявляє, що матеріально-технічна база та система сертифікації персоналу з неруйнівного контролю I (першого), II (другого) та III (третього) рівнів кваліфікації Органу із сертифікації персоналу будівельної галузі ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ ГРОМАДСЬКОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ «АСОЦІАЦІЯ ЕКСПЕРТІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ» (далі – ОСП БГ) згідно вимог:

ISO 9712:2012 - «Кваліфікація і сертифікація персоналу в галузі неруйнівного контролю. Основні вимоги»

НПАОП 0.00-1.63-13 - «Правила сертифікації фахівців з неруйнівного контролю»

відповідають вимогам міжнародного стандарту ISO/IEC 17024:2012 «Оцінка відповідності. Загальні вимоги до органів, що здійснюють сертифікацію персоналу».

СФЕРА ДІЯЛЬНОСТІ ОСП БГ

1. Сертифікація фахівців з НК на I, II та III рівні кваліфікації у відповідності з вимогами ISO 9712:2012 та європейської і міжнародної нормативної документації з методів НК

Умовне позначення методу НК	Найменування методу НК	Сектори за технологією виготовлення	Промислові сектори
PT	капілярний	c, f, w, t, wp	– виробництво; – контроль перед введенням та у процесі експлуатації; – обслуговування залізниці.
UT	ультразвуковий		
VT	візуальний		

2. Сертифікація фахівців з НК на I, II та III рівні кваліфікації у відповідності з вимогами НПАОП 0.00-1.63-13 та вітчизняної нормативної документації з методів НК

Умовне позначення методу НК	Найменування методу НК	Група I	Група II
VT	візуально-оптичний (метал)	1,2,3,4,5	6,7,10,11,12,13,14,15
	візуально-оптичний (поліетилен)	1,2,3,4,5	10
MT	магнітопорошковий	1,2,3,4,5	6,7,10,11,12,13,14,15
PT	капілярний	1,2,3,4,5	6,7,10,11,12,13,14,15
UT	ультразвуковий	1,2,3,4,5	6,7,10,11,12,13,14,15
RT	радіографічний	1,2,3,4,5	6,7,10,11,12,13,14,15

Декларація оформлена на підставі:

1. Закону України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності»
2. Закону України «Про дозвільну систему у сфері господарської діяльності»
3. Акредитації ОСП БГ на відповідність вимогам міжнародного стандарту ISO/IEC 17024:2012 (атестат про акредитацію НААУ за №6O032 від 21.11.16 р.)
4. Системи менеджменту якості ОСП БГ, яка відповідає вимогам міжнародного стандарту ISO/IEC 17024:2012

Дата оформлення декларації: 10.03.2017 р.

Голова Правління



І.М. Власенко

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

(сертифікація персоналу будівельної галузі)

№02-17-СІ

ВСЕУКРАЇНСЬКА ГРОМАДСЬКА ОРГАНІЗАЦІЯ «АСОЦІАЦІЯ ЕКСПЕРТІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ»

Юридична адреса: 03680, м. Київ, вул. Преображенська, 5/2
Місцезнаходження: м. Київ, просп. Соборності, 15/17, кім. 127
код ЄДРПОУ/ОКПО: 37509268

в особі Голови Правління Власенко Ігора Миколайовича заявляє, що матеріально-технічна база та система сертифікації персоналу в будівельній галузі базового, II (другого), I (першого) та провідного кваліфікаційних рівнів Органу із сертифікації персоналу будівельної галузі ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ ГРОМАДСЬКОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ «АСОЦІАЦІЯ ЕКСПЕРТІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ» (далі – ОСП БГ) згідно вимог:

СОУ-С-001:2016 - «Процедура сертифікації фахівців будівельної галузі»
відповідають вимогам міжнародного стандарту ISO/IEC 17024:2012 «Оцінка відповідності. Загальні вимоги до органів, що здійснюють сертифікацію персоналу».

СФЕРА ДІЯЛЬНОСТІ ОСП БГ

Сертифікація фахівців будівельної галузі на базовий, II, I та провідний кваліфікаційні рівні у відповідності з вимогами СОУ-С-001:2016

№ з/п	Професія	Сектори (спеціалізація)
1.	Інженер-консультант в будівництві	e – договірні відносини в сфері будівництва
		a – будівлі та споруди житлово-громадського та виробничого призначення
		b – споруди транспорту та транспортної інфраструктури
		c – гідротехнічні споруди
		d – інженерні мережі

№ з/п	Професія
2.	Експерт будівельний
3.	Інженер з технічного нагляду (будівництво)
4.	Інженер-проектувальник
5.	Інженер-будівельник
6.	Інженер-енергетик (будівництво)
7.	Інженер-механік (будівництво)
8.	Інженер з охорони праці (будівництво)
9.	Інженер з проектно-кошторисної роботи
10.	Геодезист
11.	Менеджер (управитель) житлового будинку (групи будинків)
12.	Інженер з інвентаризації нерухомого майна
13.	Технік з інвентаризації нерухомого майна
14.	Експерт із енергозбереження та енергоефективності (будівництво та експлуатація об'єктів нерухомості у сфері збереження енергетичної ефективності будівель)
15.	Фахівець з управління енергозбереженням в будівлях
16.	Фахівець з неруйнівного контролю (будівництво та експлуатація об'єктів нерухомості)

Декларація оформлена на підставі:

- Закону України «Про технічні регламенти та оцінку відповідності»
- Закону України «Про дозвільну систему у сфері господарської діяльності»
- Акредитації ОСП БГ на відповідність вимогам міжнародного стандарту ISO/IEC 17024:2012 (атестат про акредитацію НААУ за №60032 від 21.11.16 р.)
- Системи менеджменту якості ОСП БГ, яка відповідає вимогам міжнародного стандарту ISO/IEC 17024:2012

Дата оформлення декларації: 19.09.2017 р.

Голова Правління



I.M. Власенко

1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСП БГ

Головною метою діяльності системи сертифікації персоналу будівельної галузі (далі - Система) є реалізація заходів щодо:

- ✓ підвищення кваліфікації кадрів для містобудування;
- ✓ підвищення рівня промислової безпеки шляхом забезпечення відповідної кваліфікації персоналу, який повинен виконувати неруйнівний контроль (далі - НК) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки як у відповідності з вимогами вітчизняних стандартів, норм, правил, так і у відповідності з вимогами міжнародних стандартів.

