



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
Н А К А З

21.05.2007 N 246

Зареєстровано в Міністерстві  
юстиції України  
23 липня 2007 р.  
за N 846/14113

Про затвердження Порядку проведення медичних  
оглядів працівників певних категорій

{ Із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства  
охорони здоров'я  
N 107 ( з0359-12 ) від 14.02.2012 }

Відповідно до статті 17 Закону України "Про охорону праці"  
( 2694-12 ), керуючись Положенням про Міністерство охорони  
здоров'я України, затвердженим Указом Президента України від  
13.04.2011 № 467 ( 467/2011 ), Н А К А З У Ю:

{ Преамбула із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства  
охорони здоров'я N 107 ( з0359-12 ) від 14.02.2012 }

1. Затвердити Порядок проведення медичних оглядів працівників  
певних категорій, що додається.

2. Заступнику директора Департаменту організації та розвитку  
медичної допомоги населенню Ждановій М.П. та директору  
Департаменту державного санітарно-епідеміологічного нагляду  
Пономаренку А.М., Міністру охорони здоров'я Автономної Республіки  
Крим, начальникам головних управлінь та управлінь охорони здоров'я  
обласних, Київської та Севастопольської міських державних  
адміністрацій:

*{ Абзац другий пункту 2 виключено на підставі Наказу  
Міністерства охорони здоров'я N 107 ( з0359-12 ) від 14.02.2012 }*

- оперативну інформацію про хід виконання наказу та Порядку  
проведення медичних оглядів працівників певних категорій надавати  
щорічно МОЗ України до 1 березня за встановленою формою.

3. Заступнику директора Департаменту організації та розвитку  
медичної допомоги населенню Ждановій М.П. та директору  
Департаменту державного санітарно-епідеміологічного нагляду  
Пономаренку А.М., Міністру охорони здоров'я Автономної Республіки  
Крим, начальникам головних управлінь та управлінь охорони здоров'я  
обласних, Київської та Севастопольської міських державних  
адміністрацій, керівникам закладів охорони здоров'я,  
підпорядкованих МОЗ України, та іншим центральним органам  
виконавчої влади, головному державному санітарному лікарю  
Автономної Республіки Крим, головному державним санітарним лікарю  
областей, міст Києва і Севастополя, на водному, залізничному,  
повітряному транспорті, об'єктів з особливим режимом роботи,  
директорам науково-дослідних інститутів гігієнічного профілю МОЗ  
та АМН України, ректорам вищих медичних навчальних закладів та  
закладів післядипломної освіти МОЗ України:

- узяти до керівництва та виконання затвердженого цим наказом  
Порядку проведення медичних оглядів працівників певних категорій;

- забезпечити організацію навчання лікарів сучасним методам  
проведення медичних оглядів.

4. Департаментам організації та розвитку медичної допомоги  
населенню (Жданова М.П.) та державного санітарно-епідеміологічного  
нагляду (Пономаренко А.М.) разом з Інститутом медицини праці  
Академії медичних наук України, спеціалізованими  
лікувально-профілактичними закладами, які мають право  
встановлювати діагноз щодо професійних захворювань, організувати  
навчання голів комісій з проведення медичних оглядів працівників,  
а також лікарів-терапевтів з питань сучасних методів проведення  
медичних оглядів.

5. Департаменту державного санітарно-епідеміологічного нагляду (Пономаренко А.М.) подати в установленому порядку на державну реєстрацію цей наказ до Міністерства юстиції України.

6. Визнати таким, що втратив чинність, наказ Міністерства охорони здоров'я України від 31.03.94 N 45 ( z0136-94 ) "Про затвердження Положення про порядок проведення медичних оглядів працівників певних категорій", зареєстрований в Міністерстві юстиції України 21.06.94 за N 136/345 (із змінами).

7. Визнати такими, що не застосовуються на території України, додатки 1 і 2 до наказу Міністерства охорони здоров'я СРСР від 29 вересня 1989 року N 555 ( v0555400-89 ) "О совершенствовании системы медицинских осмотров трудящихся и водителей индивидуальных транспортных средств" (із змінами).

8. Контроль за виконанням наказу покласти на першого заступника Міністра охорони здоров'я України, головного державного санітарного лікаря України Бережного С.П.

Міністр Ю.О.Гайдаєв

ПОГОДЖЕНО:

Перший заступник Міністра вугільної промисловості України Ю.Є.Зюков

Заступник Міністра з питань надзвичайних ситуацій та у справах захисту населення від наслідків Чорнобильської катастрофи В.П.Бут

Перший заступник Міністра промислової політики України Д.В.Колесніков

Перший заступник Голови Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду Г.М.Суслов

Заступник Міністра аграрної політики України В.К.Моцний

Заступник голови Федерації профспілок України С.Я.Українець

В.о. заступника Міністра палива та енергетики України Ю.Я.Іоффе

Директор виконавчої дирекції Фонду соціального страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань України Ю.Є.Мельніков

Заступник Міністра праці та соціальної політики України М.О.Солдатенко

Голова Державного комітету ядерного регулювання України О.А.Миколайчук

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Наказ Міністерства  
охорони здоров'я України  
21.05.2007 N 246

Зареєстровано в Міністерстві  
юстиції України  
23 липня 2007 р.  
за N 846/14113

**ПОРЯДОК  
проведення медичних оглядів працівників  
певних категорій**

{ Нумерацію розділів Порядку арабськими цифрами замінено нумерацією римськими цифрами згідно з Наказом Міністерства охорони здоров'я N 107 ( z0359-12 ) від 14.02.2012 }  
{ У тексті Порядку та додатків до нього слова "лікувально-

профілактичні заклади" та "ЛПЗ" у всіх відмінках замінено словами "заклади охорони здоров'я" у відповідних відмінках згідно з Наказом Міністерства охорони здоров'я N 107 ( з0359-12 ) від 14.02.2012 }

## I. Загальні положення

1.1. Порядок проведення медичних оглядів працівників певних категорій (далі - Порядок), розроблений на виконання статті 17 Закону України "Про охорону праці" ( 2694-12 ), визначає процедуру проведення попереднього (під час прийняття на роботу) та періодичних (протягом трудової діяльності) медичних оглядів працівників, зайнятих на важких роботах, роботах із шкідливими чи небезпечними умовами праці або таких, де є потреба у професійному доборі, щорічному обов'язковому медичному огляді осіб віком до 21 року.

1.2. Порядок призначений для: працівників, зайнятих на важких роботах, роботах із шкідливими чи небезпечними умовами праці або таких, де є потреба у професійному доборі, та осіб віком до 21 року підприємств, установ та організацій незалежно від форм власності, виду економічної діяльності та їх філій, інших відокремлених підрозділів; фізичних осіб - суб'єктів підприємницької діяльності, які відповідно до законодавства використовують найману працю (далі - роботодавці); осіб, які забезпечують себе роботою самостійно; закладів державної санітарно-епідеміологічної служби; закладів охорони здоров'я, військово-лікарських та відповідних комісій міністерств та інших центральних органів виконавчої влади, які здійснюють медичні огляди працівників, спеціалізованих закладів охорони здоров'я, які мають право встановлювати діагноз щодо професійних захворювань, кафедр та курсів професійних захворювань вищих медичних навчальних закладів III-IV рівнів акредитації (далі - закладів охорони здоров'я); робочих органів виконавчої дирекції Фонду соціального страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань України (далі - робочі органи виконавчої дирекції Фонду).

1.3. Обов'язкові попередній (під час прийняття на роботу) і періодичні (протягом трудової діяльності) медичні огляди проводяться для працівників, зайнятих на важких роботах, роботах із шкідливими чи небезпечними умовами праці або таких, де є потреба у професійному доборі, та щорічно для осіб віком до 21 року.

1.4. Попередній медичний огляд проводиться під час прийняття на роботу з метою:

- визначення стану здоров'я працівника і реєстрації вихідних об'єктивних показників здоров'я та можливості виконання без погіршення стану здоров'я професійних обов'язків в умовах дії конкретних шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу;

- виявлення професійних захворювань (отруень), що виникли раніше при роботі на попередніх виробництвах, та попередження виробничо зумовлених і професійних захворювань (отруень).

1.5. Періодичні медичні огляди проводяться з метою:

- своєчасного виявлення ранніх ознак гострих і хронічних професійних захворювань (отруень), загальних та виробничо зумовлених захворювань у працівників;

- забезпечення динамічного спостереження за станом здоров'я працівників в умовах дії шкідливих та небезпечних виробничих факторів і трудового процесу;

- вирішення питання щодо можливості працівника продовжувати роботу в умовах дії конкретних шкідливих та небезпечних виробничих факторів і трудового процесу;

- розробки індивідуальних та групових закладів охорони здоров'я та реабілітаційних заходів працівникам, що віднесені за результатами медичного огляду до групи ризику;

- проведення відповідних оздоровчих заходів.

## II. Загальні вимоги до проведення попереднього та періодичних медичних оглядів працівників

2.1. Попередній (періодичні) медичний огляд працівників проводиться закладами охорони здоров'я, що віднесені до другої, першої, вищої акредитаційної категорії за результатами державної акредитації відповідно до Порядку державної акредитації закладу охорони здоров'я, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 15.07.07 № 765 ( 765-07-р ) з також спеціалізованими

України від 15.07.97 № 103 ( 103-97-11 ), а також спеціалізованими закладами охорони здоров'я, які мають право встановлювати остаточний діагноз щодо професійних захворювань, перелік яких затверджено наказом МОЗ України від 25.03.2003 № 133 ( з0283-03 ), зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 10.04.2003 за № 283/7604, вищими медичними навчальними закладами III - IV рівнів акредитації, які мають кафедри та курси професійних захворювань та проводять лабораторні, функціональні та інші дослідження і надають медико-санітарну допомогу за спеціальностями, що передбачені додатками 4 та 5 до пункту 2.6 цього Порядку.  
{ Пункт 2.1 розділу II в редакції Наказу Міністерства охорони здоров'я N 107 ( з0359-12 ) від 14.02.2012 }

2.2. Заклади державної санітарно-епідеміологічної служби щорічно за заявкою роботодавця (його представника), за участю представника первинної профспілкової організації або уповноваженої працівниками особи визначають категорії працівників, які підлягають попередньому (періодичним) медичному огляду та до 1 грудня складають Акт визначення категорій працівників, які підлягають попередньому (періодичним) медичному огляду за формою, зазначеною у додатку 1.

2.3. На підставі Акта визначення категорій працівників, які підлягають попередньому (періодичним) медичному огляду, роботодавець складає протягом місяця у чотирьох примірниках поіменні списки працівників, які підлягають періодичним медичним оглядам, за формою, зазначеною у додатку 2 на паперовому та електронному носіях, узгоджує їх у санітарно-епідеміологічній станції. Один примірник списку залишається на підприємстві (у відповідальній за організацію медогляду посадовій особі), другий - надсилається до закладів охорони здоров'я, третій - до закладу державної санітарно-епідеміологічної служби, четвертий - до робочого органу виконавчої дирекції Фонду.

2.4. Для проведення попереднього (періодичних) медичного огляду працівників роботодавець повинен укласти або вчасно поновити договір з закладом охорони здоров'я та надати йому список працівників, які підлягають попередньому (періодичним) медичному огляду.

Під час прийняття на роботу в разі переведення на іншу важку роботу, роботу із шкідливими чи небезпечними умовами праці роботодавець повинен видати направлення на обов'язковий попередній медичний огляд працівника (далі - направлення) за формою, зазначеною у додатку 3.

2.5. Роботодавець за рахунок власних коштів забезпечує організацію проведення медичних оглядів, витрати на поглиблене медичне обстеження працівника з підозрою на професійні та виробничі зумовлені захворювання та їх медичну реабілітацію, диспансеризацію працівників груп ризику розвитку професійних захворювань.

2.6. Періодичність проведення медичних оглядів, фах лікарів, які беруть участь у їх проведенні, перелік необхідних лабораторних, функціональних та інших досліджень, медичні протипоказання допуску до виконання робіт, пов'язані із впливом виробничих факторів, визначені в Переліку шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу, при роботі з якими обов'язковий попередній (періодичні) медичний огляд працівників, наведеному в додатку, 4 та Переліку робіт, для виконання яких є обов'язковим попередній (періодичні) медичний огляд працівників, наведеному в додатку 5.

2.7. Періодичність проведення медичних оглядів у закладах охорони здоров'я може змінюватися закладом державної санітарно-епідемічної служби, виходячи з конкретної санітарно-гігієнічної та епідемічної ситуації, але не рідше одного разу на два роки.

2.8. Проведення попереднього (періодичних) медичного огляду здійснюється комісією з проведення медичних оглядів закладів охорони здоров'я (далі - Комісія). Комісію очолює заступник головного лікаря або уповноважена головним лікарем особа, який має підготовку з професійної патології.

Комісія має право доповнювати види та обсяги необхідних обстежень і досліджень з урахуванням специфіки дії виробничих факторів і медичних протипоказань.

До складу Комісії входять обов'язково терапевт, лікарі, які пройшли підготовку з профпатології. При відсутності окремих лікарів до проведення медичних оглядів залучаються на договірній

основі спеціалісти з інших закладів охорони здоров'я. Комісія забезпечує проведення необхідних лабораторних, функціональних та інших досліджень.

2.9. На підставі списку працівників, які підлягають періодичним медоглядам, заклад охорони здоров'я складає план-графік їх проведення, погоджує його з роботодавцем і закладом державної санітарно-епідеміологічної служби.

У плані-графіку вказуються строки проведення медоглядів, лабораторні, функціональні та інші дослідження та лікарі, залучені до їх проведення. Медогляд лікарями проводиться тільки за наявності результатів зазначених досліджень.

2.10. Для проходження медичного огляду працівник пред'являє до Комісії паспорт або інший документ, що посвідчує його особу, та Медичну карту амбулаторного хворого, при попередньому медогляді пред'являє направлення, видане роботодавцем за встановленою формою.

2.11. Працівники, для яких є обов'язковим первинний і періодичний профілактичний наркологічний огляди, повинні надати Комісії сертифікат про проходження профілактичного наркологічного огляду відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 06.11.97 N 1238 ( 1238-97-п ) "Про обов'язковий профілактичний наркологічний огляд і порядок його проведення" (із змінами).

2.12. Працівники, для яких є обов'язковими попередній та періодичні психіатричні огляди, повинні надати Комісії, що проводить медичний огляд, довідку про проходження попереднього (періодичного) психіатричного огляду відповідно до Порядку проведення обов'язкових попередніх та періодичних психіатричних оглядів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 27.09.2000 N 1465 ( 1465-2000-п ) (із змінами).

2.13. Працівники, зайняті на роботах, що потребують професійного добору, повинні надати Комісії, яка проводить медичний огляд, висновок психофізіологічної експертизи.

2.14. Працівники транспортних засобів проходять попередні (періодичні) медичні огляди як працівники, зайняті на важких роботах, роботах із шкідливими чи небезпечними умовами праці, з урахуванням специфіки діяльності, шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу, окрім тих, які підлягають оглядам відповідно до наказу МОЗ та МВС України від 05.06.2000 N 124/345 ( з0435-00 ) "Про затвердження Положення про медичний огляд кандидатів у водії та водіїв транспортних засобів", зареєстрованого в Мін'юсті 18.07.2000 за N 435/4656.

2.15. Окремі лабораторні, функціональні та інші дослідження, які проводились під час перебування працівника в стаціонарі або в період звернення працівника за медичною допомогою, можуть урахуватись при проведенні медоглядів, але не більше ніж за 3 місяці до проведення медогляду.

При вирішенні питання про придатність до роботи конкретного працівника при попередньому (під час прийняття на роботу) медогляді Комісія керується медичними протипоказаннями, визначеними в Переліку шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу, при роботі з якими обов'язковий попередній (періодичний) медичний огляд працівників, Переліку робіт, для виконання яких є обов'язковим попередній (періодичний) медичний огляд працівників, Переліку загальних медичних протипоказань до роботи із шкідливими та небезпечними факторами виробничого середовища і трудового процесу, наведеному в додатку 6.

Питання придатності до роботи в кожному окремому випадку вирішується індивідуально з урахуванням особливостей функціонального стану організму (характеру, ступеня прояву патологічного процесу, наявності хронічних захворювань), умов праці та результатів додаткових методів обстеження.

Кожен лікар, який бере участь в обстеженні пацієнта, дає висновок щодо стану здоров'я працівника, підтверджує його особистим підписом та особистою печаткою, бере участь в остаточному обговоренні придатності обстежуваної особи до роботи в обраній професії та в разі необхідності визначає лікувально-оздоровчі заходи.

