



**Орган по сертификации персонала (ОСП)  
«Укрэксперт»**



**Учебный центр по неразрушающему контролю (УЦНК)  
Аттестационный центр по неразрушающему контролю (АЦНК)  
ЧАО «ПТП «Укрэнергочермет»**

**СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА И АТТЕСТАЦИЯ  
СПЕЦИАЛИСТОВ ПО НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ  
С ЦЕЛЬЮ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В СООТВЕТСТВИИ С НПАОП 0.00-1.63-13**

**ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАЯВИТЕЛЯ**

Квалификация персонала в области неразрушающего контроля – это подтверждение наличия физических данных, знаний, навыков, специальной подготовки и опыта, необходимых для проведения неразрушающего контроля должным образом. Процедурой, направленной на подтверждение квалификации специалиста неразрушающего контроля, является сертификация.

**УЦНК ЧАО «ПТП «Укрэнергочермет»** (сертификат компетентности ОСП «Укрэксперт» № 003.ОСП.15.Н от 01.12.2015 г.) и **АЦНК ЧАО «ПТП «Укрэнергочермет»** (сертификат компетентности ОСП «Укрэксперт» № 003.ОСП.15.А от 01.12.2015 г.) **проводит специальную подготовку** специалистов по неразрушающему контролю на 1, 2 и 3 уровни квалификации и **аттестацию** на 1 и 2 уровни квалификации с целью последующей сертификации в ОСП «Укрэксперт» в соответствии с требованиями НПАОП 0.00-1.63-13:

**по следующим методам НК:**

- ✓ ультразвуковой (УТ),
- ✓ радиографический (РТ),
- ✓ визуально-оптический (VT),
- ✓ магнитный (MT), в т.ч. магнитопорошковый и метод коэрцитивной силы,
- ✓ капиллярный (РТ)

**в следующих производственных секторах:**

Обозначение сектора	Наименование сектора	Содержание
6	металлообработка и металлопроизводство	Основные материалы (полуфабрикаты) – поковки, прокат, листы, трубы
7	тепловая энергетика	Основной металл и сварные соединения элементов котлов, сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды, турбин и вспомогательного оборудования тепловых электростанций
10	трубопроводы	Основной металл и сварные соединения технологических трубопроводов, магистральных нефте-, газо- и продуктопроводов и сооружений на них
11	химия и нефтехимия	Основной металл и сварные соединения сосудов, машин и аппаратов, работающих под давлением, теплообменной аппаратуры, газгольдеров, технологических трубопроводов, компрессорного и насосного оборудования
12	буровое оборудование	Резьба и тело труб нефтяного сортамента (буровых, обсадных, насосно-компрессорных), вертлюги, крюки, крюкоблоки, штропы, элеваторы, тормозные ленты, кранблоки буровых вышек, основания буровых вышек, оборудования, используемого при капитальном ремонте скважин, станки – «качалки», буровые насосы, машинные ключи, арматура обвязки устья скважин
13	грузоподъемные механизмы	Сварные соединения и металлоконструкции грузоподъемных механизмов
14	металлоконструкции и строительные конструкции	Стальные конструкции зданий и сооружений, резервуары для нефти и нефтепродуктов, мокрые газгольдеры, мачтовые и башенные сооружения объектов связи, гидротехнические сооружения, опоры линий электропередач,

		стальные конструкции мостов
15	железнодорожный транспорт*	Рельсы, рельсовое и вагонное оборудование, металлоконструкции на железнодорожном транспорте

\* - только объекты повышенной опасности

Компетентность УЦНК и АЦНК подтверждена ежегодными аудитами ОСП «Укрэксперт».