Орган із сертифікації персоналу будівельної галузі Всеукраїнської громадської організації «Асоціація експертів будівельної галузі» (далі - ОСП БГ) надає послуги із сертифікації персоналу у відповідності з вимогами:

- ✓ **СОУ-С-001:2016** «Процедура сертифікації фахівців будівельної галузі» - сертифікація фахівців будівельної галузі;
- ✓ **ISO 9712:2012** «Кваліфікація і сертифікація персоналу в галузі неруйнівного контролю. Основні вимоги» - сертифікація фахівців з НК згідно вимог європейських та міжнародних стандартів;
- ✓ **НПАОП 0.00-1.63-13** «Правила сертифікації фахівців з неруйнівного контролю» - сертифікація фахівців з НК машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

Спеціальну підготовку кандидатів на сертифікацію до кваліфікаційних екзаменів проводять визнані ОСП БГ навчальні центри будівельної галузі (НЦБГ) та навчальні центри з НК (НЦНК).

Атестація кандидатів на сертифікацію проводиться у визнаних ОСП БГ атестаційних центрах будівельної галузі (АЦБГ) та атестаційних центрах з НК (АЦНК).

Спеціальна підготовка, атестація і сертифікація фахівців згідно вимог **СОУ-С-001:2016**, **ISO 9712:2012** або **НПАОП 0.00-1.63-13** проводиться окремо (три напрямки діяльності ОСП БГ).

2. СФЕРА ДІЯЛЬНОСТІ ОСП БГ

2.1. Сертифікація персоналу у відповідності з вимогами СОУ-С-001:2016

№ з/п	Професія	Сектори (спеціалізація)
1.	Інженер-консультант в будівництві	e – договірні відносини в сфері будівництва
		a – будівлі та споруди житлово-громадського та виробничого призначення
		b – споруди транспорту та транспортної інфраструктури
		c – гідротехнічні споруди
		d – інженерні мережі

№ з/п	Професія
2.	Експерт будівельний
3.	Інженер з технічного нагляду (будівництво)
4.	Інженер-проектувальник
5.	Інженер-будівельник
6.	Інженер-енергетик (будівництво)
7.	Інженер-механік (будівництво)
8.	Інженер з охорони праці (будівництво)
9.	Інженер з проектно-кошторисної роботи
10.	Геодезист
11.	Менеджер (управитель) житлового будинку (групи будинків)
12.	Інженер з інвентаризації нерухомого майна
13.	Технік з інвентаризації нерухомого майна
14.	Експерт із енергозбереження та енергоефективності (будівництво та експлуатація об'єктів нерухомості у сфері збереження енергетичної ефективності будівель)
15.	Фахівець з управління енергозбереженням в будівлях
16.	Фахівець з неруйнівного контролю (будівництво та експлуатація об'єктів нерухомості)

Сертифікація фахівців будівельної галузі (окрім фахівців з НК) передбачає чотири кваліфікаційні рівні (базовий – найнижчий, II, I і провідний - найвищий)

2.2. Сертифікація фахівців з НК на I, II та III рівні кваліфікації у відповідності з вимогами ISO 9712:2012 та європейської і міжнародної нормативної документації з методів НК

Умовне позначення методу НК	Найменування методу НК	Сектори за технологією виготовлення	Промислові сектори
PT	капілярний	1,2,3,4,5	6,7,8
UT	ультразвуковий	1,2,3,4,5	6,7,8
VT	візуальний	1,2,3,4,5	6,7,8

Виробничі сектори (ISO 9712:2012)

Сектори за технологією виготовлення:

Позначення сектору	Найменування сектору
1	литво (c)
2	поковки (f)
3	зварні з'єднання (w)
4	трубки і труби (t)
5	продукція обробки (wp)

Промислові сектори:

Позначення сектору	Найменування сектору
6	виробництво (комбінація всіх секторів за технологією виготовлення або деяких з них)
7	контроль перед введенням та у процесі експлуатації, включно із виробництвом (комбінація всіх секторів за технологією виготовлення або деяких з них)
8	обслуговування залізниці (комбінація всіх секторів за технологією виготовлення або деяких з них)

* номенклатура сектору 7 перекриває номенклатуру сектору 6

2.3. Сертифікація фахівців з НК на I, II та III рівні кваліфікації у відповідності з вимогами НПАОП 0.00-1.63-13 та вітчизняної нормативної документації з методів НК

Умовне позначення методу НК	Найменування методу НК	Група I	Група II
VT	візуально-оптичний (метал)	1,2,3,4,5	6,7,8,10,11,12,13,14,15
	візуально-оптичний (поліетилен)	1,2,3,4,5	10
MT	магнітопорошковий	1,2,3,4,5	6,7,8,10,11,12,13,14,15
PT	капілярний	1,2,3,4,5	6,7,8,10,11,12,13,14,15
UT	ультразвуковий	1,2,3,4,5	6,7,8,10,11,12,13,14,15
RT	радіографічний	1,2,3,4,5	6,7,8,10,11,12,13,14,15

Виробничі сектори (НПАОП 0.00-1.63-13)

Група I (за технологією виготовлення)

Позначення сектору	Найменування сектору
1	литво
2	поковки, прокат, листи
3	зварювання та наплавлювання
4	труби
5	металовироби та напівфабрикати

Група II (за галузевими ознаками)