2.16. Результати попереднього (періодичних) медичного огляду працівників і висновок Комісії про стан здоров'я заносяться до Картки працівника, який підлягає попередньому (періодичним) медичному огляду (в разі - Картка працівника) за формою, зазначеною

медичному огляду (далі - картка працівника) за формою, зазначеною у додатку 7, і до Медичної картки амбулаторного хворого (форма 025/о ( va302282-99 ), затверджена наказом МОЗ України від 27.12.99 N 302 ( v0302282-99 ) "Про затвердження форм облікової статистичної документації, що використовується в поліклініках (амбулаторіях)". { Абзац перший підпункту 2.16 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства охорони здоров'я N 107 ( z0359-12 ) від 14.02.2012 }

У Картці працівника зазначаються скарги працівника на стан здоров'я, анамнез, результати медичного огляду, лабораторних, функціональних та інших досліджень, діагноз, висновок про професійну придатність працівника працювати за своєю професією.

Картка працівника містить конфіденційну інформацію, зберігається у закладі охорони здоров'я, що проводить медичний огляд на підставі укладеного договору з роботодавцем протягом трудової діяльності працівника, надається Комісії під час проведення медичних оглядів. { Абзац третій підпункту 2.16 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства охорони здоров'я N 107 ( z0359-12 ) від 14.02.2012 }

На підставі Картки працівника Комісією видається працівнику медична довідка про проходження попереднього (періодичного) медичного огляду працівника за формою, зазначеною у додатку 8.

У разі зміни місця роботи Картка працівника видається працівнику під підпис для проходження медичного огляду за новим місцем роботи. { Абзац п'ятий підпункту 2.16 розділу II в редакції Наказу Міністерства охорони здоров'я N 107 ( z0359-12 ) від 14.02.2012 }

Копія Картки працівника зберігається в архіві закладу охорони здоров'я, що проводив медичний огляд на підставі укладеного договору з роботодавцем протягом 15 років після звільнення працівника. { Абзац шостий підпункту 2.16 розділу II із змінами, внесеними згідно з Наказом Міністерства охорони здоров'я N 107 ( z0359-12 ) від 14.02.2012 }

2.17. За результатами періодичних медичних оглядів (протягом місяця після їх закінчення) Комісія оформляє Заключний акт за результатами періодичного медичного огляду працівників (далі - Заклучний акт) за формою, зазначеною у додатку 9, який складається у шести примірниках - один примірник залишається в закладі охорони здоров'я, що проводив медогляд, інші надаються роботодавцю, представнику профспілкової організації або вповноваженій працівниками особі, профпатологу, закладу державної санітарно-епідеміологічної служби, робочому органу виконавчої дирекції Фонду.

2.18. У разі необхідності Комісія має право направити працівника з підозрою на захворювання, а також працівника зі стажем роботи більше 10 років на додаткові обстеження, консультації та оздоровчі заходи в спеціалізовані заклади охорони здоров'я, на кафедри та курси професійних захворювань вищих медичних навчальних закладів і закладів післядипломної освіти.

2.19. Якщо при проведенні періодичного медичного огляду виникають підозри щодо наявності в працівника професійного захворювання, заклад охорони здоров'я надсилає запит на складання санітарно-гігієнічної характеристики умов праці працівника при підозрі в нього професійного захворювання (отруєння) до державної санітарно-епідеміологічної служби, що обслуговує територію, де міститься підприємство, у відповідності до Порядку складання та вимог до санітарно-гігієнічних характеристик умов праці, затвердженого наказом МОЗ України від 13.12.2004 N 614 ( z0260-05 ), зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 23.02.2005 за N 260/10540, а також надсилає його в установленому порядку до профпатолога міста, району, області, які направляють хворого в спеціалізовані заклади охорони здоров'я, які мають право встановлювати діагноз щодо професійних захворювань.

2.20. Термін зберігання Заклучного акта 5 років.

2.21. Роботодавець зберігає за працівником на період проходження медогляду місце роботи (посаду) і середній заробіток та за результатами медичного огляду інформує працівника про можливість (неможливість) продовжувати роботу за професією.

2.22. Контроль за організацією проведення попередніх та періодичних медоглядів покладається на заклади державної санепідслужби, за якістю проведення медоглядів - на органи охорони здоров'я та спеціалізовані заклади охорони здоров'я, які мають право встановлювати діагноз щодо професійних захворювань.

2.23. Науково-дослідні установи гігієнічного профілю разом із закладами державної санепідслужби проводять вибірккову експертну оцінку медичних оглядів працівників певних категорій відповідно до визначених наказом МОЗ України та АМН України від 08.05.2002 N 166/32 ( v0166282-02 ) "Щодо закріплення за науково-дослідними інститутами гігієнічного профілю галузей економіки та адміністративних територій з питань гігієни праці та профпатології" галузей економіки та адміністративних територій з питань гігієни праці та профпатології.

2.24. Оперативна інформація за результатами проведення попереднього (періодичних) медичних оглядів працівників, зайнятих на важких роботах, роботах із шкідливими чи небезпечними умовами праці за формою, зазначеною у додатку 10, надається закладами охорони здоров'я та закладами державної санітарно-епідеміологічної служби до закладів охорони здоров'я вищого рівня за підпорядкуванням - Міністру охорони здоров'я Автономної Республіки Крим, начальникам головних управлінь та управлінь охорони здоров'я обласних, Київської та Севастопольської міських державних адміністрацій, керівникам закладів охорони здоров'я, підпорядкованих МОЗ України, а також іншим центральним органам виконавчої влади, головному державному санітарному лікарю Автономної Республіки Крим, головним державним санітарним лікарям областей, міст Києва і Севастополя, на водному, залізничному, повітряному транспорті, об'єктам з особливим режимом роботи, Міністерству оборони України, Міністерству внутрішніх справ України, Адміністрації Державної прикордонної служби України, Службі безпеки України, Державному департаменту України з питань виконання покарань та профпатологу міста, району, області.

2.25. Питання розслідування, обліку профзахворювань, відшкодування шкоди, заподіяної здоров'ю або життю працівника при виконанні ним трудових обов'язків, визначення ступеня втрати працездатності, інвалідності, пенсійного забезпечення у зв'язку з професійними захворюваннями регламентуються чинним законодавством України.

2.26. Міністерства, інші центральні органи виконавчої влади можуть з метою врахування особливостей галузі розробляти за узгодженням з Міністерством охорони здоров'я України галузеві нормативні акти щодо проведення медичних оглядів працівників конкретних категорій.

2.27. Результати медичного огляду можуть бути оскаржені роботодавцем або громадянином у закладах охорони здоров'я вищого рівня або в судовому порядку.

### III. Організація проведення медичних оглядів роботодавцем

#### Роботодавець:

3.1. Організовує лабораторні дослідження умов праці з визначенням шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу на конкретних робочих місцях працівників відповідно до гігієнічної класифікації праці за показниками шкідливості та небезпечності факторів виробничого середовища, важкості і напруженості трудового процесу з метою визначення категорій працівників, які підлягають попередньому (періодичним) медичному огляду, і подає ці дані відповідній санітарно-епідеміологічній станції.

3.2. Повинен під час укладання трудового договору поінформувати працівника під підписку про умови праці та про наявність на його робочому місці небезпечних і шкідливих виробничих факторів, які ще не усунуто, можливі наслідки їх впливу на здоров'я та про права працівника на пільги і компенсації за роботу в таких умовах відповідно до законодавства і колективного договору.

Працівнику не може пропонуватися робота, яка за медичним висновком протипоказана йому за станом здоров'я. До виконання робіт підвищеної небезпеки та тих, що потребують професійного добору, допускаються особи за наявності висновку психофізіологічної експертизи.

3.3. Погоджує план-графік проведення медичних оглядів закладами охорони здоров'я.

3.4. Забезпечує своєчасну та організовану явку працівників на медичні огляди та обстеження

медичні огляди та обстеження.

3.5. Здійснює контроль за проведенням медоглядів у строки, погоджені з закладами охорони здоров'я, призначає відповідальних осіб за організацію медогляду.

3.6. Відсторонює від роботи працівників, які не пройшли в установлений термін медичні огляди, та не допускає до роботи працівників, яким за медичним висновком така робота протипоказана за станом здоров'я.

3.7. Забезпечує проведення відповідних оздоровчих заходів. Заключає акт у повному обсязі та усуває причини, що призводять до професійних захворювань (отруєнь).

3.8. Забезпечує за свій рахунок позачерговий медичний огляд працівників:

- за заявою працівника, якщо він вважає, що погіршення стану його здоров'я пов'язане з умовами праці;
- за своєю ініціативою, якщо стан здоров'я працівника не дає змоги йому виконувати свої трудові обов'язки.

3.9. Має право в установленому законодавством порядку притягнути працівника, який ухиляється від проходження обов'язкового медичного огляду, до дисциплінарної відповідальності, та відсторонити його від роботи без збереження заробітної плати.

3.10. Приймає на роботу неповнолітніх лише після попереднього медичного огляду.

#### IV. Організація і проведення медоглядів закладами охорони здоров'я та санітарно-епідеміологічними закладами

4.1. Заклади охорони здоров'я:

4.1.1. Укладають договір з роботодавцем про проведення попереднього (періодичних) медичного огляду працівників, зайнятих на важких роботах, роботах із шкідливими чи небезпечними умовами праці або таких, де є потреба у професійному доборі, щорічного обов'язкового медичного огляду осіб віком до 21 року.

4.1.2. Видає наказ про створення комісії з проведення медоглядів з визначенням часу, місця їх проведення, переліку лікарів, обсягів лабораторних, функціональних та інших досліджень згідно з Переліком шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу та Переліком робіт, для виконання яких є обов'язковим попередній (періодичні) медичні огляди працівників

4.1.3. Залучає до проведення медоглядів лікарів, які мають підготовку з профпатології та обізнані з умовами праці працівників, особливостями виробництва та шкідливими факторами виробничого середовища, їх гігієнічною оцінкою й можливою професійною патологією на даній дільниці, у цеху, на виробництві.

4.1.4. Визначає оздоровчі заходи (рекомендації) як щодо кожного працівника, так і професійних груп, до яких входять: динамічне обстеження та лікування, реабілітація, диспансерний нагляд за станом здоров'я працівників груп ризику професійних захворювань, тимчасове переведення за станом здоров'я на іншу роботу, направлення на медико-соціально-експертну комісію (МСЕК), військову-лікарську комісію (ВЛК) тощо.

4.1.5. Приймає рішення про профпридатність працівника, про що робиться запис у Картці працівника.

4.2. Спеціалізовані заклади охорони здоров'я, які мають право встановлювати діагноз щодо професійних захворювань, кафедри та курси професійних захворювань вищих медичних навчальних закладів та закладів післядипломної освіти:

4.2.1. Розробляють:

а) нормативні і методичні документи з науково-організаційних засад проведення медичних оглядів та профдобору, експертизи їх якості та оцінки результатів;

б) критерії визначення категорій працівників, які підлягають медичним оглядам та профдобору;

в) медико-біологічні показники та маркери розвитку професійних захворювань (отруєнь) і критерії віднесення захворювань до виробничо зумовлених;

г) стандарти:

- профілактики, ранньої діагностики та лікування профзахворювань;



- медичної реабілітації працівників з ризиком розвитку профзахворювань та хворих на профзахворювання;

г) методи:

- вивчення віддалених наслідків дії на організм шкідливих чи небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу, експертизи якості та оцінки результатів медичних оглядів.

4.2.2. Проводять поглиблене медичне обстеження працівників за направленням головного спеціаліста з професійної патології Автономної Республіки Крим, області, міста для уточнення діагнозу, лікування, медичної реабілітації.

4.2.3. Проводять на підставі укладеного договору з роботодавцем медичні огляди працівників підприємств з оформленням результатів проведених медоглядів у відповідності до визначеного порядку. Про терміни проведення медоглядів і їх результати повідомляють заклади державної санепідслужби.

4.2.4. За результатами медоглядів здійснюють диспансеризацію працівників групи ризику, а також з підозрою на профзахворювання, їх лікування та реабілітацію.

4.2.5. Проводять підвищення кваліфікації фахівців з професійної патології: навчання профпатологів, голів комісій з проведення медоглядів працівників, лікарів-терапевтів та лікарів інших спеціальностей, які проводять медичні огляди з питань сучасних методів проведення медоглядів.

4.3. Заклади державної санітарно-епідеміологічної служби:

4.3.1. Здійснюють контроль за своєчасністю та повнотою проведення медоглядів.

4.3.2. Погоджують списки працівників, які підлягають періодичним медоглядам, та план-графік проведення медогляду закладами охорони здоров'я.

4.3.3. Беруть участь:

а) в ознайомленні лікарів закладів охорони здоров'я щодо особливостей умов праці та можливого впливу шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу на працівників;

б) у складанні Заключного акта працівників за встановленою Порядком формою;

в) у розробці санітарно-протиепідемічних заходів;

г) за результатами медоглядів, на запит закладів охорони здоров'я, складає санітарно-гігієнічну характеристику умов праці або інформаційну довідку про умови праці працівника при підозрі в нього професійного захворювання (отруєння);

г) в експертній оцінці своєчасності, повноти якості проведення медичних оглядів, виконанні оздоровчих заходів Заключного акта разом з профпатологом.

4.3.4. У межах повноважень вирішують питання про тимчасове призупинення медоглядів або притягнення до адміністративної відповідальності роботодавців і керівників закладів охорони здоров'я згідно з чинним законодавством.

4.3.5. Подають роботодавцю та, у разі потреби, органам виконавчої влади та місцевого самоврядування, робочому органу виконавчої дирекції Фонду пропозиції щодо профілактики професійних захворювань (отруєнь), поліпшення умов праці.

Директор Департаменту  
розвитку медичної допомоги

М.П.Жданова

Директор Департаменту  
державного санітарно-  
епідеміологічного нагляду

А.М.Пономаренко

Додаток 1  
до пункту 2.2  
Порядку проведення  
медичних оглядів працівників  
певних категорій

**АКТ**  
**визначення категорії працівників, які підлягають**  
**попередньому (періодичним) медичному огляду**

\_\_\_\_\_ (найменування підприємства, відомча належність)

від "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200 р.



(підпис) \_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я та по батькові)  
М.П.

Дата \_\_\_\_\_  
(число, місяць, рік)

**СПИСОК**  
**працівників, які підлягають періодичним медичним оглядам**  
у 200\_\_ році  
(найменування підприємства)

Табельна Назва робіт N пункту	Цех, діль- ниця	Прізвище, ім'я, по батькові	Стать (ч/ж)	Дата і рік народ- ження	Про- фесія (посада)	Стаж в	Дата нього	Назва шкідливих та небезпечних факторів і N пункту та підпунктів	і
Переліку робіт, для виконання яких є обов'язко- вим		лікарів	лабораторні,					виробничого	
попередній (періодичні)		функціо- нальні та інші						середовища і трудового	
медичний огляд працівників		дослідження (указати, які)						процесу, при роботі з якими обо- в'язковий попередній (періодичні) медичний огляд працівників	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12								

(1) Графи 11 та 12 заповнюються комісією закладів охорони здоров'я, що проводить медичний огляд.

Уповноважена  
роботодавцем особа \_\_\_\_\_  
(підпис) \_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я, по батькові)

Погоджено:

Лікар з гігієни праці \_\_\_\_\_  
(підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

М.П.

Дата \_\_\_\_\_  
(число, місяць, рік)

Директор Департаменту  
розвитку медичної допомоги М.П.Жданова

Директор Департаменту  
державного санітарно-  
епідеміологічного нагляду А.М.Пономаренко

Додаток 3  
до пункту 2.4 Порядку  
проведення медичних оглядів  
працівників певних категорій

НАПРАВЛЕННЯ  
на обов'язковий попередній медичний огляд працівника

Прізвище \_\_\_\_\_

Ім'я \_\_\_\_\_

По батькові \_\_\_\_\_

Рік народження \_\_\_\_\_

Обрана професія (посада) за ДК 003:2005 \_\_\_\_\_

Характеристика умов праці:

(назва шкідливих та небезпечних факторів і N пункту  
та підпунктів Переліку шкідливих та небезпечних  
факторів виробничого середовища і трудового процесу,  
при роботі з якими обов'язковий попередній (періодичні)  
медичний огляд працівників)

(назва робіт і N пункту та підпунктів Переліку робіт,  
для виконання яких є обов'язковим попередній  
(періодичні) медичний огляд працівників)

Підпис уповноваженої  
роботодавцем особи \_\_\_\_\_  
(підпис) (прізвище та ініціали)

Дата \_\_\_\_\_  
(число, місяць, рік)

Зворотний бік

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Заступник головного лікаря  
з лікувальної роботи  
\_\_\_\_\_  
(підпис) (прізвище, ім'я  
та по батькові)

М.П.