Сертификацию может пройти любой кандидат, независимо от места работы и проживания, если он отвечает минимальным требованиям по состоянию здоровья, специальной подготовке и стажу практической работы:

#### Минимальный объем специальной подготовки специалистов НК

Метод НК	Объем специальной подготовки (часы)				
	с 0 на I уровень	с 0 на II уровень	с I на II уровень	с 0 на III уровень	с II на III уровень
RT	72	152	80	224	72
UT	64	144	80	216	72
VT	30	70	40	94	24
PT	30	110	80	134	24
MT	30	110	80	142	32

#### Минимальный стаж практической работы кандидата

Метод НК	Стаж практической работы (месяцев)				
	с 0 на I уровень	с 0 на II уровень	с I на II уровень	с 0 на III уровень*	с II на III уровень*
RT	6	18	12	36	18
UT	6	18	12	36	18
VT	3	9	6	21	12
PT	3	9	6	21	12
MT	3	9	6	21	12

Схематично процедура сертификации выглядит следующим образом (см. рисунок 1).

**Кандидат, желающий пройти сертификацию, должен направить в ОСП «Укрэксперт» следующие документы:**

- заявка на сертификацию (приложение 1);
- заявление о выдаче сертификата (приложение 2);
- документ об образовании (копия);
- копия паспорта (страница с фамилией);
- документ о специальной подготовке по данному методу НК, выданный признанным ОСП «Укрэксперт» учебным центром;
- справка, выданная работодателем, с указанием метода НК и вида продукции (производственные сектора), контроль которых проводил кандидат под надзором сертифицированного(ых) специалистов(ов) НК II или III уровня квалификации (в случае первичной сертификации).
- справка о состоянии зрения (рекомендованная форма - приложение 3);
- справка о возможности работы в зоне действия ионизирующего излучения (только для RT–метода);
- цветные фотографии размером 3x4 – 3 шт.