Позначення сектору	Найменування сектору	Зміст
6	металообробка і металовиробництво	Основні матеріали (напівфабрикати) – поковки, прокат, литво, листи, труби
7	теплова енергетика*	Основний метал і зварні з'єднання елементів котлів, посудин що працюють під тиском, трубопроводів пари і гарячої води, турбін і допоміжного обладнання теплових електростанцій (тиск 40 кгс/см ² і більше)
8	промислова енергетика	Основний метал і зварні з'єднання елементів парових і водогрійних котлів, посудин, що працюють під тиском, трубопроводів пари і гарячої води (тиск менше 40 кгс/см ²)
10	трубопроводи	Основний метал і зварні з'єднання технологічних трубопроводів, магістральних нафто-, газо- і продуктопроводів і споруд на них
11	хімія та нафтохімія	Основний метал і зварні з'єднання посудин, машин і апаратів, що працюють під тиском, теплообмінної апаратури, газгольдерів, технологічних трубопроводів, компресорного і насосного обладнання
12	бурильне обладнання	Різьба і тіло труб нафтового сортаменту (бурильних, обсадних, насосно-компресорних), вертлюги, гаки, гакоблоки, штропи, елеватори, гальмівні стрічки, кранблоки бурових веж, основи бурових веж, обладнання, що використовується при капітальному ремонті свердловин, верстати - "качалки", бурові насоси, машинні ключі, арматура обв'язки гирла свердловин.
13	вантажопідіймальні споруди	Зварні з'єднання і металоконструкції вантажопідіймальних споруд
14	металоконструкції і будівельні конструкції	Металеві та будівельні конструкції
15	залізничний транспорт	Тільки машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки

* номенклатура об'єктів сектору 7 перекриває номенклатуру сектору 8

Перелік основних машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки та відповідних виробничих секторів

Найменування основних машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки	Позначення секторів
1. Парові котли з тиском пари більше 0,07 МПа і водогрійні котли з температурою вище 115° С:	
1.1. Парові і водогрійні котли з тиском робочого середовища на виході більше 40 кгс/см ² .	1-5; 7
1.2. Трубопроводи пари та гарячої води в межах котла з тиском робочого середовища більше 40 кгс/см ²	
1.3. Парові і водогрійні котли з тиском робочого середовища на виході до 40 кгс/см ² включно.	1-5; 8
1.4. Котли-утилізатори (парові і водогрійні).	
1.5. Енерготехнологічні котли.	
1.6. Котли з високотемпературними теплоносіями (котли ВОР).	
1.7. Котли пересувних установок.	
1.8. Трубопроводи пари та гарячої води в межах котла з тиском робочого середовища до 40 кгс/см ²	
2. Парові котли з тиском пари менше 0,07 МПа і водогрійні котли з температурою менше 115° С.	

Найменування основних машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки	Позначення секторів
3. Трубопроводи пари та гарячої води з робочим тиском пари більше 0,07 МПа і температурою води більше 115° С з тиском робочого середовища до 40 кгс/см ²	1-3, 5; 6, 8
4. Трубопроводи пари та гарячої води з робочим тиском пари більше 0,07 МПа і температурою води більше 115° С з тиском робочого середовища більше 40 кгс/см ²	1-3, 5; 6, 7
5. Підземні і зовнішні газопроводи.	1-5; 10
6. Обладнання шахтних пристроїв.	1-5; 6,13,14
7. Обладнання ліфтових шахтних підіймачів.	1-5; 13,14
8. Магістральні нафтопродуктопроводи.	1-5; 10
9. Скіпові підіймачі доменних печей та цапфи чавуновозів, злитковозів, металорозливних ковшів.	1-5; 6,13
10. Посудини, що працюють під тиском більше 0,07 МПа:	
10.1. Посудини хімічного, нафтохімічного, нафтодобувного, нафтопереробного та газового машинобудування з тиском до 160 кгс/см ² включно.	1-3; 5,6,11
10.2. Посудини хімічного, нафтохімічного, нафтодобувного, нафтопереробного та газового машинобудування з тиском більше 160 кгс/см ²	1-3; 5,6,11
10.3. Посудини криогенного машинобудування.	з тиском робочого середовища до 40 кгс/см ² : 1-3; 5; 6; 8 більше 40 кгс/см ² : 1-3; 5; 6; 7
10.4. Посудини енергомашинобудування.	те саме
10.5. Цистерни, бочки, балони.	те саме
10.6. Автоклави та інші посудини з швидкодіючими затворами.	те саме
11. Технологічні трубопроводи промислових підприємств.	1-5; 10
12. Вежі бурові та їх основи, агрегати, інструмент та пристосування для спуско-підіймальних операцій при бурінні, капітальному і підземному ремонті свердловин на суходолі і континентальному шельфі.	1-5; 12
13. Підіймальні споруди: 13.1. Баштові крани. 13.2. Мостові крани. 13.3. Самохідні стрілові крани. 13.4. Портальні крани. 13.5. Крани для підйому людей. 13.6. Лебідки. 13.7. Знімні пристосування та вантажозахоплюючі пристрої. 13.8. Ліфти всіх типів. 13.9. Фунікулери. 13.10. Ескалатори. 13.11. Підіймачі (вежі)	1-5; 13
14. Машини та апарати потенційно небезпечних виробництв хімічної, нафтохімічної, нафтодобувної, нафтогазопереробної промисловості.	1-5; 6,11

3. ПОРЯДОК СЕРТИФІКАЦІЇ

Процедура сертифікації починається з подачі заявки в ОСП БГ. Заявка може бути як від роботодавця кандидата, так і від самого кандидата, якщо кандидат і роботодавець - одна особа.

На сьогодні ОСП БГ проводить сертифікацію персоналу за трьома **окремими** процедурами:

1. **Сертифікація фахівців будівельної галузі (СОУ-С-001:2016)** - сертифікація фахівців будівельної галузі згідно вимог «Процедури сертифікації фахівців будівельної галузі» ВГО «Асоціація експертів».
2. **Сертифікація фахівців з НК (процедура ISO)** - сертифікація фахівців з НК в добровільній сфері згідно з вимогами стандарту **ISO 9712:2012**. За цією процедурою ОСП БГ сертифікує фахівців з НК кваліфікація яких повинна відповідати вимогам європейських та міжнародних стандартів, зокрема **ISO 9712:2012**.
3. **Сертифікація фахівців з НК (процедура НПАОП)** - сертифікація фахівців з НК машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки згідно вимог **НПАОП 0.00-1.63-13** "Правила сертифікації фахівців з неруйнівного контролю". За цією процедурою ОСП БГ сертифікує фахівців з НК, які виконують:
 - *контроль машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки;*
 - *вхідний та вихідний контроль продукції відповідно до вимог нормативно-правових актів Держпраці та державних стандартів України.*

Заявки на проведення сертифікації мають встановлені форми і подаються окремо, в залежності від необхідної замовнику галузі сертифікації. Разом із заявкою до ОСП БГ подаються необхідні для проведення сертифікації документи, що перераховані в Таблицях 1 та 2.