Прізвище \_\_\_\_\_

Ім'я \_\_\_\_\_

По батькові \_\_\_\_\_

Рік народження \_\_\_\_\_

Працевлаштовується за професією (посадою) \_\_\_\_\_

### Висновок медичної комісії

Придатний (не придатний) до роботи \_\_\_\_\_  
(прізвище, ім'я, по батькові)

за професією за ДК 003:2005 \_\_\_\_\_  
(перелічити фактори виробничого середовища)

у несприятливих умовах праці.

Лікар-терапевт цехової (територіальної,  
лікарняної) дільниці

\_\_\_\_\_  
(підпис)

\_\_\_\_\_  
(прізвище та ініціали)

Особиста печатка

Заступник головного лікаря  
з лікувальної роботи

\_\_\_\_\_  
(підпис)

\_\_\_\_\_  
(прізвище та ініціали)

Печатка закладів охорони здоров'я

Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_

Директор Департаменту  
розвитку медичної допомоги

М.П.Жданова

Директор Департаменту  
державного санітарно-  
епідеміологічного нагляду

А.М.Пономаренко

Додаток 4  
до пункту 2.6 Порядку  
проведення медичних оглядів  
працівників певних категорій

### ПЕРЕЛІК

**шкідливих та небезпечних факторів виробничого  
середовища і трудового процесу, при роботі  
з якими обов'язковий попередній (періодичні)  
медичний огляд працівників**

Загальні положення:

1. У медичних оглядах обов'язкова участь терапевта; фахівці іншого медичного профілю залучаються до складу медичних комісій з урахуванням характеру дії шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу на стан здоров'я працівників.

2. Обов'язково враховуються перелік загальних медичних протипоказань до роботи із шкідливими та небезпечними факторами виробничого середовища і трудового процесу, додаткові протипоказання у відповідності до конкретних виробничих факторів, що приведені в цьому Переліку.

3. Працівникам, які підлягають попередньому (періодичним) медичним оглядам, в обов'язковому порядку проводиться: дослідження крові (Нв, лейкоцити, ШОЕ) та ЕКГ.

4. При попередньому медичному огляді обов'язково проводиться рентгенографія органів грудної клітки у прямій проекції, а при періодичному - флюорографія, за винятком пунктів цього додатка, де вказана обов'язкова рентгенографія органів грудної клітки.

5. При проведенні попереднього (періодичних) медичних оглядів жінок оглядає акушер-гінеколог з проведенням бактеріологічного (на флору) і цитологічного (на атипичні клітини) дослідження. Строки таких оглядів повинні збігатися зі строками періодичних медичних оглядів, але не рідше ніж 1 раз на рік.

6. Речовини, які визначені в переліку значком "А", належать до алергенів, значком "К" - до канцерогенів, значком "П" - до подразнювальних, значком "Ф" - до тих, що володіють фіброгенною

дією, значком "Н" - до тих, що мають наркотичний ефект. За необхідності уточнення віднесення конкретної хімічної речовини до класу алергенів та канцерогенів слід керуватися гігієнічними нормативами - Переліком промислових алергенів, затвердженим наказом МОЗ України від 02.03.2007 за N 99 ( z0285-07 ), зареєстрованим в Мін'юсті 28.03.2007 за N 285/13552, та Переліком речовин, продуктів, виробничих процесів, побутових та природних факторів, канцерогенних для людини, затвердженим наказом МОЗ України від 13.01.2006 за N 7 ( z0100-06 ), зареєстрованим у Мін'юсті 06.02.2006 за N 100/11974.

Шкідливі та небезпечні фактори виробничого середовища					
N	Фах лікарів, лабораторні, медичні		і трудового процесу	Медичні	
	Періодичність з/п оглядів у закладі охорони здоров'я	що беруть участь у медичних оглядах		функціональні та інші дослідження (на доповнення до загальних медичних)	протипоказання (на доповнення до загальних медичних протипоказань)
1	4	5	2	6	3
1. Хімічні речовини та їх сполуки та елементи					
1.1	Неорганічні сполуки азоту (аміак, кислота азотна, оториноларинголог загальний аналіз азоту оксиди, азоту діоксид (у перерахунку на NO ), крові, ФЗД (ін.))		1. Поширені субатрофічні зміни всіх відділів ВДШ	2	1 раз на 2 роки
			2. Гіперпластичний ларингіт		
			3. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи**		
1.2	Альдегіди аліфатичні (насичені, ненасичені) і оториноларинголог загальний аналіз А К невропатолог крові, ароматичні (формальдегід, ацетальдегід, акролеїн, дерматолог ФЗД бензальдегід, фталевий альдегід та ін.) онколог		1. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи**		1 раз на рік
			2. Поширені дистрофічні розлади ВДШ		
			3. Алергічні захворювання		
1.3	Альдегідів і кетонів галогенопохідні оториноларинголог загальний аналіз		1. Хронічні		1 раз на 2 роки

	(хлорбензальдегід, фторацетон, хлорацетофенон і ін.)		
дерматолог	крові,	захворювання	
офтальмолог	ФЗД	шкіри	
		2. Поширені	
		дистрофічні	
		розлади ВДШ	
		3. Алергічні	
		захворювання	
		4. Хронічні	
		захворювання	
		переднього	
		відрізка ока	
-----			
1.4	Аміни, амідні органічних кислот, анілін і інші похідні	1 раз на рік	
оториноларинголог	загальний аналіз	1. Хронічні	
невропатолог	крові (за наявності	захворювання	А
дерматолог	(діметилформамід, діметилацетамід, капролактамі та алергенної дії),	нервової системи	
уролог	ін.)	2. Хронічні	
офтальмолог	АЛТ*, АСТ*, білірубін крові*,	рецидивні	
	ФЗД	захворювання	
	загальний аналіз	шкіри	
	сечі	3. Хронічні	
		захворювання	
		бронхолегеневої	
		системи**	
		4. Поширені	
		дистрофічні	
		розлади ВДШ	
		5. Алергічні	
		захворювання	
		6. Виражена	
		вегетативно-	
		судинна	
		дисфункція з	
		пароксизмальними	
		станами	
		7. Хронічні	
		захворювання	
		гепатобіліарної	
		системи	
		8. Хронічні	
		захворювання	

			сечовидільної	
			системи	
1.5		А,К		1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Алергічні	
	Берилій та його сполуки			
	дерматолог	крові, ФЗД,	захворювання	
	офтальмолог	рентгенографія	2. Хронічні	
	(при роботі з	грудної клітки	захворювання	
	розчинними	(див. п. 3.1)	бронхолегеневої	
	сполуками)		системи	
			3. Хронічні	
			рецидивні	
			захворювання	
			шкіри	
			4. Поширені	
			дистрофічні	
			розлади ВДШ	
			5. Гіперпластичний	
			ларингіт (при	
			роботі з	
			розчинними	
			сполуками	
			берилію)	
			6. Хронічні	
			захворювання	
			периферичного	
			відрізка ока	
1.6		Ф Ф		1 раз на
2 роки	оториноларинголог	рентгенографія	1. Поширені	
	Бор і його сполуки (бору карбід , нітрит і ін.)			
	грудної клітки	дистрофічні		
	(див. п. 3.1, 3.4)	розлади ВДШ		
		2. Алергічні		
		захворювання		
		3. Хронічні		
		захворювання		
		бронхолегеневої		
		системи		
1.6.1	Бороводні			1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені	
	дерматолог	крові, ФЗД,	дистрофічні	



		білірубін крові*,	розлади ВДШ	
		АЛТ*, АСТ*	2. Алергічні	
			захворювання	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи	

1.7 Галогени

1.7.1	А А			1 раз на
рік	оториноларинголог	ФЗД,	1. Поширені	
	дерматолог	Хлор, бром, йод, сполуки з воднем, оксиди загальний аналіз	дистрофічні	
	офтальмолог	крові	розлади ВДШ	
			2. Алергічні	
			захворювання ВДШ	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
			4. Хронічні	
			рецидивні	
			захворювання	
			шкіри	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			переднього	
			відрізка ока	

1.7.2	Фтор і його неорганічні сполуки			1 раз на
рік	оториноларинголог	ФЗД,	1. Хронічний	
	дерматолог	рентгенографія	субатрофічний і	
	стоматолог	трубчастих кісток	атрофічний риніт.	
	офтальмолог	при стажі більше 5	гіперпластичний	
	невропатолог	років, 1 раз на 3	ларингіт. Ерозія	
	хірург	роки зі збереженням	слизової оболонки	
		усіх рентгенограм в	порожнини носа	
		архіві,	2. Хронічні	

		АЛТ*,	захворювання	
		білірубін*	центральної і	
			периферичної	
			нервової системи	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
			4. Хронічні	
			рецидивні	
			захворювання	
			шкіри	
			5. Захворювання	
			порожнини рота	
			6. Хронічні	
			захворювання	
			переднього	
			відрізка ока;	
			катаракта	
			7. Хронічні	
			захворювання	
			кістково-м'язової	
			системи з	
			ураженням	
			кісткової	
			структури	
			8. Хронічний	
			гепатит	
			9.Виразкова хвороба	
<hr/>				
1.7.3	Фосгени		1. Хронічні	1 раз на
рік	оториноларинголог	ФЗД	захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
<hr/>				
1.8	Гідразин і його похідні (фенілгідразин та ін.)		1. Хронічні	1 раз на
рік	дерматолог	загальний аналіз	захворювання	
	невропатолог	крові	гепатобіліарної	
	оториноларинголог	білірубін крові,	системи *	
		АЛТ*,	2. Хронічні	
		визначення рівня		

		ксантуренової	рецидивні	
		кислоти	захворювання	
			шкіри	
			3. Вегетативні	
			дисфункції	
			4. Гіпертрофічні	
			риніти та	
			ларингіти	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			центральної та	
			периферичної	
			нервової системи	
<hr/>				
1.9	Залізо та його оксиди			1 раз на
рік	дерматолог	% НТЗ (насичення	1. Порушення	
	невропатолог	трансферину	вуглеводного	
	ендокринолог	залізом), цукор у	обміну	
	онколог	крові, білірубін	2. Хронічні	
		крові, АЛТ*,	захворювання	
		рентгенограма	гепатобіліарної	
		органів грудної	системи**	
		клітки (див. п.	3. Хронічні	
		3.5)	захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			суглобів	
			5. Гіпогонадизм	
<hr/>				
1.10	К			1 раз на
2 роки	оторинолариголог	ФЗД, загальний	1. Поширені	
	Кадмій і його сполуки		дистрофічні	
	невропатолог	аналіз крові,	розлади ВДШ	
	стоматолог*	аналіз сечі,	2. Алергічні	
		рентгенограма	захворювання	
		органів грудної	3. Хронічні	
		клітки (див. п.	захворювання	
		3.4, 3.1), АЛТ*,	бронхолегеневої	
		АСТ*	системи**	
			4. Хронічні	

			захворювання	
			нирок	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи	
<hr/>				
1.11	Карбоніли металів:			1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені	
		А,К А		
дерматолог	кріві, ФЗД,	дистрофічні		
	нікелю , кобальту , заліза та ін.	розлади ВДШ		
	рентгенограма			
	органів грудної	2. Алергічні		
	клітки	захворювання		
		3. Хронічні		
		захворювання		
		гепатобіліарної		
		системи		
<hr/>				
1.12	Кетони алифатичні та ароматичні (ацетон,			1 раз на
2 роки	оториноларинголог	ФЗД, загальний	1. Поширені	
		метилетилкетон, ацетофенон та ін.)		
невропатолог	аналіз крові,	дистрофічні		
	ГГТФ*	захворювання ВДШ		
		2. Алергічні		
		захворювання		
		3. Токсикоманія		
		4. Наркоманія		
<hr/>				
1.13	Кислоти органічні (мурашина, оцтова, пропіонова,			1 раз на
2 роки	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені	
		масляна, валеріанова, капронова, щавлева, адипінова,		
дерматолог	кріві,	дистрофічні		
	акрилова, нафтенова і ін.) та їх ангідриди			
офтальмолог	активність	розлади ВДШ,		
	Кислот органічних галогенопохідні (хлороцтова,	2. Алергічні		
	холінестерази	захворювання		
	трихлороцтова, перфтормасляна, трихлорпропіонова та			
	ін.) та їх ангідриди			
		3. Хронічні		
		захворювання		
		переднього		
		відрізка ока		
<hr/>				
1.13.1		А		1 раз
на рік	як у	загальний аналіз	1. Алергічні	
	Кислота ізофталева			
п. 1.12	кріві, ФЗД	захворювання		
	А			
	терефталева	2. Хронічні		
		захворювання		
	фталевий ангідрид та його похідні			

			периферичної	
			нервової системи	
			3. Хронічні	
			захворювання ВДШ,	
			бронхіальна	
			астма	
			4. Розповсюджені	
			захворювання усіх	
			відділів ВДШ:	
			гіперпластичний	
			ларингіт	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			переднього	
			відрізка ока	
-----				
1.14			А	1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Хронічні	
	дерматолог	Кобальт та його неорганічні сполуки	рецидивні,	
		крові,	захворювання	
		рентгенографія	органів дихання і	
		органів грудної	шкіри	
		клітки (див. п.	2. Алергічні	
		3.4, 3.1), ФЗД	захворювання	
			3. Захворювання	
			серцевого м'яза	
-----				
1.14.1	Ванадій			1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Хронічні	
	дерматолог	крові,	рецидивні,	
		рентгенографія	захворювання	
		грудної клітки	органів дихання і	
		(див. п. 3.4, 3.1),	шкіри	
		ФЗД	2. Алергічні	
			захворювання	
			3. Захворювання	
			серцевого м'яза	
-----				
1.14.2	Молибден, вольфрам, ніобій, тантал і їх сполуки			1 раз на
2 роки	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Хронічні	
	дерматолог	крові,	рецидивні	
		рентгенографія	захворювання	
		органів грудної	органів дихання і	

		порожнини, ФЗД	шкіри		
			2. Алергічні		
			захворювання		
-----					
1.15				A	1 раз на
2 роки	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені		
		Органічні сполуки кремнію (сілани)			
	дерматолог	крові, ФЗД	дистрофічні		
	офтальмолог		розлади ВДШ		
			2. Гіперпластичний		
			ларингіт		
			3. Хронічні		
			захворювання		
			бронхолегеневої		
			системи**		
			4. Алергічні		
			захворювання **		
			5. Хронічні		
			захворювання		
			переднього		
			відрізка ока		
-----					
1.16		Марганець і його сполуки			1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	1. Хронічні		
	оториноларинголог	крові, ФЗД,	захворювання		
	дерматолог	рентгенографія	нервової системи		
		органів грудної	2. Поширені		
		клітини (див. п.	дистрофічні		
		3.1)	розлади ВДШ		
			3. Хронічні		
			захворювання		
			бронхолегеневої		
			системи**		
			4. Алергічні		
			захворювання		
-----					
1.17		Мідь та її сполуки			1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені		
		A			
	дерматолог	крові , АЛТ* та	дистрофічні		
		срібло, золото та їх сполуки			
	офтальмолог	білірубін крові*	розлади ВДШ		
		АСТ*, ФЗД	2. Алергічні		
			захворювання		
			3. Хронічні		
			захворювання		

			бронхолегеневої	
			системи**	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи**	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			переднього	
			відрізка ока	
-----				
1.18	Метали лужні та їх сполуки (натрій, калій, рубідій, цезій та їх гідроксиди)	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені
2 роки	дерматолог	крові	дистрофічні	1 раз на
	Метали лужноземельні (кальцій, стронцій, барій та їх сполуки)	розлади ВДШ		
		2. Алергічні		
		захворювання		
		3. Хронічні		
		рецидивні		
		захворювання		
		шкіри		
-----				
1.18.1	Ф	оториноларинголог	загальний аналіз	1 раз на
2 роки	дерматолог	крові, ФЗД	захворювання	
	їх сполуки)	бронхолегеневої		
		системи**		
-----				
1.18.2	Літій та його сполуки	невропатолог	загальний аналіз	1 раз на
рік	оториноларинголог	крові*, загальний	захворювання	
	дерматолог	аналіз сечі	центральної	
	офтальмолог		нервової системи	
			2. Захворювання	
			зорового нерва та	
			сітківки	
			3. Поширені	
			дистрофічні	
			розлади ВДШ	
			4. Алергічні	
			захворювання	
			5. Хронічні	
			рецидивні	