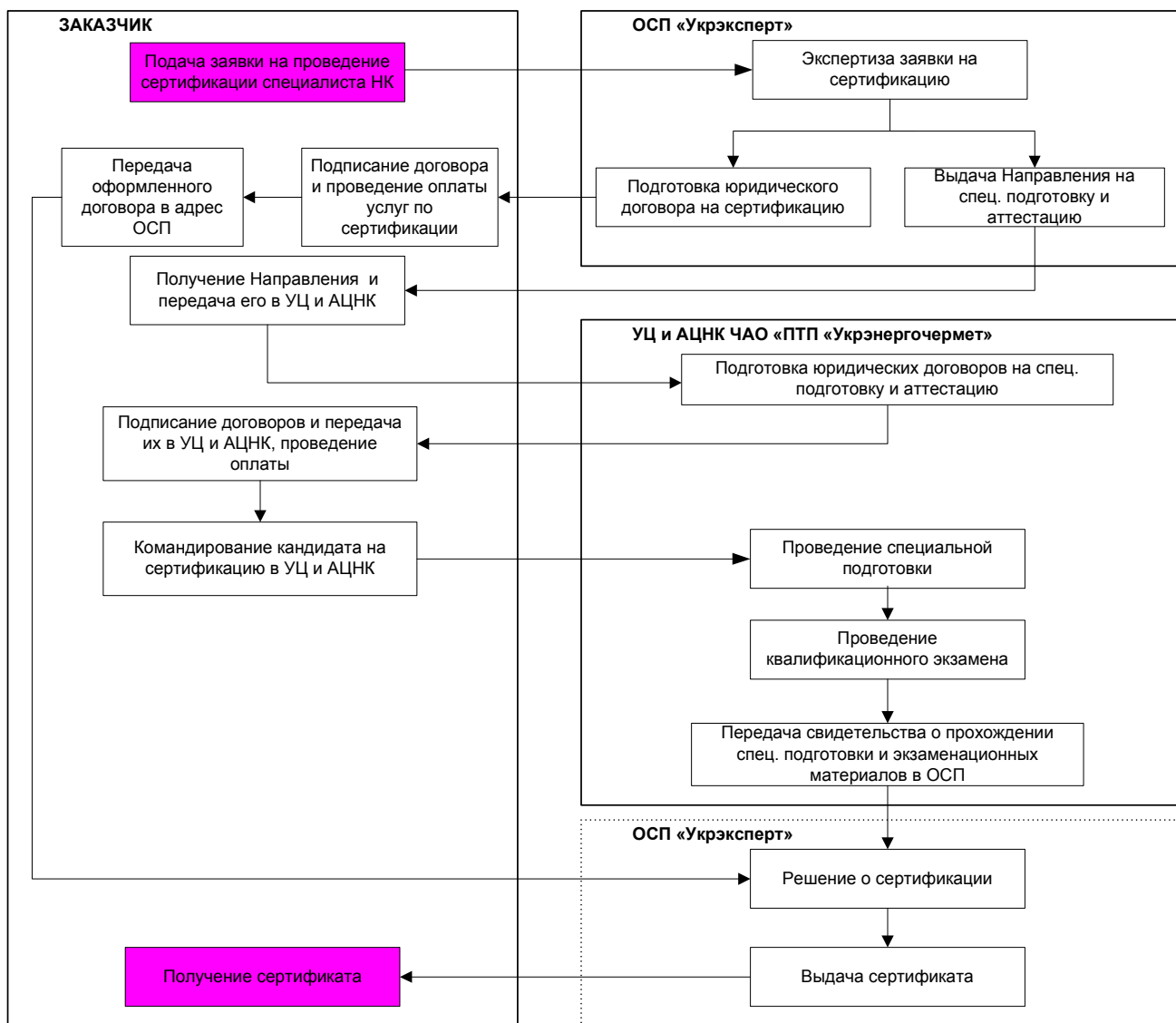


Рисунок 1  
Сертификация специалиста неразрушающего контроля в ОСП «Укрэксперт»

Комплект документов необходимо отправить по адресу: 03113, г. Киев-113, а/я 53, ОСП «Укрэксперт» (тел. (044)222-55-62, 229-47-62, факс 594-69-96). Если Вы хотите провести подготовку и аттестацию в нашем центре, в сопроводительном письме необходимо указать: «Просим провести специальную подготовку и аттестацию в учебном и аттестационном центре ЧАО «ПТП «Укрэнергочермет».

Заказчик должен оплатить затраты на специальную подготовку, аттестацию и сертификацию (по отдельному договору с ОСП «Укрэксперт») специалиста НК в соответствии с утвержденными калькуляциями. Информацию о стоимости услуг Вы можете получить на web сайте ЧАО «ПТП «Укрэнергочермет» на странице по адресу - <http://uechm.com/info.php?page=acnk>.

Кандидат должен ознакомиться и подписать правила поведения во время экзамена (приложение 4).

**Квалификационный экзамен на 1 и 2 уровни квалификации включает:**

- общий экзамен по физическим основам метода НК;
- специальный экзамен по технологии НК данным методом конкретных объектов по действующим стандартам;

- практический экзамен, подтверждающий практические навыки кандидата и включающий контроль экзаменационных образцов и (для 2 уровня квалификации) разработку технологических карт или письменных инструкций по НК.

Кандидат на 1 и 2 уровни считается выдержавшим квалификационный экзамен, если он получит не менее 70% по каждой части экзамена (общий, специальный и практический).

Кандидат, который не сдал экзамен из-за допущенных им неэтичных действий, может обратиться в ОСП с просьбой о сдаче повторного экзамена, но не ранее, чем через 12 месяцев.

Кандидат, который не получил проходной балл по любой из частей квалификационного экзамена, имеет право два раза пересдать несданную часть при условии, что переэкзаменовка будет проведена не ранее, чем через 1 месяц, но не позднее, чем через 12 месяцев после первичного экзамена. Заявление о переэкзаменовке необходимо подавать в ОСП «Укрэксперт».

По результатам сертификации ОСП «Укрэксперт» выдает сертификат соответствующего уровня квалификации. Срок действия сертификата – 3 года. Требования к компетенции и обязанностям сертифицированного персонала приведены в приложении 5.

Специалисты, сертифицированные на 1 или 2 уровни квалификации, которые хотят получить сертификат в новом секторе по тому же методу НК, должны пройти курс специальной подготовки и успешно сдать специальный и практический экзамен по этому методу в новом секторе.