Таблиця 1

Перелік заявочних документів (сертифікація фахівців будівельної галузі)

Документ	Примітка
1. Заявка на проведення сертифікації фахівця будівельної галузі встановленої ОСП БГ форми.	
2. Заява про видачу сертифікату встановленої ОСП БГ форми.	
3. Додатки:	
3.1. Копія документу про освіту	
3.2. Копія паспорту або ID-карти кандидата на сертифікацію.	сторінка з прізвищем українською мовою
3.3. Копія сертифікату фахівця будівельної галузі з даної професії з відмітками роботодавця.	тільки за умови продовженні сертифікації або повторній сертифікації
3.4. Документ про спеціальну підготовку кандидата на сертифікацію, виданий визнаним ОСП БГ навчальним центром будівельної галузі, завірений печаткою або його копія	за наявності
3.5. Довідка, видана роботодавцем, щодо підтвердження виробничого стажу кандидата на сертифікацію	у разі первинної сертифікації
3.6. Три фотокартки кандидата на сертифікацію розміром 3x4 см	
3.7. Копія довідки з Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України (ЄДРПОУ)	тільки для юридичних осіб (резидентів)

Перелік заявочних документів (сертифікація фахівців з неруйнівного контролю)

Документ	Примітка
1. Заявка на проведення сертифікації фахівця з НК встановленої ОСП БГ форми.	оформлюється на кожен метод НК та галузь сертифікації (НПАОП 0.00-1.63-13 або ISO 9712:2012) окремо, підписується роботодавцем, головним бухгалтером та кандидатом на сертифікацію.
2. Заява про видачу сертифікату встановленої ОСП БГ форми.	оформлюється на кожен метод НК та галузь сертифікації (НПАОП 0.00-1.63-13 або ISO 9712:2012) окремо, підписується кандидатом на сертифікацію.
3. Додатки:	
3.1. Копія документу про освіту	
3.2. Копія паспорту кандидата на сертифікацію.	сторінка з прізвищем українською мовою
3.3. Копія сертифікату фахівця з даного методу НК з відмітками роботодавця.	тільки за умови розширенні сфери дії, продовженні сертифікації або повторній сертифікації
3.4. Документ про спеціальну підготовку кандидата на сертифікацію, виданий визнаним ОСП БГ навчальним центром з НК, завіреним печаткою або його копія	за наявності
3.5. Довідка про стан зору або її копія кандидата на сертифікацію	– для всіх методів НК; – встановленої ОСП БГ форми при сертифікації згідно вимог стандарту ISO 9712:2012 .
3.6. Довідка (Додаток 1), видана роботодавцем, із зазначенням методу НК та виду продукції (виробничі сектори), контроль якої проводив кандидат під наглядом сертифікованого(их) фахівця(ів) з НК II або III рівня кваліфікації.	у разі первинної сертифікації згідно вимог НПАОП 0.00-1.63-13
3.7. Довідка про можливість роботи в зоні дії іонізуючого випромінювання	тільки для RT методу НК
3.8. Три фотокартки кандидата на сертифікацію розміром 3x4 см	
3.9. Перелік розроблених кандидатом на сертифікацію особисто або у співавторстві методичних матеріалів з заявленого методу НК	тільки для кандидатів на III рівень кваліфікації
3.10. Документальне підтвердження стажу практичної роботи із заявленого методу НК	при первинній сертифікації згідно вимог стандарту ISO 9712:2012
3.11. Копія довідки з Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України (ЄДРПОУ)	тільки для юридичних осіб (резидентів)

На підставі експертизи поданої заявки ОСП БГ надає Заявнику направлення, в якому вказано необхідний об'єм спеціальної підготовки¹ і стажування² (за необхідності), та реквізити навчальних і атестаційних центрів системи сертифікації ОСП БГ (Додаток 2), в яких кандидат може пройти спецпідготовку і атестацію. На підставі направлення кандидат звертається в один із вказаних навчальних центрів, де проходить спецпідготовку і дістає свідоцтво про це, копії якого він повинен надати в АЦБГ або АЦНК і ОСП БГ.

Після проходження спецпідготовки кандидат або проходить стажування (за необхідності), або звертається до одного з вказаних в направленні АЦБГ або АЦНК, де проходить атестацію (складає кваліфікаційний екзамен). Екзаменаційні документи кандидата, відповідним чином оформленні в АЦБГ або АЦНК, передаються в ОСП БГ.

На підставі експертизи екзаменаційних документів, з урахуванням матеріалів поданої заявки та свідоцтва про спецпідготовку (також довідки про стажування за необхідності), ОСП БГ приймає рішення щодо сертифікації фахівця. У разі позитивного рішення фахівець включається в єдиний реєстр фахівців будівельної галузі або з НК та йому оформлюються кваліфікаційне посвідчення і сертифікат. Зазначені документи видаються фахівцю на підставі його власної заяви встановленої форми, яку необхідно подавати в ОСП БГ разом із заявкою на сертифікацію. Термін дії сертифікату і кваліфікаційного посвідчення встановлено:

- 5 років для фахівців будівельної галузі (процедура **COY-C-001:2016**);
- 5 років для фахівців з НК I, II та III рівнів (процедура **ISO**);
- 3 роки для фахівців з НК I і II рівнів (процедура **НПАОП**);
- 5 років для фахівців з НК III рівня (процедура **НПАОП**).

¹ Мінімальні вимоги щодо спеціальної підготовки регламентовані НПАОП 0.00-1.63 (див. Табл. 3) та ISO 9712:2012 (див. Табл. 2).

² Мінімальні вимоги щодо виробничого стажу кандидатів на сертифікацію регламентовані НПАОП 0.00-1.63 (див. Табл. 4) та ISO 9712:2012 (див. Табл. 3).