			захворювання		
			шкіри		
-----					
1.19	Луги їдкі				1 раз на
2 роки	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені		
дерматолог	кріві	дистрофічні			
		розлади ВДШ			
		2. Алергічні			
		захворювання			
		3. Хронічні			
		рецидивні			
		захворювання			
		шкіри			
		4. Хронічні			
		захворювання			
		бронхолегеневої			
		системи* *			
-----					
1.20		К	К		1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	1. Поширені		
	Арсен і його неорганічні	та органічні сполуки			
оториноларинголог	кріві,	дистрофічні			
дерматолог	ретикулоцити,	розлади ВДШ			
	АЛТ*, білірубін	2. Алергічні			
	кріві*, АСТ*	захворювання			
		3. Хронічні			
		захворювання			
		бронхолегеневої			
		системи**			
		4. Хронічні			
		захворювання			
		нервової системи			
		5. Хронічні			
		рецидивні			
		захворювання			
		шкіри			
		6. Доброякісні			
		пухлини будь-якої			
		локалізації			
		7. Хронічні			
		захворювання			
		гепатобіліарної			
		системи			



		системи		
1.21	А, К			1 раз на рік
оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені та		
дерматолог	Нікель і його сполуки	ізольовані		
	крові,	дистрофічні		
	рентгенографія	захворювання ВДШ		
	грудної клітки	(див. п. 3.1) і ФЗД		
		2. Гіперпластичний		
		ларингіт		
		3. Захворювання		
		органів дихання і		
		серцево-судинної		
		системи, що		
		перешкоджають		
		праці в протигазі		
		4. Алергічні		
		захворювання		
		5. Доброякісні		
		пухлини будь-якої		
		локалізації		
		(навіть в		
		анамнезі)		
		6. Хронічні		
		захворювання		
		бронхолегеневої		
		системи**		
1.22	Озон			1 раз на рік
оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені		
	крові	дистрофічні		
		розлади ВДШ		
		2. Алергічні		
		захворювання		
		3. Хронічні		
		захворювання		
		бронхолегеневої		
		системи**		
1.23	Органічні оксиди, пероксиди та гідропероксиди			1 раз на рік
оториноларинголог	загальний аналіз	1. Хронічні		
дерматолог	(етилену, пропілену тощо)	захворювання		
	крові			
	Пероксиди неорганічні (пергідроль)	шкіри		
	АЛТ*, АСТ*			
		2. Поширені		

			дистрофічні	
			розлади ВДШ	
			3. Алергічні	
			захворювання	
			4. Доброякісні	
			пухлини будь-якої	
			локалізації	
			5. Захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи	
1.24	Ф			1 раз на
2 роки	невропатолог	ФЗД,	1. Хронічні	
	Олово і його неорганічні сполуки		захворювання	
	рентгенографія			
	органів грудної	бронхолегеневої		
	клітки	системи**		
1.24.1	Олово і його органічні сполуки			1 раз на
рік	невропатолог		1. Хронічні	
			захворювання ЦНС	
1.25	А			1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені та	
	Платинові метали та їх сполуки (рутеній, родій,		(рутеній, родій,	
дерматолог	крові, ФЗД,	ізолювані		
офтальмолог	паладій, осмій, іридій, платина)	дистрофічні		
	загальний аналіз			
	сечі	захворювання ВДШ		
		2. Алергічні		
		захворювання ВДШ		
		3. Хронічні		
		рецидивні		
		захворювання		
		бронхолегеневої		
		системи		
		4. Хронічні		
		рецидивні		
		захворювання		
		шкіри		
		5. Хронічні		
		захворювання		
		переднього		
		відрізка ока		
1.26.	Ртуть та її неорганічні сполуки			1 раз на
рік	невропатолог	визначення ртуті в	1. Хронічні	

стоматолог	сечі	захворювання	
дерматолог	АЛТ*, АСТ*	нервової системи	
		2. Хвороби зубів і	
		слизової оболонки	
		(хронічний	
		гінгівіт,	
		стоматит,	
		пародонтит)	
		3. Хвороби нирок	
		4. Хронічні	
		захворювання	
		органів травлення	
		5. Хронічні	
		захворювання	
		гепатобіліарної	
		системи	
		6. Хронічні	
		захворювання	
		шкіри	
-----			
1.27	Свинець, його неорганічні та органічні сполуки		1 раз на
рік	невропатолог	кількість	1. Уміст гемоглобіну
офтальмолог	еритроцитів,	менш як 130 г/л	
	ретикулоцитів,	у чоловіків і 120	
	еритроцитів з	г/л у жінок	
	базофільною	2. Хронічні	
	зернистістю,	захворювання	
	дельта-АЛК	нервової системи	
	(амінолевуленова	3. Хронічні	
	кислота) та КП	захворювання	
	(копропорфірин) у	печінки та нирок	
	сечі, АЛТ та	4. Ретинопатія,	
	білірубін крові*	звуження поля	
		зору	
-----			
1.28	Селен, телур та їх сполуки		1 раз на
2 роки	оториноларинголог	ФЗД, загальний	1. Хронічні
дерматолог	аналіз крові, АЛТ	захворювання	
невропатолог	та білірубін крові	бронхолегеневої	
		системи **	
		2. Хронічні	
		захворювання	

			гепатобіліарної	
			системи з	
			порушенням	
			функції печінки**	
			3. Хронічні	
			алергічні	
			захворювання	
-----				
1.29	Сірка та її сполуки			
-----				
1.29.1	Сірка елементарна			1 раз на
2 роки	оториноларинголог		загальний аналіз	1. Поширені
			Оксиди сірки	
офтальмолог		крові,	субатрофічні	
		Ангідрид сірчаної та сірчистої кислот		
дерматолог		ФЗД	захворювання ВДШ	
		Кислота сірчана		
			2. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи*	
			3. Алергічні	
			захворювання	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			переднього	
			відрізка ока	
-----				
1.29.2	Сірководень			1 раз на
2 роки	оториноларинголог		загальний аналіз	1. Поширені
офтальмолог		крові, ФЗД	дистрофічні	
невропатолог			розлади ВДШ	
дерматолог*			2. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи **	
			3. Алергічні	
			захворювання	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			переднього	
			відрізка ока	
-----				
1.29.3	Сірковуглець			1 раз на
рік	невропатолог		загальний аналіз	1. Хронічні
офтальмолог		крові, глюкоза	захворювання	

		кріві,	нервової системи	
		g-глутамілтранс-	2. Захворювання	
		фераза (ГГТФ)	органів дихання і	
			серцево-судинної	
			системи, що	
			перешкоджають	
			праці в протигазі	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			переднього	
			відрізка ока	
			4. Виражена	
			вегетативно-	
			судинна	
			дисфункція	
			5. Захворювання	
			ендокринної	
			системи	
1.29.4			А	1 раз на
2 роки	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені	
	невропатолог	Тетраметилтиурамдисульфід	(тиурам Д)	
	дерматолог	кріві, АЛТ*,	дистрофічні	
		білірубін*	розлади ВДШ	
			2. Гіперпластичний	
			ларингіт	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
			4. Алергічні	
			захворювання	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			нервової системи	
			6. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи**	
1.30				1 раз на
2 роки	Спирти аліфатичні одноатомні та багатоатомні,	загальний аналіз	1. Хронічні	
	невропатолог	ароматичні та їх похідні (етилловий, пропіловий,		



			захворювання шкіри	
1.32	Талій, індій, галій та їх сполуки	загальний аналіз	1. Хронічні	1 раз на
2 роки	невропатолог			
	оториноларинголог	крові, аналіз сечі	захворювання	
	дерматолог	на уміст цих	нервової системи	
	стоматолог	металів*, ФЗД	2. Поширені	
	офтальмолог		дистрофічні	
			розлади ВДШ	
			3. Алергічні	
			захворювання	
			4. Катаракта	
			5. Хронічні	
			рецидивні	
			захворювання	
			шкіри	
			6. Хронічні	
			гінгівіти,	
			стоматити,	
			парадонтоз	
			7. Захворювання	
			периферичного	
			відрізка ока	
1.33	Ф Ф	ФЗД, див. п. 3.1	1. Поширені	1 раз на
рік	оториноларинголог	Титан, цирконій, гафній, германій та їх сполуки	дистрофічні	
			розлади ВДШ	
			2. Алергічні	
			захворювання	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			bronхолегеневої	
			системи**	
1.34	Монооксид вуглецю		1. Виражена	1 раз на
2 роки	невропатолог	еритроцити,		
		Вуглецю оксид (IV)	вегетативно-	
		ретiculoцити,	судинна	
		Вуглецю (II) оксид	дисфункція	
		карбоксигемоглобін	2. Хронічні	
			захворювання	

		нервової системи		
1.35	Вуглеводні ароматичні:			1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	1. На роботу, яка	
	дерматолог	К		
		крові,	пов'язана з	
		бензол та його похідні (толуол, ксилол, стирол,	виробництвом	
		ретикулоцити,		
		етилбензол, діетилбензол тощо)		
		тромбоцити, ГГТФ*,	бензолу, жінок не	
		білірубін, АЛТ,	допускати	
		АСТ	2. Уміст	
			гемоглобіну менше	
			130 г/л у	
			чоловіків і 120	
			г/л у жінок;	
			лейкоцитів менше	
			9	
			4,4 x 10 г/л,	
			еритроцитів менш	
			12	
			3,5 x 10 г/л,	
			тромбоцитопенія	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи	
			4. Доброякісні	
			пухлини статевих	
			органів при	
			роботі з бензолом	
			5. Порушення	
			менструальної	
			функції, яка	
			супроводжується	
			дисфункціональними	
			матковими	
			кровотечами	
			6. Хронічні	
			захворювання	
			шкіри (псоріаз,	
			нейродерміт,	
			вітіліго)	
			Доброякісні	



			пухлини шкіри	
			7. Наркоманія	
			8. Токсикоманія	
<hr/>				
1.35.1	Вуглеводні ароматичні: аміно- і нітросполуки та їх	загальний аналіз	1. Уміст гемоглобіну	1 раз на рік
невропатолог	похідні (анілін, м-, п-толуїдин, нітроамінобензоли,	крові,	менше як 130 г/л у	
за показаннями:	нітрохлорбензоли, нітро-, амінофеноли,	ретикулоцити,	чоловіків і 120 г/л	
онколог,	А			
дерматолог,	тільця Гейнца,	у жінок		
офтальмолог	тринітротолуол, фенілендіаміни, хлораніліни,	білірубін у крові,	2. Хронічні	
(для працюючих з	алізидини, ніазон, ксилідини тощо)	АЛТ,	захворювання	
нітропохідними	біомікроскопія	гепатобіліарної		
толуолу), уролог	(для працюючих з	системи		
	нітропохідними	3. Катаракта (при		
	толуолу)	роботі з		
		нітропохідними		
		толуолу)		
		4. Доброякісні		
		пухлини		
		будь-якої		
		локалізації		
		5. Алергічні		
		захворювання		
<hr/>				
1.35.1.1	Ізоціанати	загальний аналіз	1. Хронічні	1 раз на рік
невропатолог	А	крові, ФЗД,	захворювання	
офтальмолог	(толуїлендіізоціанат та ін.)	рентгенографія	переднього відрізка	
оториноларинголог,		грудної клітки	ока	
дерматолог			2. Поширені	
			дистрофічні розлади	
			ВДШ	
			3. Алергічні	
			захворювання	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
<hr/>				
1.35.1.2	К	К	1. Захворювання	1 раз на рік
невропатолог	0-толуїдин, бензидин,	загальний аналіз	нирок і сечови-	
уролог	крові, загальний	К		

	аналіз сечі, в-нафтиламін цистоскопія	відних шляхів 2. Передракові захворювання сечовивідних шляхів	
1.35.2	Вуглеводнів ароматичних галогенопохідні (галоген у 2 роки невропатолог загальний аналіз оториноларинголог крові, бензольному кільці : хлорбензол, хлортолуол, ретикулоцити, бромбензол та ін.) тромбоцити, ГГТФ, АЛТ*, білірубін*	1. Поширені дистрофічні розлади ВДШ 2. Алергічні захворювання 3. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи** 4. Уміст гемоглобіну менше 130 г/л у чоловіків, 120 г/л у жінок, лейкоцитів 9 менше 4,4 x 10 г/л, зниження тромбоцитів 5. Токсикоманія 6. Наркоманія 7. Захворювання гепатобіліарної системи	1 раз на
1.35.3	Вуглеводнів ароматичних галогено-похідні (галоген у 2 роки невропатолог загальний аналіз оториноларинголог крові, бензотрифторид, бензиліден хлористий та ін.) офтальмолог ретикулоцити, дерматолог тромбоцити, ФЗД	1. Поширені дистрофічні розлади ВДШ 2. Алергічні захворювання 3. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи** 4. Хронічні захворювання	1 раз на

			переднього відрізка	
			ока	
-----				
1.36	Вуглеводні ароматичні поліциклічні та їх похідні			1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	1. Поширені	
			К	
	оториноларинголог	крові,	дистрофічні розлади	
		(нафталін, нафтоли, бенз/а/пірен , антрацен,		
	дерматолог	ретикулоцити,	ВДШ	
		К		
		тромбоцити	2. Хронічні	
	бензантрон , бензантрацен,		фенантрен, нафталани	
	(хлоровані тощо)		захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи*	
			3. Алергічні	
			захворювання	
			4. Уміст	
			гемоглобіну менше	
			130 г/л у чоловіків	
			і 120 г/л у жінок,	
			лейкоцитів	
			менше 4,5 x 10 г/л	
			5. Передпухлинні	
			захворювання	
-----				
1.37			A A	1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	1. Поширені	
			Вуглеводні гетероциклічні (фуран , фурфурол , піридин	
	оториноларинголог	крові,	дистрофічні розлади	
	дерматолог	ретикулоцити,	ВДШ	
		і його сполуки, піразол, піперидін, морфолін,		
	офтальмолог	тромбоцити,	2. Хронічні	
		А А	захворювання	
		білірубін у		
	альтакс , каптакс та ін.)		бронхолегеневої	
		крові*, АЛТ*	системи**	
			3. Алергічні	
			захворювання	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи**	
			4. Уміст	
			гемоглобіну	
			менше як 130 г/л у	
			чоловіків та 120	
			г/л у жінок,	
			тромбоцитопенія	

			6. Хронічні		
			захворювання шкіри		
			7. Гіперпластичний		
			ларингіт		
			8. Захворювання		
			переднього відрізка		
			ока		
-----					
1.38	Вуглеводні насичені та ненасичені: аліфатичні,				1 раз на
2 роки	невропатолог  загальний аналіз  1. Алергічні				
	аліциклічні терпени (метан, пропан, парафіни,				
дерматолог	кріві  захворювання				
	етилен, пропілен, ацетилен, циклогексан та ін.)				
офтальмолог	органів дихання і				
оториноларинголог	шкіри				
			2. Уміст		
			гемоглобіну		
			менше 130 г/л у		
			чоловіків та 120		
			г/л у жінок;		
			лейкоцитів менше		
			9		
			4,5 x 10 л		
			3. Токсикоманія		
			4. Наркоманія		
			5. Захворювання		
			периферичного		
			відрізка ока		
			6. Хронічні		
			захворювання		
			периферичної		
			нервової системи		
-----					
1.38.1	Дивініл				1 раз на
рік	оториноларинголог  лейкоцитарна		1. Алергічні		
	формула, ГГТФ *		захворювання		
невропатолог			органів дихання і		
дерматолог			шкіри		
			2. Токсикоманія,		
			наркоманія		
-----					
1.38.2	А				1 раз на
2 роки	невропатолог  загальний аналіз  1. Алергічні				
	Камфора , скипідар				
оториноларинголог	кріві, ФЗД, АЛТ  захворювання				
			2. Хронічні		