Для **расширения сферы действия сертификата** необходимо направить в ОСП «Укрэксперт» следующие документы:

- заявка на сертификацию (приложение 1);
- заявление о выдаче сертификата (приложение 2);
- копия сертификата специалиста НК по данному методу (с отметками работодателя);
- копия паспорта (страница с фамилией);
- документ о специальной подготовке по данному методу НК в данном секторе, выданный признанным ОСП «Укрэксперт» учебным центром;
- справка о состоянии зрения (рекомендованная форма - приложение 3);
- справка о возможности работы в зоне действия ионизирующего излучения (только для RT-метода);
- цветные фотографии размером 3x4 – 3 шт.

**Сертификат становится недействительным:**

- если срок действия сертификата закончился.
- если специалист стал физически неспособным выполнять свои профессиональные обязанности, что подтверждается медицинским освидетельствованием, проводимым под ответственность работодателя;
- если по результатам инспекционного контроля или проверки жалобы на сертифицированного специалиста установлен факт нарушения требований системы сертификации;
- в случае значительного перерыва в работе (более одного года) по методу, по которому сертифицирован специалист.

После окончания первого срока действия сертификата, и каждые последующие 6 лет для продления срока действия сертификата специалист должен предоставить в ОСП «Укрэксперт» следующие документы:

- заявка на сертификацию (приложение 1);
- заявление о выдаче сертификата (приложение 2);
- копия сертификата специалиста НК по данному методу (с отметками работодателя);
- копия паспорта (страница с фамилией);
- справка о состоянии зрения (рекомендованная форма - приложение 3);
- справка о возможности работы в зоне действия ионизирующего излучения (только для RT–метода);
- цветные фотографии размером 3x4 – 3 шт.

Для продления срока действия сертификата специалиста должен пройти очередную аттестацию: успешно сдать квалификационный экзамен (общий, специальный и практический).

После окончания второго срока действия сертификата и каждые последующие 6 лет специалисты могут пройти повторную сертификацию. Для повторной сертификации необходимо предоставить в ОСП «Укрэксперт» следующие документы:

- заявка на сертификацию (приложение 1);
- заявление о выдаче сертификата (приложение 2);
- копия сертификата специалиста НК по данному методу (с отметками работодателя);
- копия паспорта (страница с фамилией);
- документ о специальной подготовке по данному методу НК, выданный признанным ОСП «Укрэксперт» учебным центром;
- справка о состоянии зрения (рекомендованная форма - приложение 3);
- справка о возможности работы в зоне действия ионизирующего излучения (только для RT–метода);
- цветные фотографии размером 3x4 – 3 шт.

Специалисты 1 и 2 уровней квалификации должны пройти повторную аттестацию: успешно сдать квалификационный экзамен (общий, специальный и практический).

**По всем вопросам специальной подготовки и аттестации специалистов по неразрушающему контролю с целью последующей сертификации в соответствии с НПАОП 0.00-1.63-13 Вы можете обращаться в УЦ и АЦНК ЧАО «ПТП «Укрэнергочермет»:**

**61072, г. Харьков, пр. Ленина, 58.**

**Директор УЦНК – Сергеева Наталия Альбертовна**

**Директор АЦНК – Хорло Николай Фёдорович**

**Тел. (057) 340-52-22, 763-03-26, 763-03-27.**

**Факс: (057) 763-03-26, 340-44-40.**

**E-mail: [acnk@energocherm.com](mailto:acnk@energocherm.com),  
[SergeevaNA@uechm.com](mailto:SergeevaNA@uechm.com),  
[KhorloNF@uechm.com](mailto:KhorloNF@uechm.com)**



**Приложение 1.**  
**Орган із сертифікації персоналу в галузі неруйнівного контролю**  
**машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки**  
**(ОСП «УКРЕКСПЕРТ»)**

**ЗАЯВКА**  
**на проведення сертифікації фахівця з неруйнівного контролю**

(заявник - підприємство, приватна особа: повна назва та поштова адреса, контактний телефон)

