

ДОВІДКА ДЛЯ ПОДАННЯ В ЦС ПРИ УТ НКТД

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
Зблизька = 1,0 (J1)		На віддаль = 0,8	
Праве око	Ліве око	Праве око	Ліве око
<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)

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

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

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

дата проходження медогляду: « ____ » _____ 20__ р.

Лікар-окуліст _____
(П.І.Б.)

(підпис)

М.П.

Для виконання робіт за професією, гострота зору фахівця повинна дозволяти йому прочитати мінімум шрифт №1 за таблицею Сивцева (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 повинен бути в межах від 0,7 до 1,4

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