		ендартерит	
		3. Передракові	
		хвороби	
		4. Хронічні	
		захворювання	
		гепатобіліарної	
		системи**	
		5. Алергічні	
		захворювання	
		6. Наркоманія	
		7. Токсикоманія	
1.38.3.2	Вуглеводні аліфатичних, ациклічних, аміно- і рік  оториноларинголог  загальний аналіз	1. Поширені	1 раз на
дерматолог	крові, ретикулоцити   субатрофічні зміни нітросполук та їх похідні метиламін, етиленімін ВДШ.	А,	
	А	2. Гіперпластичний	
	гексаметилендіамін , циклогексиламін та ін.)	ларингіт	
		3. Хронічні	
		захворювання	
		бронхолегеневої	
		системи**	
		4. Хронічні	
		захворювання шкіри.	
		Передракові	
		захворювання шкіри	
		5. Алергічні	
		захворювання	
		6. Уміст	
		гемоглобіну	
		менше 130 г/л у	
		чоловіків та 120	
		г/л у жінок	
1.39	Фенол і його похідні (хлорфенол, крезол тощо) 2 роки  оториноларинголог  загальний аналіз	1. Хронічні	1 раз на
дерматолог	крові, білірубін	захворювання ВДШ	
офтальмолог	крові*, АЛТ*	2. Алергічні	
		захворювання	
		3. Хронічні	
		захворювання	
		переднього відрізка	

			ока	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи	
			5. Хронічні	
			захворювання шкіри	
<hr/>				
1.40	Фосфор і його сполуки			
<hr/>				
1.40.1	Фосфор і його неорганічні сполуки (білий фосфор, фосфін, фосфіди металів, галогеніди фосфору та ін.)	загальний аналіз	1. Хвороби	1 раз на рік
	стоматолог			
	невропатолог	крові,	порожнини рота	
	оториноларинголог	рентгенографія	2. Поширені	
		Червоний фосфор		
2 роки	офтальмолог	щелеп (при роботі з білим фосфором) 1	дистрофічні розлади	1 раз на рік
		раз на 3 роки при стажі більше 5 років, білірубін крові, АЛТ*, ФЗД	та алергічні захворювання ВДШ	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи **	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			периферичної	
			нервової системи	
			6. Хронічні	
			захворювання	
			кістково-м'язової	
			системи з ураженням	
			кісткової структури	
			7. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи **	
<hr/>				
1.40.2	Органічні сполуки фосфору: трикрезилфосфат тощо	за показанням	1. Хронічні	1 раз на рік
	невропатолог			
	оториноларинголог	активність	захворювання	

офтальмолог	холінестерази, АЛТ*, АСТ*	периферичної нервової системи	
1.41	Хінони та їх похідні (нафтохінони, бензахінони, оториноларинголог загальний аналіз гідрохінон, антрахінон, пірокатехін)	1. Поширені дистрофічні розлади	1 раз на 2 роки
дерматолог	крові,		
офтальмолог	ретикулоцити, тільця Гейнца, білірубін крові*, АЛТ*	ВДШ 2. Алергічні захворювання 3. Хронічні рецидивні захворювання шкіри 4. Хронічні захворювання переднього відрізка ока 5. Хронічні захворювання гепатобіліарної системи ** 6. Хронічні захворювання сечовидільної системи	
1.42	А Сполуки хрому(III) , хрому(IV)	1. Поширені дистрофічні розлади і захворювання дихальних шляхів	1 раз на рік
1 раз на 3 місяці,	крові, ФЗД АК		
дерматолог			
офтальмолог		2. Алергічні захворювання 3. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи** 4. Хронічні захворювання переднього відрізка ока 5. Наявність пухлини будь-якої	



			локалізації, навіть	
			в анамнезі	
1.43	Водню ціанід, ціаніди			1 раз на
2 роки	невропатолог	загальний аналіз	1. Захворювання	
	офтальмолог	крові, ФЗД	органів дихання і	
			серцево-судинної	
			системи, що	
			перешкоджають праці	
			в протигазі	
			2. Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	
			3. Хронічні	
			захворювання ЦНС та	
			вегетативної	
			нервової системи	
1.44	Нітрили органічних кислот, ацетонітрил, бензонітрил			1 раз на
рік	дерматолог,	загальний аналіз	1. Алергічні	
		A	захворювання	
	оториноларинголог	крові, ФЗД	2. Хронічні	
	та ін. Акрилонітрил		захворювання	
	офтальмолог,		периферичної	
	невропатолог		нервової системи	
			3. Поширені	
			дистрофічні зміни	
			ВДШ	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	
1.45		A		1 раз на
2 роки	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені	
	Цинк і його сполуки		дистрофічні розлади	
	крові, ФЗД		ВДШ	
			2. Алергічні	
			захворювання	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневих	

		Бронхолегеневої системи **	
1.46	Н		1 раз на
2 роки	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені
	Ефіри складні (етилацетат, бутилацетат та ін.)		
	невропатолог	кріві, білірубін	дистрофічні розлади
	офтальмолог	кріві*, АЛТ*, АСТ*,	та алергічні
	дерматолог	ГГТФ*	захворювання ВДШ
			2. Хронічні
			захворювання
			периферичної
			нервової системи
			3. Хронічні
			захворювання
			бронхолегеневої
			системи**
			4. Хронічні
			захворювання гепа-
			тобіліарної системи
1.46.1	Ефіри складні акрилової та метакрилової кислот:		1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	1. Поширені
	метилакрилат, метилметакрилат, бутилакрилат		
	невропатолог	кріві, білірубін	дистрофічні розлади
	дерматолог	кріві, АЛТ*, ФЗД,	ВДШ
		ГГТФ*, АСТ*	2. Алергічні
			захворювання
			3. Хронічні
			захворювання
			бронхолегеневої
			системи **
			4. Хронічні
			захворювання шкіри
			5. Хронічні
			захворювання
			гепатобіліарної
			системи**
			6. Хронічні
			захворювання
			переднього відрізка
			ока
			7. Наркоманія
			8. Токсикоманія

1.46.2	Ефіри складні фталевої кислоти: дибутилфталат, оториноларинголог загальний аналіз 1. Поширені диметилтерсифталат тощо.	1 раз на рік
невропатолог	крові, ФЗД	дистрофічні розлади
офтальмолог		ВДШ
		2. Алергічні захворювання
		3. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи **
		4. Хронічні захворювання периферичної нервової системи *
		5. Хронічні захворювання переднього відрізка ока (повік, роговиці, кон'юнктиви, сльозовивідних шляхів)

2 Складні хімічні суміші, композиції, хімічні речовини визначеного призначення

2.1	невропатолог* загальний аналіз 1. Хронічні Барвники і пігменти органічні: (азобарвники рецидивні захворювання шкіри бензидинові, фталеціанінові, хлортиазинові, аналіз сечі, 2. Хронічні антрахінові, ариліптанові білірубін, АЛТ, захворювання (тіоіндигоїдні поліефірні тощо) АСТ гепатобіліарної та виробництво сечовивідної застосування системи **	1 раз на рік
дерматолог	крові, К	
2 роки		1 раз на рік
		3. Алергічні захворювання

2.2 Пестициди

2.2.1	Хлорорганічні (метоксихлор, гептахлор, хлориндан, невропатолог загальний аналіз 1. Хронічні дихлор, гексахлорбензол, гексахлорциклогексан, оториноларинголог крові, білірубін захворювання (карнес трофі тощо)	1 раз на рік
-------	--	--------------

офтальмолог	карпес, профі тощо)	крові, АЛТ*, лужна	гепатобіліарної
дерматолог		фосфатаза, аналіз	системи **
алерголог		сечі, ФЗД,	2. Алергічні
		ГГТФ*, АСТ*,	захворювання, у
		аудиограма	тому числі шкіри
			3. Хронічні
			захворювання
			периферичної
			нервової системи
			4. Поширені
			дистрофічні розлади
			ВДШ
			5. Неврит слухового
			нерва
			6. Хронічні
			захворювання
			переднього відрізка
			ока
			7. Хронічні
			захворювання
			бронхолегеневої
			системи **
			8. Уміст
			гемоглобіну менше
			120 г/л у жінок і
			130 г/л у чоловіків
			9. Хронічні
			захворювання
			нирок**

2.2.2	Фосфороорганічні (метафос, метилетилтіофос,		1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	те саме, що й у п.
		меркаптофос, метилмеркаптофос, карбофос, актелік,	
оториноларинголог	крові, активність	2.2.1	
	рогор, дифос гліфосат, хлорофос, гліфосат гардона,		
дерматолог	холінестерази,		
	А		
офтальмолог	білірубін крові *,		
	валексон тощо)		
	АЛТ*, аналіз сечі,		
	ФЗД		

2.2.3		А	1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	ті самі, що й у п.
		Ртутьорганічні (гранозан, ртутьбензол тощо)	
офтальмолог*	крові, лужна	2.2.1, окрім п.п.	
дерматолог	фасфотаза*,	5,7,8	

стоматолог	загальний аналіз		
	сечі, уміст ртуті в		
	сечі, АЛТ*, АСТ*,		
-----			
2.2.4 рік	Похідні карбомінових кислот (каратан, авадекс, невропатолог загальний аналіз ті самі, що й у п. дихлоральсечовина, метурин, бенлат, фундазол, дерматолог крові, 2.2.1, окрім п. 5 десмедифам, фенмедифам, карбендозим, фенурон, оториноларинголог ретикулоцити, А, А, офтальмолог тільця Гейнця, севін, манеб, дикрезил, ялан, ептам, карбатіон метгемоглобін, А, цинеб білірубін та АЛТ*, тощо) активність холінестерази*, аналіз сечі		1 раз на рік
-----			
2.2.5 2	Похідні хлорованих аліфатичних кислот (хлороцтова оториноларинголог загальний аналіз 1. Хронічні поши- кислота та ін.) дерматолог крові, ФЗД рені дистрофічні захворювання ВДШ 2. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи ** 3. Алергічні захворювання **		1 раз на роки
-----			
2.2.6 2	Похідні хлорбензойної кислоти (дикамба) невропатолог загальний аналіз ті самі, що й у п. оториноларинголог крові, аналіз сечі 2.2.1 офтальмолог дерматолог алерголог		1 раз на роки
-----			
2.2.7 рік	Похідні хлорфеноксиоцтової кислоти (2,4-Д) невропатолог загальний аналіз ті самі, що й у п. оториноларинголог крові, аналіз сечі 2.2.1 офтальмолог дерматолог алерголог		1 раз на рік
-----			
2.2.8 рік	Похідні хлорфеноксимаєляної кислоти невропатолог загальний аналіз ті самі, що й у п. оториноларинголог крові, ретикулоцити 2.2.1 офтальмолог дерматолог		1 раз на рік

дерматолог				
алерголог				
-----				
2.2.9	Галоїдзаміщені аніліди карбонових кислот			1 раз на рік
невропатолог	загальний аналіз	ті самі, що й у п.		
оториноларинголог	кріві, ретикулоцити	2.2.1.		
офтальмолог				
дерматолог				
алерголог				
-----				
2.2.10	Похідні сечовини та гуанідину (дихлораль-сечовина, топсин-м)			1 раз на рік
невропатолог	загальний аналіз	ті самі, що й у п.		
оториноларинголог	кріві, аналіз сечі	2.2.1.		
офтальмолог		1. Захворювання		
дерматолог		щитоподібної залози		
алерголог				
ендокринолог*				
-----				
2.2.11	Похідні симтриазинів (атразин, прометрин)			1 раз на рік
невропатолог	загальний аналіз	1. Виражена		
	кріві,	вегетативно-судинна		
	ретикулоцити,	дисфункція		
	тромбоцити ,	2. Хронічні орга-		
	аналіз сечі	нічні і виражені		
		функціональні		
		захворювання ЦНС та		
		вегетативно-		
		нервової системи		
		3. Захворювання		
		нирок**		
		4. Тромбоцитопенія		
-----				
2.2.12	Гетероциклічні сполуки різних груп: зоокумарин, ратиндан,			1 раз на рік
невропатолог	загальний аналіз	1. Виражена		
	кріві,	вегетативно-судинна		
	морестан, пірамін, тіазон	дисфункція		
	ретикулоцити,			
	тромбоцити, аналіз	2. Хронічні орга-		
	сечі	нічні і виражені		
		функціональні		
		захворювання ЦНС та		
		вегетативно-		
		нервової системи		
		3. Захворювання		
		нирок*		

4. Тромбоцитопенія			
2.3	Синтетичні мийні засоби (сульфанол, алкіламіди, оториноларинголог	загальний аналіз	1 раз на
2 роки	дерматолог	1. Алергічні	
	кріві, ФЗД	А	
	сульфат натрію і ін.)	захворювання	
		органів	
		2. Поширені	
		дистрофічні розлади	
		ВДШ	
		3. Хронічні	
		захворювання	
		бронхолегеневої	
		системи **	
2.4	Синтетичні полімерні матеріали: смоли, лаки, клей, пластмаси, преспорошки, волокна,		
	мастилоохолоджувальні рідини, герметики, фарби, емалі		
2.4.1	А,Ф		1 раз на
2 роки	дерматолог	загальний аналіз	
	Амінопласти	1. Алергічні	
	сечовино-формальдегідні (карбомідні)	захворювання	
	оториноларинголог	кріві, ФЗД	
	смоли: карболасти	органів дихання,	
	меламіно-формальдегідні смоли	шкіри і ін.	
		2. Поширені	
		дистрофічні розлади	
		ВДШ	
		3. Хронічні	
		захворювання	
		бронхолегеневої	
		системи*	
2.4.2	Поліакрилати: поліметакрилат (оргскло, плексиглас),		1 раз на
2 роки	невропатолог	загальний аналіз	
	поліакрилонітрил, поліакриламід тощо (виробництво)	1. Алергічні	
	оториноларинголог	кріві, білірубін	
	дерматолог	захворювання	
	кріві, АЛТ*, ФЗД	2. Хронічні	
		захворювання	
		бронхолегеневої	
		системи**	
		3. Хронічні	
		захворювання	
		периферичної	
		нервової системи	
		4. Поширені	
		дистрофічні зміни	

			ВДШ	
			5. Гіперпластичний	
			ларингіт	
			6. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи *	
-----				
2.4.3	А	Ф		1 раз на
2 роки	дерматолог	загальний аналіз	1. Алергічні	
	Поліаміди (капрон , нейлон тощо),		захворювання	
	крові, ФЗД			
	виробництво			
-----				
2.4.4	Полівінілхлорид (ПВК, вінілпласти, перхлорвінілова	загальний аналіз	Поширені	
невропатолог	смола)			
оториноларинголог	крові, білірубін*,	дистрофічні розлади		
дерматолог	дибутилфталат, хлористий виніл, етилацетат,			
	АЛТ*,	ВДШ		
хірург	поліметилметакрилат			
	ФЗД	1. Алергічні		
		захворювання.		
		2. Хронічний		
		гіперпластичний		
		ларингіт		
		3. Хронічні		
		захворювання		
		бронхолегеневої		
		системи**		
		4. Передракові		
		захворювання,		
		доброякісні		
		пухлини		
		5. Облітеруючі		
		захворювання		
		артерій,		
		периферичний		
		агіоспазм		
		6. Хронічні		
		захворювання		
		периферичної		
		нервової системи		
-----				
	виробництво			1 раз на
рік		рентгенографія		
		кисті 1 раз на 3		



		роки при стажі		
		більш 10 років		
2 роки		застосування		1 раз на
2.4.5	Поліолефіни (поліетилен, поліпропілен), гаряча	загальний аналіз	1. Алергічні	1 раз на
рік	невропатолог	оториноларинголог	обробка	
		крові	захворювання	
			2. Хронічні	
			захворювання	
			периферичної	
			нервової системи	
2.4.6	Полісилоксани	загальний аналіз	1. Поширені	1 раз на
рік	оториноларинголог	виробництво та переробка	дерматолог	
		крові	дистрофічні розлади	
			ВДШ	
			2. Алергічні	
			захворювання	
2.4.7	Полістироли	загальний аналіз	1. Уміст гемоглобіну	1 раз на
2 роки	оториноларинголог*	виробництво та переробка	невропатолог	
		крові, тромбоцити,	менше як 130 г/л у	
		переробка	чоловіків і 120 г/л	
	дерматолог	ФЗД	у жінок,	
			лейкоцитів менш як	
			4,5 x 10 г/л,	
			тромбоцитопенія	
			2. Алергічні	
			захворювання при	
			роботі з	
			поліефірними	
			смолами і лаками,	
			при гарячому	
			пресуванні пластмас	
2.4.8	Поліуретани (пінополіуретан) виробництво та переробка	загальний аналіз	1. Хронічні	1 раз на
2 роки	оториноларинголог	монофенілуретан (монофеніл-2,4-толуїлена ізоціанат)	дерматолог	
		крові, ФЗД	захворювання	
		4,4-дифенілметандіізоціанат, поліізоціанат	бронхолегеневої	
	невропатолог		системи*	
			2. Поширені	
			дистрофічні	
			захворювання ВЛШ	