код ЄДРПОУ \_\_\_\_\_

**просить ОСП «УКРЕКСПЕРТ» провести сертифікацію компетентності фахівця**

(прізвище, ім'я, по батькові)

**у відповідності із вимогами НПАОП 0.00-1.63-13**

**ОБЛАСТЬ СЕРТИФІКАЦІЇ**

**УВАГА!** Необхідно зробити відмітки типу «✓» або «x» у відведених місцях «□». В розділі 2 відмітка повинна бути тільки одна. В розділі 1 можуть бути дві відмітки тільки для VT, MT та LT методів НК.

1. Метод неруйнівного контролю:			2. Рівень кваліфікації:			3. Виробничі сектори (група II):		
ультразвуковий	UT	<input type="checkbox"/>	перший	I	<input type="checkbox"/>	6	металообробка і металовиробництво	<input type="checkbox"/>
радіографічний	RT	<input type="checkbox"/>	другий	II	<input type="checkbox"/>	7	теплова енергетика	<input type="checkbox"/>
візуально-оптичний (метал)	VT	<input type="checkbox"/>	третій	III	<input type="checkbox"/>	10	трубопроводи	<input type="checkbox"/>
візуально-оптичний (п/е)**		<input type="checkbox"/>				11	хімія та нафтохімія	<input type="checkbox"/>
магнітопорошковий	MT	<input type="checkbox"/>				12	бурильне обладнання	<input type="checkbox"/>
метод коерцитивної сили		<input type="checkbox"/>				13	вантажопідіймальні споруди	<input type="checkbox"/>
капілярний	PT	<input type="checkbox"/>				14	металоконструкції і будівельні конструкції	<input type="checkbox"/>
вихрострумний	ET	<input type="checkbox"/>				15	залізничний транспорт*	<input type="checkbox"/>
акустико-емісійний	AT	<input type="checkbox"/>						
контроль тиском	LT	<input type="checkbox"/>						
газоаналітичний метод		<input type="checkbox"/>						

\* - тільки об'єкти підвищеної небезпеки  
 \*\* тільки для сектору 10 «Трубопроводи» із розділу 3

**Стаж практичної роботи з даного методу НК:** \_\_\_\_\_ **років у секторах** \_\_\_\_\_  
 (перелік секторів згідно розділу 3)

**Мова, якою кандидат бажає здавати кваліфікаційний екзамєн:**  - українська  - російська

**Додатки:**

- Копія документу про освіту кандидата на сертифікацію.
- Копія паспорту кандидата на сертифікацію (сторінка з прізвищем).
- Копія сертифікату фахівця з даного методу НК з відмітками роботодавця.
- Документ про спеціальну підготовку кандидата на сертифікацію, виданий визнанням ОСП «УКРЕКСПЕРТ» навчальним центром з НК, завіреним печаткою або його копія (за наявності).
- Довідка про стан зору встановленого зразка або її копія кандидата на сертифікацію (для радіографічного методу додатково - про можливість роботи в зоні дії іонізуючого випромінювання).
- Довідка, 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).
- Три фотокартки кандидата на сертифікацію розміром 3x4 см.
- Перелік розроблених кандидатом на сертифікацію особисто або у співавторстві методичних матеріалів з даного методу НК (для III рівня кваліфікації)
- Копія довідки про присвоєння ідентифікаційного номера (тільки якщо заявник – приватна особа, резидент України).

**Роботодавець гарантує оплату витрат на сертифікацію фахівця з НК та інспекційний контроль за його діяльністю протягом терміну дії сертифікату та кваліфікаційного посвідчення.**

**Керівник організації**

.....  
 (підпис)

.....  
 (П.І.Б.)

**Головний бухгалтер**

.....  
 (підпис)

.....  
 (П.І.Б.)

**Кандидат на сертифікацію**

.....  
 (підпис)

.....  
 (П.І.Б.)

М.П.