4. ПРОДОВЖЕННЯ СЕРТИФІКАЦІЇ І ПОВТОРНА СЕРТИФІКАЦІЯ

4.1. Процедури продовження і повторної сертифікації фахівців будівельної галузі

4.1.1. **Для продовження сертифікації** (після закінчення першого терміну дії сертифікату і кваліфікаційного посвідчення) сертифіковані ОСП БГ фахівці будівельної галузі повинні подати заявку та особову заяву встановленої форми з тими ж додатками, що і при первинній сертифікації (за виключенням копії документу про освіту), копію сертифікату з відмітками роботодавця про виробничу діяльність фахівця будівельної галузі. На підставі експертизи поданих документів ОСП БГ:

- приймає рішення щодо сертифікації (у разі позитивного результату інспекційного контролю та відсутності підвищення кваліфікаційного рівня);
- надає Заявнику направлення на спецпідготовку та атестацію (у разі негативного результату інспекційного контролю або підвищення кваліфікаційного рівня) в НЦБГ та АЦБГ системи сертифікації ОСП БГ - для кваліфікаційних рівнів базовий, II або I;
- приймає рішення щодо сертифікації за результатами структурованої системи накопичення балів (у разі негативного результату інспекційного контролю) - для кваліфікаційного рівня провідний.

4.1.2. **Для повторної сертифікації** (після закінчення другого терміну дії сертифікату і кваліфікаційного посвідчення) сертифіковані ОСП БГ фахівці будівельної галузі повинні подати в ОСП БГ заявку та особову заяву встановленої форми з тими ж додатками, що і при продовженні сертифікації, копію сертифікату з відмітками роботодавця про виробничу діяльність фахівця будівельної галузі. На підставі експертизи поданих документів ОСП БГ і якщо відсутнє підвищення кваліфікаційного рівня:

- надає Заявнику направлення на атестацію в АЦБГ системи сертифікації ОСП БГ (у разі позитивного результату інспекційного контролю) або направлення на спецпідготовку та атестацію в НЦБГ та АЦБГ системи сертифікації ОСП БГ (у разі негативного результату інспекційного контролю) - для кваліфікаційних рівнів базовий, II або I;
- приймає рішення щодо сертифікації за результатами структурованої системи накопичення балів (у разі позитивного результату інспекційного контролю) - для кваліфікаційного рівня провідний;
- надає Заявнику направлення на атестацію (співбесіда - у разі негативного результату інспекційного контролю) в АЦБГ системи сертифікації ОСП БГ - для кваліфікаційного рівня провідний.

4.1.3. У разі підвищення кваліфікаційного рівня порівняно з попереднім сертифікатом фахівця будівельної галузі, ОСП БГ має діяти так як у випадку підвищення кваліфікаційного рівня підчас продовження сертифікації.

4.2. Процедури продовження і повторної сертифікації фахівців з НК

4.2.1. **Для продовження сертифікації** (після закінчення першого терміну дії сертифікату і кваліфікаційного посвідчення) сертифіковані ОСП БГ фахівці з НК повинні подати заявку та особову заяву встановленої форми з тими ж додатками, що і при первинній сертифікації (за виключенням копії документу про освіту), копію сертифікату з відмітками роботодавця про виробничу діяльність фахівця з НК. На підставі експертизи поданих документів ОСП БГ:

- приймає рішення щодо сертифікації (якщо відсутнє розширення галузі сертифікації порівняно з попереднім сертифікатом I, II та III рівнів кваліфікації та позитивний результат інспекційного контролю).
- надає Заявнику направлення на атестацію (спеціальний і практичний екзамени - у разі розширення галузі сертифікації, або загальний, спеціальний і практичний екзамени - у разі негативного результату інспекційного контролю) в АЦНК системи сертифікації ОСП БГ - для I та II рівнів кваліфікації;
- приймає рішення щодо сертифікації за результатами письмового екзамену (не менше 25 питань) або структурованої системи накопичення балів (у разі негативного результату інспекційного контролю) - для III рівня кваліфікації.

4.2.2. **Для повторної сертифікації** (після закінчення другого терміну дії сертифікату і кваліфікаційного посвідчення) сертифіковані ОСП БГ фахівці з НК повинні подати в ОСП БГ заявку та особову заяву встановленої форми з тими ж додатками, що і при продовженні сертифікації, копію сертифікату з відмітками роботодавця про виробничу діяльність фахівця з НК. На підставі експертизи поданих документів ОСП БГ і якщо відсутнє розширення галузі сертифікації:

- надає Заявнику направлення на атестацію (практичний екзамени - у разі позитивного результату інспекційного контролю, або загальний, спеціальний і практичний екзамени - у разі негативного результату інспекційного контролю) в АЦНК системи сертифікації ОСП БГ - для I та II рівнів кваліфікації;
- приймає рішення щодо сертифікації за результатами письмового екзамену (не менше 25 питань) або структурованої системи накопичення балів (у разі позитивного результату інспекційного контролю) - для III рівня кваліфікації;
- надає Заявнику направлення на атестацію (екзамен з основного методу - у разі негативного результату інспекційного контролю) в АЦНК системи сертифікації ОСП БГ - для III рівня кваліфікації.

4.2.3. У разі розширення галузі сертифікації порівняно з попереднім сертифікатом фахівця з НК, ОСП БГ має діяти так як у випадку розширення галузі сертифікації підчас продовження сертифікації.