			3. Алергічні		
			захворювання		
<hr/>					
2.4.9	Полієфіри (лавсани та ін.)				1 раз на
2 роки	невропатолог	загальний аналіз	1. Алергічні		
		виробництво та переробка			
	оториноларинголог,	кріві, ФЗД	захворювання		
	дерматолог		2. Хронічні		
			захворювання		
			бронхолегеневої		
			системи**		
			3. Поширені		
			дистрофічні		
			захворювання ВДШ		
<hr/>					
2.4.10	A				1 раз на
2 роки	дерматолог	загальний аналіз	1. Поширені		
		Фенопласти (фенольна смола, 4-(1-метил-1-фенілетил)-			
	оториноларинголог	кріві, ФЗД	дистрофічні		
		фенол три пропеленфенол, бакелітовий лак і ін.) -			
	офтальмолог		захворювання ВДШ		
		виробництво та термічна переробка	2. Гіперпластичний		
			ларингіт		
			3. Хронічні		
			захворювання		
			бронхолегеневої		
			системи*		
			4. Алергічні		
			захворювання		
			5. Хронічні		
			захворювання		
			переднього відрізка		
			ока		
<hr/>					
2.4.11	Ф				1 раз на
рік	дерматолог	загальний аналіз	1. Поширені		
		Фторопласти фторопласт -4 (політетрафторетилен,			
	оториноларинголог	кріві, ФЗД	дистрофічні		
		тефлон і ін.)			
	невропатолог*		захворювання ВДШ		
		виробництво та термічна переробка	2. Алергічні		
			захворювання		
			3. Хронічні		
			захворювання		
			периферичної		
			нервової системи		
			4. Хронічні		

		захворювання	
		бронхолегеневої	
		системи**	
		5. Хронічні, часто	
		рецидивні	
		захворювання шкіри	

2.4.12	A	загальний аналіз	1. Поширені	1 раз на
2 роки	дерматолог			
	Фуранові полімери			
	оториноларинголог	крові	дистрофічні розлади	
	фуран			
		ВДШ		
		2. Хронічні		
		захворювання		
		бронхолегеневої		
		системи**		
		3. Алергічні		
		захворювання		
		4. Хронічні		
		захворювання		
		гепатобіліарної		
		системи**		
		5. Уміст		
		гемоглобіну		
		менш як 130 г/л у		
		чоловіків та 120		
		г/л у жінок,		
		тромбоцитопенія		
		6. Хронічні		
		захворювання шкіри		
		7. Гіперпластичний		
		ларингіт		
		8. Захворювання		
		переднього відрізка		
		ока		

2.4.13	A	загальний аналіз	1. Алергічні	
дерматолог				
	Епоксидні полімери			
	оториноларинголог	крові, ФЗД, АЛТ*,	захворювання	
	тощо)			
	АСТ*,			
			2. Хронічні	
			захворювання	
	епіхлоргідрин			1 раз на
рік	невропатолог*		гепатобіліарної	
	виробництво			
			системи	

2 роки	застосування	3. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи	1 раз на
-----			
2.4.14 рік	Синтетичні каучуки, латекси, гума (виробництво та застосування) дерматолог оториноларинголог, невропатолог	загальний аналіз крові, ФЗД, АЛТ	1. Алергічні захворювання
-----			
2.5 рік	невропатолог* дерматолог оториноларинголог	загальний аналіз суміш вуглеводнів нафти: бензин, гас, мазути, крові, ФЗД бітум, асфальти, кам'яновугільні мінеральні масла (нафтові і неповністю очищені)	1. Поширені дистрофічні захворювання ВДШ 2. Гіперпластичний ларингіт 3. Алергічні захворювання шкіри, які пов'язані з підвищеною чутливістю до сонячного світла (сонячна екзема, сонячний свербіць тощо) 4. Захворювання шкіри (гіперкератози, дискератози) 5. Жирна себорея, фолікулярного апарату шкіри 6. Хронічні захворювання периферичної нервової системи
-----			
2.6 рік	Добрива дерматолог	загальний аналіз крові, ФЗД	1. Поширені дистрофічні
2.6.1 рік	оториноларинголог	Ф	

	Фосфорне добриво (амофос	нітрофоска)	
	виробництво, використання	захворювання	ВДШ
		2. Алергічні	
		захворювання	
		3. Хронічні	
		захворювання	
		бронхолегеневої	
		системи	

2.6.2	Азотне добриво (нітрат амонію - аміачна селітра,	загальний аналіз	1. Поширені	1 раз на
2 роки	дерматолог	нітрати натрію, калію, кальцію) та інші	дистрофічні	
	оториноларинголог	крови, тільця	захворювання	ВДШ
		Гейнца,	2. Алергічні	
		метгемоглобін,	захворювання	
		ЕКГ*, ФЗД	3. Хронічні	
			рецидивні	
			захворювання	шкіри
			4. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			шлунково-кишкового	
			тракту та	
			гепатобіліарної	
			системи	

## 2.7 Фармакологічні засоби

2.7.1	А	загальний аналіз	1. Алергічні	1 раз на
рік	дерматолог	Антибіотики	захворювання	
	оториноларинголог*	крові, ФЗД	2. Хронічні	
	невропатолог	виробництво та професійне	захворювання	
	офтальмолог	використання	бронхолегеневого	
	уролог		апарату	
			3. Кандидоз,	
			мікози,	
			дисбактеріоз	
			4. Хронічні	
			захворювання	

			сечовивідних шляхів	
			5. Ревматизм,	
			системні	
			васкуліти	
			6. Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	
			7. Піодермії	
			та інші	
			дерматози	

А,К

### 2.7.2 Протипухлинні препарати

	Виробництво			1 раз на
6 міс.	оториноларинголог	загальний аналіз	Уміст гемоглобіну	
дерматолог		крові, тромбоцити	менш як 130 г/л у	
офтальмолог			чоловіків та 120	
невропатолог			г/л у жінок,	
			лейкоцитів менш як	
			9	
			4,5 x 10 г/л,	
			тромбоцитопенія	
			Алергічні	
			захворювання	
			органів дихання і	
			шкіри	
			Піодермії	
			та інші дерматози	
			Усі види пухлин	
			Захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	

	Застосування			1 раз на
рік	оториноларинголог	загальний аналіз	Алергічні	
дерматолог		крові, тромбоцити	захворювання	
офтальмолог		рентгенографія	Поширені	
невропатолог		грудної клітки	дистрофічні	
			захворювання ВДШ	

		усі види пухлин		
2.7.3	А	загальний аналіз	Алергічні	1 раз на рік
дерматолог	Сульфаніламід	крові, тільця	захворювання.	
офтальмолог	Гейнца, аналіз	сечі, глюкоза	Поширені	
		крові*	дистрофічні	
			захворювання ВДШ	
			Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	
			Уміст	
			гемоглобіну	
			менш як 130 г/л у	
			чоловіків та 120	
			г/л у жінок,	
			лейкоцитів менш як	
			9	
			4,5 x 10 г/л	
			Піодермії та	
			інші дерматози	
			Захворювання	
			нирок	
			Цукровий діабет	
2.7.4	Гормони			
6 міс.	Виробництво	загальний аналіз	1. Алергічні	1 раз на рік
дерматолог		крові	захворювання	
офтальмолог				
ендокринолог*			2. Ендокринні	
			захворювання	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	
2.7.5	А	загальний аналіз	1. Алергічні	1 раз на рік
дерматолог	Вітаміни	крові	захворювання	
офтальмолог	Виробництво та професійне використання		2. Поширені	
			дистрофічні	

			захворювання ВДШ	
			3. Хронічні	
			рецидивні	
			захворювання шкіри	
			4. Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	
<hr/>				
2.7.6	Н			1 раз на
рік	невропатолог	ГГТФ*	1. Хронічні	
	Наркотики , психотропні препарати			
	офтальмолог		захворювання	
	виробництво			
	оториноларинголог		нервової системи,	
	дерматолог		гіпотонія	
	нарколог		2. Алергічні	
			захворювання	
			3. Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			ока	
			4. Хронічні	
			рецидивні	
			захворювання шкіри	
			5. Хронічні	
			захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
			6. Токсикоманія	
			7. Наркоманія	
			8. Хронічні	
			захворювання	
			гепатобіліарної	
			системи**	
<hr/>				
2.7.7	Лікарські препарати, які не ввійшли до пп. 2.7.1			1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	1. Алергічні	
	- 2.7.6			
	офтальмолог	крові	захворювання	
	виробництво та професійне використання			
	дерматолог		2. Хронічні	
	оториноларинголог		захворювання	
			нервової системи	
			3. Хронічні	
			захворювання	



		переднього відрізка	
		ока	
		4. Хронічні	
		рецидивні	
		захворювання шкіри	
		5. Хронічні	
		захворювання	
		бронхолегеневої	
		системи**	
		6. Поширені	
		дистрофічні	
		захворювання ВДШ	

3. Промислові аерозолі переважно фіброгенного та змішаного типу дії

3.1	Кремнію (IV) оксид кристалічний		1 раз на	
рік	оториноларинголог   рентгенографія	1. Поширені		
		К, Ф		
	за показанням:   органів грудної   дистрофічні			
		(кварц, кристобаліт, тридиміт)		
	дерматолог   порожнини згідно з   захворювання ВДШ			
		при вмісті в пилу більше 70%		
	фтизіатр   роз'ясненням; ФЗД	2. Хронічні		
		захворювання		
		бронхолегеневої		
		системи		
		3. Скривлення		
		носової		
		перегородки, яке		
		перешкоджає		
		носовому диханню		
		4. Хронічні, часто		
		рецидивні		
		захворювання шкіри		
		5. Алергічні		
		захворювання при		
		праці з аерозолями,		
		що мають алергенну		
		дію		
		6. Туберкульоз		
		легень		
		навіть у неактивній		
		фазі (при прийманні		
		на роботу)		

3.2	Кремнієвмісні, які містять аерозолі оториноларинголог як у п. 3.1 як у п. 3.1	1 раз на рік
фтизіатр*	вільного діоксиду кремнію 10% і Ф,К	
	більше	
	Кремнію діоксид аморфний у вигляді аерозолу конденсації при умісті від 10 до 60%	
	Кремнію діоксид аморфного із складом вільного діоксиду кремнію 10%	
	Ф	
	і менше	
3.3	Кремнію карбід (волокнисті оториноларинголог ті ж, самі, що й у як у п. 3.1	1 раз на 2 роки
дерматолог	Ф,А п. 3.1	
фтизіатр	кристали) (карборунд)	
3.4	Силікати та силікатовмісні:	
3.4.1	Азбест і азбестовмісі (азбесту більше оториноларинголог як у п. 3.1 як у п.3.1 та	1 раз на рік
дерматолог	Ф,К зонографія плеври 1 гіперпластичний	
	10%)	
	раз на 5 років, ларингіт	
	після 10 років 1	
	раз на 2 роки	
3.4.2	Азбестоскладні (азбесту менше 10%) так само, як як у п.3.1 ті самі, що й у	1 раз на рік
у п.3.4.1	Ф,К п.3.1 (азбестобакеліт азбестогума і ін.)	
3.5	Інші силікатовмісні, у т.ч. ШМВР (штучні мінеральні волокнисті речовини):	
3.5.1	Глина, шамот, боксити, нефелінові оториноларинголог як у п.3.1 як у п.3.1	1 раз на 2 роки
дерматолог*	сієніти, дістенсилініти, олівін,	
фтизіатр*	апатити, слюди, кремнію діоксид кристалічний при умісті у пилу від 10 до 70%, дуніти, вапняки, барити, інфузорна земля, туфи, пемзи перліт,	
	Ф	
	форстерит тощо	

3.5.2	ф	ф	1 раз на рік
	оториноларинголог,	як у п.3.1	як у пп. 3.1, 1.9
	Цемент, хромомагnezит		
	так як у п. 1.9	як у п. 1.9	алергічні
			захворювання шкіри
3.5.3	ШМВР-штучні мінеральні волокнисті		1 раз на 2 роки, при стажі
	як у п.3.4.1	як у п.3.1	як у п.3.5.2
	речовини: скловолокно, вата		
		Ф,А	більше 15 років
	мінеральна тощо		1 раз на рік
3.5.4	Аерозолі залізорудних і		1 раз на рік
	оториноларинголог	як у п 3.1	як у п.3.1,1.9
	дерматолог	поліметалічних концентратів, та п .1.9	
	також як у п.1.9	ф	
	металургійних агломератів		
3.5.5	Аерозолі металів (залізо, алюміній) і		1 раз на рік
	оториноларинголог	як у п. 3.1,	як у пп. 3.1, 1.9
	дерматолог	їх сплавів, які утворились у процесі та у п. 1.9	
	та як у п. 1.9	сухого шліфування (отримання та виробництва) металічних порошків	
	ф		
	тощо		
3.6	Абразивні та абразивновмісні		1 раз на 2 роки
	оториноларинголог	як у п.3.1	як у п. 3.1
	дерматолог	(електрокорунди, карбід бору, ельбору, карбід кремнію тощо), у т.	
		ф	
	ч. домішки зв'язуючих		
3.7	Вуглецевий пил		
3.7.1		ф	1 раз на 2 роки
	оториноларинголог	як у п. 3.1	як у п. 3.1
	дерматолог*	Антрацит та інші викопні вугілля	
	фтизіатр*		
3.7.2	Вуглецевопородний пил з умістом		1 раз на 2 роки
	як у п.3.6	як у п.3.1	як у п.3.1
		ф	
	вільного діоксиду кремнію від 5 до 10%		
3.7.3	Кокси - кам'яновугільний, пековий,		1 раз на

рік	як у п. 3.6	як у п. 3.1 Ф,К	як у п. 3.1	
	нафтовий, сланцевий		7. Гіперпластичний ларингіт	
3.7.4	як у п.3.6	як у п.3.1 Ф	як у п. 3.1	1 раз на 2 роки
	Алмази природні та штучні			
3.7.5	як у п.3.6	як у п.3.1 Ф	як у п. 3.1	1 раз на 2 роки
	Алмаз металізований			
3.7.6	як у п.3.6	як у п.3.1 Ф,К	як у п. 3.1	1 раз на 2 роки
	Сажі чорні промислові		7. Гіперпластичний ларингіт	
3.7.7	рік	як у п. 3.1	як у п. 3.1, а	1 раз на
	дерматолог		також урахувати Ф,К	
			протипоказання для поліакрилонітрильних волокон	
			хімічних речовин, що складають	
			вказані матеріали	
3.7.8	рік	як у п.3.1	як у п.3.7.7	1 раз на
			Ф,А	
			шкідливими хімічними речовинами	
3.8	рік	як у п 3.1	як у п. 3.1, а	1 раз на
	дерматолог		також урахувати	
			протипоказання для	
		Ф,А,К	металів, що входять	
	менше 10%		до складу руд	
3.8.1	рік	як у п. 3.1	як у п. 3.1 та	1 раз на
	дерматолог		п.1.9, а також з	
			урахуванням	
			протипоказань п.5.1	
3.9.				
3.9.1				

3.9.1	Ілки містять марганець (20% і більше), оториноларинголог	як у п. 3.1 та	як у пп. 3.1, нікель, хром, залізо, сполуки фтору, дерматолог	як у п. 1.9	1.9, а також берилій, свинець і ін., у т.ч. у	1 раз на рік
	невропатолог				врахувати	
					поєднанні з газовими компонентами	
	та як у п. 1.9				протипоказання для Ф,А,К	
					шкідливих речовин - (озон, оксид азоту та вуглецю)	
					компонентів	
					зварювального	
					аерозолю	

3.9.2	Уміст менш 20% марганцю оксидів					1 раз на 2 роки
	як у п. 3.9.1	як у п. 3.1 та	як у пп. 3.1, 1.9,			
	та як у п. 1.9	як у п. 1.9	а також врахувати			
			протипоказання для			
			шкідливих речовин -			
			компонентів			
			Ф,К,А			
			зварювального			
			азоту та вуглецю)			
			аерозолю			