## Приложение 2

**Орган із сертифікації персоналу в галузі неруйнівного контролю машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки (ОСП «УКРЕКСПЕРТ»)**

### Керівнику ОСП «УКРЕКСПЕРТ»

\_\_\_\_\_ (П.І.Б. кандидата)

\_\_\_\_\_ (місце роботи кандидата, поштова адреса)

код ЄДРПОУ \_\_\_\_\_

контактний телефон: \_\_\_\_\_

#### ЗАЯВА

Прошу видати мені сертифікат компетентності \_\_\_\_\_ рівня кваліфікації з \_\_\_\_\_ методу неруйнівного контролю.

Отримуючи сертифікат, я, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (П.І.Б. кандидата)

\_\_\_\_\_ (домашня адреса, дата і місце народження)

#### зобов'язуюсь:

- ✓ дотримуватись вимог "Правил сертифікації персоналу з неруйнівного контролю" **НПАОП 0.00-1.63-13** протягом усього терміну дії сертифікації;
- ✓ проводити контроль тільки тим методом НК і у тих виробничих секторах, які вказані у сертифікаті та кваліфікаційному посвідченні;
- ✓ використовувати сертифікацію таким чином, щоб не дискредитувати ОСП «УКРЕКСПЕРТ» та не робити заяв відносно сертифікації, які ОСП «УКРЕКСПЕРТ» міг би розглядати як такі, що вводять в оману або недозволені;
- ✓ у разі позбавлення сертифікації припинити заяви про сертифікацію, що містять будь-яке посилання на ОСП «УКРЕКСПЕРТ» або його систему сертифікації, та повернути відповідні сертифікат та кваліфікаційне посвідчення, видані ОСП «УКРЕКСПЕРТ»;
- ✓ не використовувати сертифікат та кваліфікаційне посвідчення таким чином, щоб вони вводили в оману;
- ✓ зберігати записи про всі рекламачії до моєї роботи, пов'язані із сферою дії сертифікату та кваліфікаційного посвідчення.

Я звільняю ОСП «УКРЕКСПЕРТ» від відповідальності у зв'язку із скаргами, які можуть виникнути в результаті моєї діяльності як сертифікованого фахівця з НК.

Я не заперечую проти того, що інформацію про мене (прізвище, ім'я, по батькові, результати сертифікації) буде опубліковано у відкритій пресі, а також згоден з вимогами щодо інспекційного нагляду за моєю діяльністю, як сертифікованого фахівця з НК, з боку ОСП «УКРЕКСПЕРТ».

Зобов'язуюсь своєчасно, упродовж місяця, інформувати ОСП «УКРЕКСПЕРТ» про зміну місця роботи та проживання.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ р.

\_\_\_\_\_ (підпис)



Будь ласка, акуратно поставте свій підпис у виділеному прямокутнику. Даний підпис буде внесено у Ваші сертифікат та кваліфікаційне посвідчення.



**ПІДТВЕРДЖЕННЯ ВІДПОВІДНОСТІ СТАНУ ЗОРУ**

Для виконання робіт за професією гострота зору фахівця повинна дозволяти йому прочитати мінімум шрифт № 1 за таблицею Єгера (табл. для підбору окулярів) з відстані не менше 30 см (або еквівалентної) в крайньому разі одним оком, з коригуючими лінзами чи без них. Крім того фахівець повинен мати достатнє сприйняття кольорів і відтінків сірого та не звужений просторовий зір.

**Мінімальні вимоги:**

Гострота зору повинна становити:

- зблизька: 1,0 хоча б на одному оці
- на віддаль: 0,8 хоча б на одному оці

- нормальне сприйняття кольорів (при порушеному сприйнятті потрібно пройти додаткову перевірку на аномалоскопі: допустимий коефіцієнт аномальності АК повинен бути в межах  $1,4 > AQ > 0,7$ )

- просторовий зір (не допускається звуження нормального поля зору з обох сторін при орієнтованому контролі без застосування апаратури).