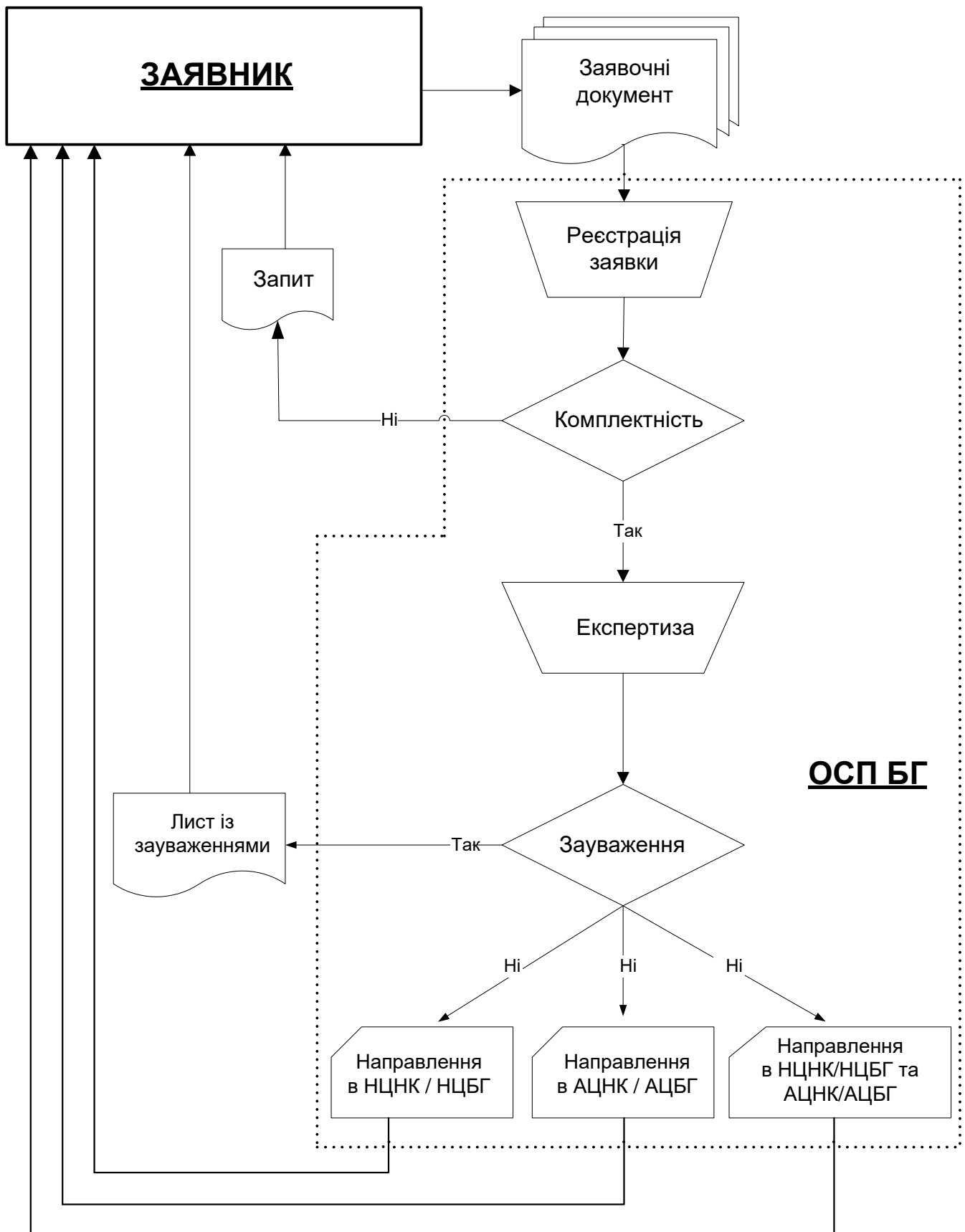


Рис. 1. Порядок проведення сертифікації персоналу будівельної галузі та з НК.

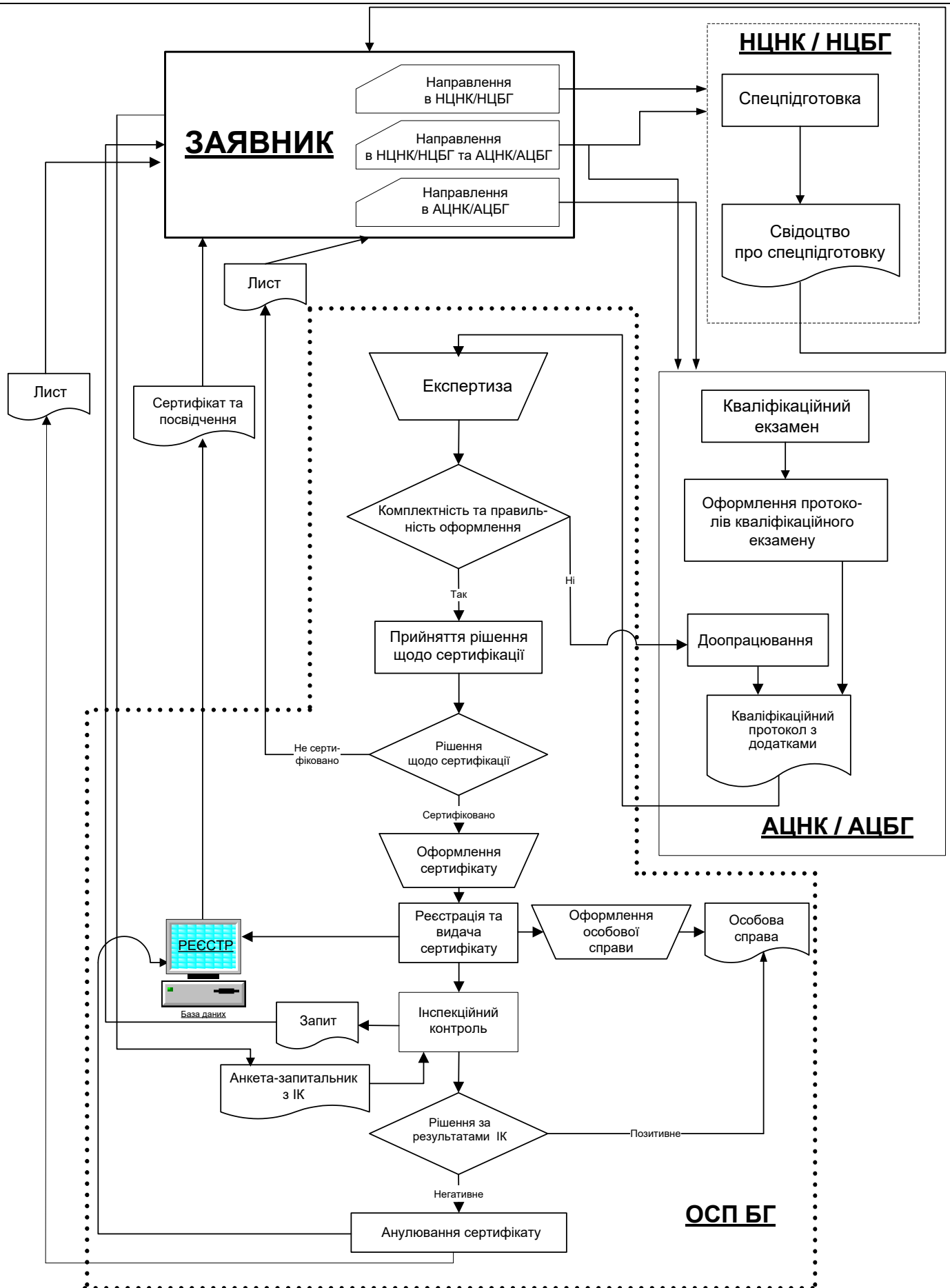


Рис. 1. (Продовження)