3.10	Пил рослинного і тваринного					1 раз на 2 роки
	оториноларинголог	як у п. 3.1	як у п.3.1			
	дерматолог	походження (бавовни, льону, коноплі, загальний аналіз				
	офтальмолог	кенафу, джуту, зерна, тютюну, крові				
		деревини, торфу, хмелю, борошна, паперу, вовни, пуху, натурального				
		шовку тощо, у т.ч. з бактеріальним				
		Ф,А				
		забрудненням)				

#### 4 Біологічні фактори

4.1	Гриби-продуценти, білково-вітамінні					1 раз на рік
	дерматолог	загальний аналіз	1. Алергічні			
	оториноларинголог	концентрати (БВК), кормові дріжджі, крові, ФЗД,	захворювання			
		А				
		рентгенографія	2. Хронічні			
		комбікорма, виробництво та	захворювання			
		органів грудної				
		професійне використання	бронхолегеневої			
		клітки	системи**			
			3. Кандидоз та інші			
			мікози			

4.2			А			1 раз на рік
	дерматолог	загальний аналіз	1. Алергічні			
	оториноларинголог	Ферментні препарати, біостимулятори крові, ФЗД,	захворювання			
		рентгенографія	2. Хронічні			

		грудної клітки	захворювання	
			бронхолегеневої	
			системи**	
4.3	Алергени для діагностики та лікування, препарати крові, оториноларинголог	дерматолог	загальний аналіз крові, ФЗД , А, рентгенографія імунобіологічні препарати, органів грудної виробництво та професійне клітки використання	1 раз на рік
			1. Алергічні захворювання	
			2. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи**	
4.4	Інфікований матеріал і матеріал, що заражений паразитами	дерматолог	загальний аналіз крові, лабораторні дослідження на гельмінтози , рентгенографія органів грудної клітки	1 раз на рік
		оториноларинголог	захворювання	
		інфекціоніст	2. Хронічні захворювання бронхолегеневої системи**	
			3. Кандидоз та інші мікози	
4.5	Збудники інфекційних захворювань			
4.5.1	Бруцельоз, туберкульоз, сибірка , бореліоз, туляремія	інфекціоніст	загальний аналіз крові, аналіз крові, лихоманка, сап тощо (виробництво, контроль продукції)	1 раз на рік
		невропатолог*	протипоказання	
		хірург,	2. Особи з позитивною лабораторною залежності від специфічні реакції діагностикою на клінічних проявів крові при підозрі на профзахворювання, дослідження крові за реакцією Хеддельсона, при позитивних результатах або при виявленні симптомів з підозрою на бруцельоз	
		уролог та інші спеціалісти в залежності від клінічних проявів	3. Особи віком до 18 років, вагітні та матері, що годують немовлят	

	бруцельозу		
	проводити		
	у подальшому		
	клінічне і повне		
	лабораторне		
	обстеження для		
	виключення		
	підтвердження		
	бруцельозу та		
	інших зоонозів		

4.5.2	Збудник туберкульозу (професійний контакт з		1 раз на
рік	фтизіатр	загальний аналіз	
	туберкульозними хворими та інфікованими	1. Загальні	
	біосередовищами)	кріві, протипоказання	
	рентгенографія	2. Хворі на	
	органів грудної	туберкульоз будь-	
	клітки,	якої форми	
	специфічні реакції		

#### 5. Фізичні фактори

5.1	Іонізуюче випромінювання		1 раз на
рік	гематолог	загальний аналіз	
	Радіоактивні речовини і	1. Уміст гемоглобіну	
	невропатолог	кріві, менше 130 г/л у	
	джерела іонізуючих		
	офтальмолог	тромбоцити, чоловіків і 120 г/л	
	К		
	оториноларинголог	ФЗД та	
	випромінювань (персонал	у жінок	
	дерматолог	рентгенографія	2. Лейкоцитів менше
	категорії А)		
	хірург	органів грудної	9
		клітки,	4,5 x 10 г/л,
		УЗД щитоподібної	тромбоцитів менше
		залози	180000
		при роботі	3. Імунодефіцитні
		з радіоактивними	стани
		речовинами та	4. Облітеруючі
		інші за показаннями	захворювання
			артерій,
			ангіоспазми
			периферичних судин
			5. Передпухлинні
			захворювання,
			схильні до
			переродження та

| рецидивування; |  
| злоякісні пухлини; |  
| новоутворення (без |  
| індивідуального |  
| допуску) |  
| 6. Доброякісні |  
| пухлини |  
| та захворювання, |  
| які заважають |  
| носити спецодяг і |  
| здійснювати туалет |  
| шкіри |  
| 7. Хронічні |  
| панкреатити, |  
| гастроентерити і |  
| коліти \* |  
| 8. Променева |  
| хвороба |  
| II-IV ступеня |  
| важкості або |  
| наявність стійких |  
| наслідків (при |  
| променевої хвороби |  
| I ступеня важкості, |  
| працездатність |  
| визначається |  
| індивідуально) |  
| 9. Хронічні гнійні |  
| захворювання |  
| додаткових пазух |  
| носа, хронічні |  
| середні отити \*\* |  
| (при атрофічних |  
| процесах |  
| працездатність |  
| визначається |  
| індивідуально) |  
| 10. Хронічні та |  
| грибкові |  
| захворювання шкіри |





			4. Функціональні	
			захворювання ЦНС та	
			вегетативної	
			нервової системи	
-----				
5.2.3	Постійні магнітні поля			1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	1. Катаракта	
	Електромагнітні поля:			
офтальмолог	крові, тромбоцити,	2. Виражена		
	- промислової частоти 50 Гц	вегетативно-судинна		
	- нижче 50 Гц	дистонія		
-----				
5.2.4	Користувачі персональних електронно-			1 раз на
рік	невропатолог	загальний аналіз	1. Виражені	
	обчислювальних машин (ПЕОМ) з відеотерміналом			
офтальмолог	крові, Нв,	нейроциркуляторні		
	(ВДТ)			
оториноларинголог	тромбоцити,	порушення		
	визначення	2. Передопухлинний		
	гостроти зору,	стан, схильний до		
	характер зору	переродження і		
		рецидиву		
		3. Гострота зору з		
		корекцією не менш		
		як 0,5 на одному		
		оці і 0,2 на		
		другому		
		4. Аномалії		
		рефракції:		
		міопія 6,0 Д,		
		гіперметропія		
		більше 4,0 Д;		
		астигматизм більше		
		2,0 Д		
		5. Глаукома		
		6. Відсутність		
		бінокулярного зору		
		7. Виразний ністагм		
		8. Лагофтальм		
		9. Хронічні		
		захворювання повік,		
		кон'юнктиви,		
		рогівки,		
		сльозовивідних		
		шляхів		

			10. Захворювання	
			зорового нерва,	
			сітківки	
-----				
5.3	Вібрація			
-----				
5.3.1	Локальна вібрація			1 раз на
рік	оториноларинголог	альгезіметрія,	1. Облітеруючі	
	невропатолог	холодова проба,	захворювання	
	хірург *	вібраційна	артерій,	
	ортопед*	чутливість	периферичний	
		(палестезіометрія);	ангіодистонічний	
		за показаннями: РВГ	синдром	
		периферичних судин,	2. Виражена	
		ЕНМГ,	вегетативно-судинна	
		аудіометрія	дистонія	
			3. Аномалії жіночих	
			статевих органів	
			4. Хронічні	
			запальні	
			захворювання матки	
			і придатків*	
			5. Висока	
			і ускладнена	
			короткозорість	
			(вище 8,0 Д)	
			6. Не брати	
			на роботу	
			жінок при	
			перевищенні ГДР	
			вібрації за	
			санітарними нормами	
			на 3 дБА і більше	
			7. Гіпертонічна	
			хвороба на будь-	
			якій стадії	
			8. Ішемічна хвороба	
			серця в усіх	
			випадках	
			9. Виражений	

			ентероптоз, грижі,	
			випадіння прямої	
			кишки і жіночих	
			статевих органів	
			10. Поліневрити	
			різної етіології	
<hr/>				
5.3.2	Загальна вібрація			1 раз на
2	невропатолог	Вібраційна	Як у п. 5.3.1 та	роки
	оториноларинголог	чутливість	церебральні	
	хірург*	(палестезіометрія);	ангіодистонічні	
	офтальмолог*	за показаннями:	розлади	
	ортопед*	РВГ периферичних	Захворювання	
		судин, РЕГ;	кістково-м'язової	
		аудиометрія,	системи	
		рентгенографія		
		опорно-рухового		
		апарата (хребта)		
<hr/>				
5.4	Виробничий шум			1 раз на
2	оториноларинголог	аудиометрія,	1. Стійке зниження	роки
		- від 81 до 99 дБА		
	невропатолог	дослідження	слуху, навіть на	
		- від 100 дБА і вище		1 раз на
рік		вестибулярного	одне вухо, будь-	
		апарата (за	якої етіології	
		показанням)	2. Отосклероз	
			та ін. хронічні	
			захворювання	
			слухового апарата з	
			несприятливим	
			прогнозом	
			3. Порушення	
			функції	
			вестибулярного	
			апарата будь-якої	
			етіології, у т.ч.	
			хвороба Мен'єра	
			4. Гіпертонічна	
			хвороба на будь-	
			якій стадії	
			5. Виражена	
			вегетативно-судинна	
			дистонія	

5.5	Ультразвук (контактна передача)			1 раз на
рік	невропатолог	вібраційна	1. Хронічні	
	офтальмолог	чутливість за	захворювання	
	хірург	показанням:	периферичної	
		РВГ периферичних	нервової системи	
		судин	2. Облітеруючі	
			захворювання	
			артерій,	
			периферичний	
			ангіоспазм	
5.6	Інфразвук			1 раз на
2	оториноларинголог	дослідження	1. Стійке зниження	роки
	невропатолог	вестибулярного	слуху, навіть на	
		апарата,	одне вухо, будь-	
		аудиометрія	якої етіології	
			2. Отосклероз	
			та ін. хронічні	
			захворювання	
			слухового апарата з	
			несприятливим	
			прогнозом	
			3. Порушення	
			функції	
			вестибулярного	
			апарата будь-якої	
			етіології, у т.ч.	
			хвороба Мен'єра	
			4. Гіпертонічна	
			хвороба на будь-	
			якій стадії	
5.7	Підвищений атмосферний тиск			1 раз на
рік	оториноларинголог	рентгенографія	1. Виражені вади	
		(робота в кесонах, водолазні роботи, робота в		
	невропатолог	органів	розвитку опорно-	
		барокамерах)		
	офтальмолог	грудної клітки,	рухового апарата та	
	хірург	дослідження	наслідки травми	
		вестибулярного	2. Хронічний отит,	
		апарата	атрофічні рубці	
			барабанних	
			перетинок,	
			хронічний	

|євстахіїт |  
|3. Хронічні |  
|захворювання ВДШ, |  
|бронхолегеневого |  
|апарата |  
|4. Порушення |  
|функції |  
|вестибулярного |  
|апарата, у т.ч. |  
|хвороба Мен'єра |  
|5. Будь-яке |  
|захворювання очей, |  
|що веде до |  
|стійкого порушення |  
|функції зору; |  
|гострота зору нижче |  
|0,8 на одне око і |  
|нижче 0,5 на друге |  
|(без корекції) |  
|6. Хронічні |  
|захворювання |  
|центральної та |  
|периферичної |  
|нервової системи |  
|7. Хвороби серця |  
|незалежно від |  
|ступеня їх |  
|компенсації |  
|8. Грижі |  
|зі схильністю |  
|до защемлення |  
|9. Поширене |  
|варикозне |  
|розширення вен, |  
|геморой, |  
|облітеруючі |  
|захворювання судин |  
|10. Гіпертонічна |  
|хвороба на будь- |  
|якій стадії |

5.8	Знижена температура повітря в приміщенні та робота на відкритих площадках	невропатолог за показанням:	1. Хронічні	1 раз на рік
хірург	термометрія з		захворювання	
оториноларинголог	холодовим		периферичної	
дерматолог	навантаженням,		нервової системи	
	РВГ		2. Облітеруючі	
	периферичних		захворювання	
	судин		периферичних судин	
			(ангіоспазм)	
			3. Виражене	
			варикозне	
			розширення вен,	
			тромбофлебіт	
			4. Хронічні	
			запальні	
			захворювання матки	
			і придатків*	
			5. Хронічний	
			простатит *	

5.9	Підвищена температура повітря в приміщенні та на відкритих площадках	невропатолог загальний аналіз	1. Хронічні	1 раз
дерматолог	крові,		рецидивні	протягом
року, за показанням:	терморезис-		захворювання шкіри	першого
раз	офтальмолог	тентність	2. Виражена	потім 1
		еритроцитів	вегетативно-судинна	на 2 роки
			дистонія	
			3. Гіпертонічна	
			хвороба на будь-	
			якій стадії	
			4. Алергічні	
			захворювання**	

5.10	Теплове випромінювання	невропатолог загальний аналіз	1. Хронічні	1 раз
дерматолог	крові,		рецидивні	протягом
року, офтальмолог	терморезис-		захворювання шкіри	першого
раз		тентність	2. Виражена	потім 1
		еритроцитів,	вегетативно-судинна	на 2 роки
			дистонія	
			3. Гіпертонічна	

			хвороба на будь-	
			якій стадії	
			4. Катаракта	
-----				
6 . Фізичне перевантаження та перенапруження окремих органів і систем та інші фактори трудового процесу				
-----				
6.1.1	Підняття та ручне переміщення вантажу (маса вантажу в	динамометрія,	1. Хронічні	1 раз на
рік	невропатолог	кг)		
хірург	за показанням:	захворювання		
уролог*	електронейро-	периферичної		
	міографія та РВГ	нервової системи		
	периферичних судин	2. Облітеруючі		
		захворювання		
		артерій,		
		периферичні		
		ангіоспазми		
-----				
			3. Виражене	
			варикозне	
			розширення вен	
			нижніх кінцівок,	
			тромбофлебіт,	
			трофічні	
			порушення, геморой	
			4. Виражений	
-----				
			ентероптоз, грижі,	
6.1.1.1	Підняття і переміщення вантажу (постійно більш 2-х	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	випадання прямої
рік	раз на годину)			кишки
	- чоловіки - більше 15 кг			5. Аномалії жіночих
	- жінки - більше 7 кг			статевих органів.
				Опущення
				(випадання) жіночих
				статевих органів
				6. Хронічні
				запальні
				захворювання матки
-----				
			і додатків **	
6.1.1.2	Підняття і переміщення вантажу при чергуванні з іншою	як у п. 6.1.1	як у п .6.1.1	7. Ішемічна хвороба
рік	роботою (до 2 раз на годину)			серця
	- чоловіки - більше 30 кг			8. Хронічні
	- жінки - більше 10 кг			захворювання
				внаслідок травм і



			вади розвитку	
			опорно-рухового	
			апарата незалежно	
			від ступеня	
			декомпенсації	
-----				
6.1.2 Сумарна маса вантажу (в кг), який переміщується протягом кожної години зміни				
-----				
6.1.2.1	Підняття з робочої поверхні:			1 раз на
рік	як у п.6.1.1	як у п. 6.1.1	як у п. 6.1.1	
	чоловіки - більше 870			
	жінки - більше 350			
-----				
6.1.2.2	Підняття з підлоги:			1 раз на
рік	як у п. 6.1.1	як у п. 6.1.1	як у п. 6.1.1	
	чоловіки - більше 435			
	жінки - більше 175			
-----				
6.1.2.3	Періодичне тримання вантажу (деталей, інструменту			1 раз на
рік	як у п.6.1.1	як у п. 6.1.1	як у п. 6.1.1	
	тощо) вага прикладання зусилля (кг, сек) протягом			
	зміни			
-----				
	1) однією рукою			1 раз на
рік	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	
	чоловіки - від 36001-70000 кгс			
	жінки - від 21601-42000 кгс			
	чоловіки - більше 70000 кгс			
	жінки - більше 42000 кгс			
-----				
	2) двома руками			1 раз на
як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1		
	чоловіки - від 70001-140000 кгс			2роки
	жінки - від 42001-84000 кгс			
-----				
6.1.2.3.1	чоловіки - більше 140000 кгс			1 раз на
рік	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	
	жінки - більше 84000 кгс			
-----				
6.1.2.3.2	з участю м'язів корпусу і ніг			1 раз на2
як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1		
	чоловіки - від 100001-200000 кгс			роки
	жінки - від 60001-120000 кгс			
-----				
6.1.2.3.3	чоловіки - більше 200000 кгс			1 раз на
рік	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	
	жінки - більше 120000 кгс			
-----				