**Рекомендована форма довідки про стан зору**

**ДОВІДКА ДЛЯ ПОДАННЯ В ОСП «УКРЕКСПЕРТ»**

**Про результати перевірки стану зору на відповідність встановленим вимогам для виконання робіт з неруйнівного контролю**

(П.І.Б. та рік народження особи, що проходила медогляд)

**1. За результатами перевірки гострота зору відповідає (див. виділене хрестиком)**

<input type="checkbox"/> з коригуючими лінзами	<input type="checkbox"/> без коригуючих лінз	<input type="checkbox"/> з коригуючими лінзами	<input type="checkbox"/> без коригуючих лінз
<b>Зблизька = 1,0 (J1)</b>		<b>На віддаль = 0,8</b>	
<b>Праве око</b>	<b>Ліве око</b>	<b>Праве око</b>	<b>Ліве око</b>
<input type="checkbox"/> так <input type="checkbox"/> ні	<input type="checkbox"/> так <input type="checkbox"/> ні	<input type="checkbox"/> так <input type="checkbox"/> ні	<input type="checkbox"/> так <input type="checkbox"/> ні

**2. За результатами перевірки на сприйняття кольорів (див. виділене хрестиком)**

<b>Здатність розрізняти кольори - у нормі</b>	<input type="checkbox"/> так	<input type="checkbox"/> ні
<b>Здатність розрізняти відрізняти відтінки сірого - у нормі</b>	<input type="checkbox"/> так	<input type="checkbox"/> ні

**3. За результатами перевірки просторового зору (потрібне виділити хрестиком)**

<b>Має місце обмеження нормального поля зору</b>	<input type="checkbox"/> так	<input type="checkbox"/> ні
--	------------------------------	-----------------------------

дата проходження медогляду: « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Лікар-окуліст \_\_\_\_\_  
(П.І.Б.)

\_\_\_\_\_  
(підпис)

**М.П.**

Надані в ОСП «УКРЕКСПЕРТ» медичні довідки повинні однозначно ідентифікуватися (П.І.Б. кандидата і лікаря, печатка закладу, що видав довідку).



Орган із сертифікації персоналу в галузі неруйнівого контролю машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки  
(ОСП «УКРЕКСПЕРТ»)