5. ФІЗИЧНА ПРИДАТНІСТЬ КАНДИДАТІВ НА СЕРТИФІКАЦІЮ ФАХІВЦІВ З НК

Кандидат на сертифікацію фахівця з НК повинен надати документальне підтвердження задовільного стану зору відповідно до таких вимог:

- гострота зору зблизька повинна давати змогу кандидату щонайменше читати букви № 1 за таблицею Джегера або № 4,5 шрифту Times Roman чи еквівалентні (заввишки 1,6 мм) на відстані не менше ніж 30 см одним оком або обома очима з корекцією чи без (в окулярах чи без);
- сприйняття кольорів повинне бути достатнє для того, щоб кандидат на сертифікацію міг розрізнити і диференціювати контраст між кольорами та відтінками сірого, що використовуються у даному методі контролю.

Кандидат на сертифікацію з радіографічного методу НК додатково окрім документального підтвердження задовільного стану зору повинен надати документальне підтвердження про можливість його роботи в зоні іонізуючого випромінювання.

Кандидати на сертифікацію згідно вимог стандарту **ISO 9712:2012** мають подати медичну довідку про гостроту зору та сприйняття кольорів на бланку тільки встановленої ОСП БГ форми.

6. ВІДХИЛЕННЯ ЗАЯВКИ

ОСП БГ може відхилити заявку на проведення сертифікації фахівця з НК, письмово повідомивши заявнику про причини відмови, на таких підставах:

- недостатній обсяг спецпідготовки або спецпідготовка в невизнаному ОСП БГ навчальному центрі;
- некомплектність поданих документів після повідомлення заявника про необхідність їх доповнення;
- недостатній стаж практичної роботи;
- незадовільний стан здоров'я (тільки для кандидатів на сертифікацію фахівців з НК);
- інші відхилення від вимог, встановлених діючими НД.

7. АНУЛЮВАННЯ СЕРТИФІКАТУ

ОСП БГ визнає сертифікат недійсним і приймає рішення про його анулювання у випадках:

- закінчення терміну дії;
- особа за станом здоров'я не може виконувати свої професійні обов'язки, що підтверджується відповідною медичною довідкою (тільки для сертифікованих фахівців з НК);
- негативного результату інспекційного нагляду за виробничою діяльністю сертифікованого персоналу;
- перерви у виробничій діяльності більше 12 місяців.

8. ПУБЛІКАЦІЯ РЕЗУЛЬТАТІВ СЕРТИФІКАЦІЇ

Реєстрація сертифікованого персоналу здійснюється ОСП БГ з метою створення та ведення реєстрів сертифікованих фахівців будівельної галузі та з НК (далі - Реєстри).

Фахівці, які пройшли сертифікацію, заносяться до відповідних Реєстрів, які розміщуються на офіційній WEB-сторінці ОСП БГ - <http://budex.org.ua/sertifikatsiya-personalu>.

Фахівці, сертифікати яких анульовані, виключаються з відповідних Реєстрів. Інформація про виключення з відповідних Реєстрів також розміщується на офіційній WEB-сторінці ОСП БГ - <http://budex.org.ua/sertifikatsiya-personalu>.

9. ОПЛАТА ПОСЛУГ ІЗ СЕРТИФІКАЦІЇ

Вартість послуг із сертифікації визначається кошторисом та протоколом про договірну ціну, який є невід'ємною частиною договору, що укладається між Заявником та ВГО «Асоціація експертів».

10. ІНСПЕКЦІЙНИЙ КОНТРОЛЬ

У період дії сертифікату та кваліфікаційного посвідчення ОСП БГ здійснює інспекційний контроль за виробничою діяльністю сертифікованої особи.

Інспекційний контроль здійснюється:

- не рідше 2 раз³ протягом терміну дії сертифіката виданого у відповідності з вимогами **СОУ-С-001:2016** ВГО «Асоціація експертів»;
- не рідше 2 раз³ протягом терміну дії сертифіката виданого у відповідності з вимогами **ISO 9712:2012**;
- не рідше 1 разу³ протягом терміну дії сертифіката виданого у відповідності з вимогами **НПАОП 0.00-1.63-13**.

Запит стосовно проходження інспекційного контролю ОСП БГ розсилає поштою на ту адресу, яка була вказана в заявочних документах на сертифікацію. Щоб не виникало непорозумінь з приводу неотримання від ОСП БГ запиту щодо інспекційного контролю сертифікована особа повинна вчасно інформувати ОСП БГ про зміну місця роботи, адреси та контролювати питання щодо проходження інспекційного контролю.

ОСП БГ подає роботодавцю висновок за результатами інспекційного контролю, у якому зазначаються зауваження і пропозиції по їх усуненню.

У випадку негативних висновків за результатами інспекційного контролю ОСП БГ приймає рішення про анулювання сертифікату і кваліфікаційного посвідчення.

11. КОНФІДЕНЦІЙНІСТЬ

Персонал ОСП БГ забезпечує конфіденційність інформації, отриманої в процесі робіт, проведених за процедурами сертифікації. Конфіденційність забезпечується як штатними, так і залученими ОСП БГ фахівцями.

³ кількість інспекційного контролю вказана без урахування скарг та рекламаций на діяльність сертифікованого фахівця.