## ПРАВИЛА ПОВЕДІНКИ ПІД ЧАС ЕКЗАМЕНУ

1. Кандидат повинний приступити до екзамену у встановлений час. Спізнілі можуть бути допущені до екзамену тільки за рішенням екзаменатора.
2. Під час іспиту не дозволяється обговорення отриманого завдання та екзаменаційних питань між кандидатами.
3. Під час екзамену кандидат повинен знаходитися у встановленому приміщенні. Приступивши до екзамену кандидату забороняється покидати приміщення без дозволу екзаменатора. Якщо кандидат залишає приміщення (у випадку технологічної перерви або з дозволу екзаменатора на короткий час), він зобов'язаний здати екзаменатору всі екзаменаційні матеріали, а також чернетки.
4. Під час екзамену в приміщення, де відбувається екзамен, сторонні не допускаються.
5. Під час екзамену в приміщеннях, де відбувається екзамен, кандидатам забороняється користуватися будь-якими мобільними пристроями.
6. На робочих місцях кандидатів не повинно знаходитися сторонніх речей і предметів (власних речей, портфелів, пакетів, книжок, паперів, тощо). При складанні спеціального, практичного, базового (частина В) та екзамену з основного методу (частини Е, F) кандидату надається нормативна документація з даного методу НК. У необхідних випадках з дозволу екзаменатора кандидат може користуватися допоміжними засобами (креслярські знаряддя, калькулятор).
7. Екзаменаційні бланки і папір для чорнових записів кандидат одержує у екзаменатора. Бланки для чорнових записів мають бути встановленої АЦНК форми (повинен містити назву, логотип або печатки АЦНК) і містити підпис екзаменатора. Аркуші паперу які будуть виявлені на робочому місці кандидата, що не міститимуть вказаних атрибутів, можуть стати причиною відсторонення кандидата від екзамену.
8. Екзаменаційні протоколи кандидат повинен заповнювати акуратно, без виправлень, тільки чорними або синіми чорнилами або пастою. У разі ненавмисного псування бланку екзаменаційного протоколу кандидат має право в межах часу екзамену попросити у екзаменатора новий бланк в обмін на зіпсований. У виняткових випадках, за рішенням екзаменатора, в екзаменаційному протоколі може бути допущено не більше одного виправлення, засвідчене підписом кандидата. Всі подальші виправлення виконані кандидатом в протоколах загального або спеціального екзаменів будуть оцінюватися екзаменатором як неправильні відповіді.
9. По закінченні відведеного на даний екзамен часу кандидати здають екзаменатору або спостерігачу екзаменаційні листи (протоколи) і усі видані їм матеріали, а також чернетки. Питання, на які кандидат не встиг дати відповідь до закінчення часу екзамену, вважаються при оцінці іспиту такими, на які дано неправильні відповіді.
10. Використання для екзамену свого устаткування та апаратури повинно бути попередньо погоджене з екзаменатором. У цьому випадку устаткування та апаратура повинні мати чинне метрологічне забезпечення.
11. При порушенні зазначених вище вимог кандидат може бути відсторонений від екзамену за рішенням екзаменатора. Екзамен у цьому випадку вважається незданим. У разі незгоди кандидата з рішенням екзаменатора у цьому випадку або незгоди з результатами екзаменів кандидат має право подати апеляцію в ОСП.
12. Якщо кандидат відмовляється від складення екзамену пізніше, ніж за три робочих дні до його початку або не з'явиться на нього без поважної причини, то екзамен вважається незданим.
13. Якщо кандидат не з'явився на екзамен або не може завершити його по поважній причині (у цьому випадку протягом тижня на адресу ОСП повинно бути надане документальне підтвердження), то екзамен вважається таким, що не відбувся.

З правилами поведінки ознайомлений:

.....  
(дата)

.....  
(особистий підпис)

.....  
(П.І.Б. кандидата)

## Требования к компетенции и обязанностям сертифицированного специалиста

### Уровень 1.

В пределах сферы деятельности, указанной в сертификате, специалист 1 уровня может быть уполномочен работодателем:

- а) настраивать аппаратуру НК;
- б) выполнять контроль;
- в) фиксировать и классифицировать результаты контроля на основе заданных критериев оценки;
- г) протоколировать результаты контроля.

Специалист 1 уровня **не несет ответственности** за выбор метода или способа контроля, которые применяются, и за оценку результатов контроля.

### Уровень 2.

В пределах сферы деятельности, указанной в сертификате, специалист 2 уровня может быть уполномочен работодателем:

- а) выбирать способ контроля для применяемого метода НК;
- б) определять ограничения в применении метода контроля;
- в) перерабатывать стандарты и спецификации по НК в инструкции по контролю;
- г) настраивать и проверять настройку оборудования;
- д) выполнять контроль и наблюдать за выполнением контроля;
- е) интерпретировать и оценивать результаты контроля в соответствии с применяемыми стандартами, нормами или спецификациями;
- ж) разрабатывать письменные инструкции по контролю;
- з) выполнять и наблюдать за выполнением всех обязанностей специалиста 2 или 1 уровня;
- и) руководить персоналом 2 или 1 уровня;
- к) оформлять протокол по результатам НК.

### Уровень 3.

В пределах сферы деятельности, указанной в сертификате, специалист 3 уровня может быть уполномочен:

- а) брать на себя полную ответственность за технические средства или экзаменационный центр и персонал;
- б) разрабатывать и вводить в действие инструкции и методики по НК;
- в) интерпретировать стандарты, нормы, спецификации и процедуры;
- г) определять конкретные методы, методики и инструкции по НК, которые должны использоваться;
- д) выполнять и наблюдать за выполнением всех обязанностей специалистов 1 и 2 уровней;
- е) руководить персоналом НК всех уровней.