НА ОФІЦІЙНОМУ БЛАНКУ

Керівнику ОСП БГ
Юнацькому О.Г.
02160, м. Київ,
просп. Соборності, 15/17, кім. 123

ДОВІДКА

Видана Шевченку Петру Петровичу
(П.І.Б. кандидата на сертифікацію)

в тому, що він (вона) в період

з « 01 » січня 20 13 по « 31 » грудня 20 15упродовж 36 місяців
(загальна тривалість)виконував (виконувала) роботи з РТ методу неруйнівного контролю
(позначення методу) - основного металу - зварних з'єднань
машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки та їх елементіву виробничих секторах: 7, 10, 13, 14
(позначення секторів згідно НПАОП 0.00-1.63-13)

під наглядом сертифікованих фахівців з НК:

Лисенко П.П. РТ II 8888888
(П.І.Б. сертифікованого фахівця з НК) (метод НК) (рівень) (№ сертифікату)(П.І.Б. сертифікованого фахівця з НК) (метод НК) (рівень) (№ сертифікату)(П.І.Б. сертифікованого фахівця з НК) (метод НК) (рівень) (№ сертифікату)Керівник М.П. (підпис) (П.І.Б.)

ПЕРЕЛІК

атестаційних та навчальних центрів, що входять в систему сертифікації фахівців будівельної галузі згідно вимог **СОУ-С-001:2016**

КИЇВ

<p>НЦБГ</p>	<p>ПОГ «ІНЖИНІРИНГОВИЙ ЦЕНТР» 02160, м. Київ, просп. Соборності, 15/17, кім. 125 (099) 954-96-52, (098) 497-69-63 2297128@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ Експерт будівельний ○ Інженер з технічного нагляду (будівництво) ○ Інженер-проектувальник ○ Інженер-будівельник ○ Інженер-енергетик (будівництво) ○ Інженер-механік (будівництво) ○ Інженер-консультант в будівництві ○ Інженер з проектно-кошторисної роботи ○ Геодезист ○ Менеджер (управитель) житлового будинку (групи будинків) ○ Інженер з інвентаризації нерухомого майна ○ Технік з інвентаризації нерухомого майна ○ Експерт із енергозбереження та енергоефективності (будівництво та експлуатація об'єктів нерухомості у сфері збереження енергетичної ефективності будівель) ○ Фахівець з управління енергозбереженням в будівлях
<p>АЦБГ</p>	<p>ТОВ «Експертиза МВК» 02160, м. Київ, просп. Соборності, 15/17, кім. 127 (044) 338-35-17 acbg.mvk@gmail.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ Експерт будівельний ○ Інженер з технічного нагляду (будівництво) ○ Інженер-проектувальник ○ Інженер-будівельник ○ Інженер-енергетик (будівництво) ○ Інженер-механік (будівництво) ○ Інженер-консультант в будівництві ○ Інженер з проектно-кошторисної роботи ○ Геодезист ○ Менеджер (управитель) житлового будинку (групи будинків) ○ Інженер з інвентаризації нерухомого майна ○ Технік з інвентаризації нерухомого майна ○ Експерт із енергозбереження та енергоефективності (будівництво та експлуатація об'єктів нерухомості у сфері збереження енергетичної ефективності будівель) ○ Фахівець з управління енергозбереженням в будівлях
<p>НЦБГ АЦБГ</p>	<p>ТОВ «ТК «Спецмонтаж» 03680, м. Київ, вул. Сім'ї Сосніних, 3 (044) 407-10-74, 405-98-97 office@tks.com.ua</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ Інженер з охорони праці (будівництво)

ПЕРЕЛІК

атестаційних та навчальних центрів, що входять в систему сертифікації фахівців з НК ОСП БГ згідно вимог
ISO 9712:2012

КИЇВ

НЦНК	ТОВ «ТК «Спецмонтаж» 03680, м. Київ, вул. Сім'ї Сосніних, 3 (044) 407-10-74, 405-98-97 office@tks.com.ua	VT: 1-5; 6,7,8 UT: 1-5; 6,7,8 PT: 1-5; 6,7,8
АЦНК		

ПЕРЕЛІК

атестаційних та навчальних центрів, що входять в систему сертифікації фахівців з НК ОСП БГ згідно вимог
НПАОП 0.00-1.63-13

КИЇВ

НЦНК	ТОВ «ТК «Спецмонтаж» 03680, м. Київ, вул. Сім'ї Сосніних, 3 (044) 407-10-74, 405-98-97 office@tks.com.ua	VT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15 (метал) VT: 1-5; 10 (поліетилен) UT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15 RT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15 PT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15 MT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15
	МУАЦ ІЕЗ ім. Є.О. Патона 03056, м. Київ, вул. Дашавська, 6/2 (044) 456-48-94, 456-63-30 maricheva-galya@ukr.net	VT: 1-5; 6,7,10,11,13,14 RT: 1-5; 6,7,10,11,13,14
АЦНК	ТОВ «ТК «Спецмонтаж» 03680, м. Київ, вул. Сім'ї Сосніних, 3 (044) 407-10-74, 405-98-97 office@tks.com.ua	VT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15 (метал) VT: 1-5; 10 (поліетилен) UT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15 RT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15 PT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15 MT: 1-5; 6,7,10,11,12,13,14,15

НАША ПРАЦЯ – ЗАПОРУКА БЕЗПЕЧНОЇ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ ЛЮДИНИ



адреса: 02160, м. Київ, просп. Соборності, 15/17, кім. 123
тел.: (044) 338-45-06
(094) 906-95-06
E-mail: osp-bg@ukr.net
WWW: <http://budex.org.ua/sertifikatsiya-personalu>

керівник ОСП БГ E-mail: osp-bg@ukr.net	Юнацький Олександр Григорович фахівець III рівня з VT
<i>(забезпечення функціонування системи менеджменту якості ОСП БГ, аудит систем менеджменту якості АЦБГ, НЦБГ, АЦНК та НЦНК, експертиза протоколів кваліфікаційних екзаменів)</i>	

фахівець із стандартизації та сертифікації E-mail: zayavki-ospbg@ukr.net	Жолткевич Марія Володимирівна фахівець II рівня з PT
<i>(реєстрація та експертиза заявок на сертифікацію; видача направлення на спецпідготовку і атестацію; ведення фонду НД; оформлення договорів на сертифікацію)</i>	

фахівець із стандартизації та сертифікації E-mail: 9549697@gmail.com	Зенченко Юлія Євгенівна уповноважена з якості
<i>(аудит системи менеджменту якості ОСП БГ; інформаційне забезпечення ОСП БГ; організація інспекційного контролю за діяльністю сертифікованого персоналу)</i>	

Інформація, надана в чинному посібнику,
призначена для заявника