6.1.3	Роботи пов'язані з:			
як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1		
	- локальними м'язовими напруженнями переважно м'язів			
	кісток і пальців рук (кількість рухів за зміну)			
-----				
2	чоловіки та жінки від			1 раз на
як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1		роки
	40001-60000			
	більше 60000			1 раз на
рік				
-----				
2	- регіональними м'язовими напруженнями переважно			1 раз на
як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1		роки
	м'язів рук і плечового пояса (кількість рухів за			
	зміну)			
	чоловіки та жінки від			
	20001-30000			
	більше 30000			1 раз на
рік	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	
-----				
6.1.4	Роботи, що пов'язані з вимушеними нахилами корпусу			1 раз на
2	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	роки
	(за візуальною оцінкою більше 30 град. від вертикалі)			
	більше 100 разів за зміну			
-----				
6.1.5	Перебування у вимушеній робочій позі (на колінах,			1 раз на
2	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	роки
	навпочіпки та ін.):			
	до 25% часу зміни			
	більше 25% часу зміни			1 раз на
рік	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	як у п.6.1.1	
-----				
6.2	Зорово- напружені роботи: прецизійні, роботи з			1 раз на
рік	офтальмолог	як у п.6.1.1	як у п. 6.1.1	
	оптичними приладами і спостереження за екраном			
-----				
6.2.1	Прецизійні роботи з об'єктом розрізнення до 0,3 мм			1 раз на
рік	офтальмолог	визначення	1. Гострота зору з	
		гостроти зору,	корекцією при	
		скіаскопія,	попередньому	
		рефрактометрія,	профогляді нижче	
		визначення об'єму	1,0; при	
		акомодації,	періодичних	
		тонометрія,	медоглядах нижче	
		визначення	0,8 на одному оці	
		кольоровідчуття	та 0,5 на другому	
			оці	

			2. Аномалії	
			рефракції:	
			при попередньому	
			медогляді - міопія	
			вище 2,0 Д,	
			гіперметропія вище	
			2,0 Д, астиматизм	
			вище 1,0 Д; при	
			повторних	
			медоглядах: міопія	
			вище 8,0 Д,	
			гіперметропія вище	
			6,0 Д, астигматизм	
			3,0 Д	
			3. Відсутність	
			бінокулярного зору	
			4. Зниження	
			акомодації	
			нижче вікових норм	
			5. Лагофталм	
			6. Хронічні	
			захворювання	
			переднього відрізка	
			очей (повіки,	
			кон'юнктивіти	
			роговиці,	
			сльозовивідні	
			шляхи)	
			7. Захворювання	
			зорового нерва,	
			сітківки	
			8. Глаукома	
			9. Епілепсія та	
			синкопальні стани	
6.2.2	Зорово-напружені роботи з об'єктом розрізнення від	ті самі, що й	1. Гострота зору з	1 раз на
рік	офтальмолог			
	0,3 до 1 мм			
	у п. 6.2.1	корекцією не нижче		
		як 0,5 Д на одне		
		око та 0,2 Д на		

		друге око	
		2. Аномалії	
		рефракції:	
		при попередньому	
		медогляді - міопія	
		вище 6,0 Д,	
		гіперметропія вище	
		4,0 Д, астиматизм	
		вище 2,0 Д; при	
		повторних	
		медоглядах: міопія	
		вище 10,0 Д,	
		гіперметропія вище	
		6,0 Д, астигматизм	
		4,0 Д	
		3. Відсутність	
		бінокулярного зору	
		4. Зниження	
		акомодації	
		нижче вікових норм	
		5. Лагофталм	
		6. Захворювання	
		зорового нерва,	
		сітківки	
		7. Хронічні	
		захворювання	
		переднього відрізка	
		ока	
		8. Глаукома	

6.2.3	Зорово-напружені роботи, що пов'язані з безперервним	1 раз на
рік	офтальмолог	
	степенням за екраном відеотерміналів (дисплеїв):	1. Гострота зору не
невропатолог	менше 0,5 Д на	
	менше 4 годин (за 8-годинну зміну)	
	одному оці та 0,2	
	на другому при	
	попередньому	
	профогляді; не	
	менше 0,4 на одному	
	оці та 0,2 Д на	
	другому оці при	
	повторних	

|періодичних |  
|медоглядах |  
|2. Аномалії |  
|рефракції: |  
|при попередньому |  
|медогляді - міопія |  
|не більше 8,0 Д, |  
|гіперметропія не |  
|більше 8,0 Д, |  
|астиматизм не |  
|більше 3,0 Д; при |  
|попередньому |  
|медогляді: міопія |  
|не більше 8,0 Д, |  
|астигматизм не |  
|більше 4,0 Д при |  
|повторному |  
|періодичному |  
|медогляді |  
|3. Зниження |  
|акомодації |  
|нижче вікових норм |  
|4. Порушення |  
|кольоропочуття, |  
|якщо колір несе |  
|інформаційне |  
|навантаження |  
|5. Лагофталм |  
|6. Хронічні |  
|запальні |  
|або алергічні |  
|захворювання |  
|захисного апарата |  
|та оболонок очного |  
|яблука |  
|7. Захворювання |  
|зорового нерва, |  
|сітківки |  
|8. Наростаючий |  
|офтальмотонус |

		9. Глаукома	
		10. Епілепсія та	
		синкопальні стани	
-----			
	більш 4 годин (за 8-годинну зміну)		1 раз на
рік	офтальмолог	1. Гострота зору не	
	невропатолог	менш 0,9 Д на	
		одному оці та 0,6	
		на другому при	
		попередньому	
		медогляді; не менше	
		0,7 на одному оці	
		та 0,5 Д на другому	
		при повторному	
		періодичному	
		медогляді	
		2. Аномалії	
		рефракції:	
		міопія не більше	
		5,0 Д,	
		гіперметропія не	
		більш 2,0 Д,	
		астигматизм не	
		більше 1,5 Д при	
		попередньому	
		медогляді; міопія	
		не більше 6,0 Д,	
		гіперметропія не	
		більше 3,0 Д,	
		астигматизм не	
		більше 2,0 Д при	
		повторних	
		періодичних	
		медоглядах	
		3. Зниження	
		акомодації	
		нижче вікових норм	
		4. Порушення	
		кольоропачуття, якщо	
		колір несе	
		інформаційне	

			навантаження	
			5. Лагофталъм	
			6. Хронічні	
			запальні	
			або алергічні	
			захворювання	
			захисного апарата і	
			оболонки очного	
			яблука	
			7. Захворювання	
			зорового нерва,	
			сітківки	
			8. Наростаючий	
			офтальмотонус	
			9. Глаукома	
			10. Епілепсія та	
			сінкопальні стани	
-----				
6.3	Перенапруга голосового апарата (викладацька,			1 раз на
2	оториноларинголог  ларингоскопія  1. Хронічні			
	дикторська, вокальна роботи, розмовні види роботи на			роки
	телефонній станції та ін.)		захворювання, що	
			пов'язані з	
			розладами функції	
			голосового апарата	
			(хронічний	
			ларингіт, фарингіт	
			та ін.)	
-----				

\* Проведення цього дослідження обов'язкове при попередньому медичному огляді та за показаннями при періодичному.

\*\* За наявності захворювання питання про професійну придатність вирішується індивідуально з урахуванням його перебігу та стажу роботи.

Директор Департаменту  
розвитку медичної допомоги

М.П.Жданова

Директор Департаменту  
державного санітарно-  
епідеміологічного нагляду

А.М.Пономаренко

Додаток 5  
до пункту 2.6. Порядку  
проведення медичних оглядів  
працівників певних категорій

**ПЕРЕЛІК**  
робіт, для виконання яких є обов'язковим  
попередній (періодичні) медичний огляд працівників

Загальні положення

1. У медичних оглядах обов'язкова участь терапевта; фахівці іншого медичного профілю залучаються до складу медичних комісій з урахуванням характеру дії шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу на стан здоров'я працівників.

2. Обов'язково враховується перелік загальних медичних протипоказань до роботи із шкідливими та небезпечними факторами виробничого середовища і трудового процесу і додаткові протипоказання у відповідності до конкретних умов праці, що наведені в цьому Переліку.

3. Працівникам, які підлягають попередньому (періодичним) медичному огляду, в обов'язковому порядку проводяться: дослідження крові (НВ, лейкоцити, ШОЕ) та ЕКГ.

4. При попередньому медичному огляді обов'язково проводиться рентгенографія органів грудної клітки у прямій проекції, а при періодичному - флюорографія, за винятком тих пунктів додатка, де вказана обов'язкова рентгенографія грудної клітки.

5. При проведенні попереднього (періодичних) медичного огляду жінок акушер-гінеколог здійснює бактеріологічне (на флору) і цитологічне (на атипічні клітини) дослідження. Строки таких оглядів повинні збігатися зі строками періодичних медичних оглядів, але не рідше ніж 1 раз на рік.

№ з/п	Характер здійснюваної роботи	Періодичність оглядів	Участь лікарів	Лабораторні, функціональні та інші дослідження
1	2	3	4	5
1.	Робота на висоті***, Грижі, що верхолазні вестибулярного заважають праці та роботи**** і роботи мають схильність до защемлення підійманням на висоту, а також з пухлини, що обслуговування перешкоджають підіймальних виконанню робіт механізмів середньої важкості	1 раз на 2 роки	невропатолог офтальмолог оториноларинголог хірург	Дослідження апарата, сенсомоторні реакції, увага, пам'ять зорова та слухова, емоційна стійкість та відчуття тривоги, стійкість до впливу стресів,
2.	Доброякісні пухлини, що обслуговування перешкоджають підіймальних виконанню робіт механізмів середньої важкості			
3.	Хронічні захворювання периферичної нервової системи			
4.	Облітеруючий ендартеріт			
5.	Виражене			



варикозне			недбалість,
розширення вен.			орієнтація у
Тромбофлебіт,			просторі,
геморой * з			здібність до
кровотечами,			адаптації,
трофічні порушення			ГГТФ*
6. Артеріальна			
гіпертензія			
7. Захворювання			
опорно-рухового			
апарата з			
порушенням функції			
8. Стійке зниження			
слуху будь-якої			
етиології одно- та			
двобічне (шепітна			
мова менше 3 м)			
9. Порушення			
функції			
вестибулярного			
апарата, у тому			
числі хвороба			
-----			
Меньєра			
1.1  Робота машиніста	1 раз на 2		
10. Хвороби органів			
крана	роки		
зору:			
а) гострота зору			
без корекції нижче			
0,5 на одному оці і			
нижче 0,2 на			
другому;			
б) обмеження поля			
зору більш ніж			
20 град.;			
в) дакріоцистити і			
сльозотечі, що не			
піддаються			
лікуванню;			
г) глаукома			
11. Не придатні за			
психофізіологічними			

	психологічними показниками			
1.2	Робота ліфтера	1 раз на 2 роки	оториноларинголог	дослідження
1.	Порушення (до прийняття на роботу ліфтером звичайних ліфтів апарата, у тому числі хвороба		офтальмолог	
	Меньєра			апарата
2.	Стойке зниження слуху будь-якої етіології (шепітна мова менше 3 м)			
3.	Гострота зору з корекцією нижче 0,5 на одне око і нижче 0,2 на друге або 0,7 при відсутності бінокулярного зору			
2	Електротехнічний персонал, що виконує роботи з оперативного обслуговування і ремонту діючих електроустановок 3 м) (окрім робіт з напругою 127 В і вище ремонту та експлуатації ЕОМ) В постійного струму,	1 раз на 2 роки	невропатолог	дослідження
1.	Стойке зниження слуху будь-якої етіології, одно- або двобічне вестибулярного (шепітна мова менше 3 м)		оториноларинголог	гостроти зору
	а також монтажні та налагоджувальні роботи, дослідження		офтальмолог	і полів зору, дослідження
	апарата			
2.	Гострота зору з корекцією нижче 0,5 на одне око і нижче 0,2 на друге			
	та вимірювання у цих			
3.	Стойка електроустановках сльозотеча, яка не піддається лікуванню			

4. Обмеження поля зору, більш ніж на 20 град.				
5. Порушення функції вестибулярного апарата, у тому числі хвороба Мен'єра				
-----				
3	Роботи у лісовій охороні, по валу, зне розширення вен.	1 раз на 2 роки	невропатолог оториноларинголог хірург	дослідження апарата
1. Виражене варикозне розширення вен.				
Тромбофлебіт				
транспортуванню та нижніх кінцівок, первинній обробці геморої * з лісу			офтальмолог	
кровотечею				
2. Облітеруючий ендартеріїт				
3. Грижі, що заважають роботі та мають схильність до защемлення				
4. Хронічні захворювання периферичної нервової системи				
5. Стійке зниження слуху будь-якої етіології (шепітна мова менше 3 м)				
6. Порушення функції вестибулярного апарата, у тому числі хвороба Мен'єра				
7. Гострота зору з корекцією нижче 0,5 на одне око та нижче 0,2 на друге				
-----				

4	Роботи у нафтовій та газовій промисловості та при морському	1 раз на 2 роки	невропатолог оториноларинголог хірург офтальмолог дерматолог	загальний аналіз сечі, дослідження апарата, ГГТФ*, білірубін,
1.	Хронічні бурінні вестибулярного захворювання периферичної нервової системи			
АЛТ	2. Облітеруючий ендартеріт, виражене варикозне розширення вен, тромбофлебіт, геморой *, кровотеча			
3.	Грижі зі схильністю до защемлення, випадіння прямої кишки			
4.	Стійке зниження слуху будь-якої етіології (шепітна мова менше 3 м)			
5.	Порушення функції вестибулярного апарата, у тому числі хвороба Мен'єра			
6.	Поширені субатрофічні зміни усіх відділів ВДШ			
7.	Гострота зору з корекцією на одне око нижче 0,5 , на друге нижче 0,2			
8.	Стійка сльозотеча, яка не піддається лікуванню			

9. Хронічні захворювання шкіри, що часто загострюються				
10. Хронічні захворювання гепатобіліарної системи, підшлункової залози *				
-----				
4.1   Усі види підземних ті самі, що у п. 4   робіт та гіпертонічна хвороба** на будь-якій стадії	1 раз на рік	невропатолог оториноларинголог хірург офтальмолог дерматолог	загальний аналіз сечі, дослідження апарата, ГГТФ*, білірубін, АЛТ	
-----				
4.2   Робота на ті самі, що у п. 4   гідрометеорологічних станціях, спорудженнях зв'язку вестибулярного	1 раз на рік	невропатолог оториноларинголог хірург офтальмолог дерматолог	загальний аналіз сечі, дослідження апарата, ГГТФ*	
-----				
4.3   Геологорозвідувальні, топографічні, будівельні та інші роботи (у тому числі вахтово-експедиційним методом, при роботах, що пов'язані з бурінням)	1 раз на 2 роки	невропатолог оториноларинголог хірург офтальмолог дерматолог	загальний аналіз сечі, дослідження апарата, ГГТФ*	
-----				
4.4   Роботи, що виконуються згідно організованим набором в районах Крайньої Півночі та	підлягають тільки попередньому медичному огляду	невропатолог оториноларинголог хірург офтальмолог дерматолог	загальний аналіз крові, сечі, ЕКГ, ГГТФ*	

	прирівнених до них			
	місцевостях			
-----				
5	Роботи, що пов'язані	1 раз на 3	оториноларинголог	дослідження
1.	Гострота зору з			
	з обслуговуванням	роки	офтальмолог	гостроти та
	корекцією на одному			
	ємностей під тиском		дерматолог	полів зору,
	оці нижче 0,5 і на		невропатолог	дослідження
	другому оці нижче			
	вестибулярного	0,2		
				апарата
2.	Обмеження полів			
	зору більш ніж на			
	20 град.			
3.	Стійка			
	слъозотеча, яка не			
	піддається			
	лікуванню			
4.	Стіжке зниження			
	слуху будь-якої			
	етіології, одно- і			
	двобічне (шепітна			
	мова менше 3 м)			
5.	Порушення			
	функції			
	вестибулярного			
	апарата			
6.	Виражені форми			
	захворювання ВДШ та			
	органів дихання з			
	порушенням функції			
7.	Хронічні			
	рецидивні			
	захворювання шкіри			
8.	Захворювання, що			
	перешкоджають			
	роботі у протигазі			
-----				
6	Машиністи (кочегари),	1 раз на 2	оториноларинголог	
Рентгенографія	1. Гострота зору з			
	оператори котельних,	роки	офтальмолог	органів
	корекцією на одному			
	працівники служби		дерматолог	грудної
	оці нижче 0,5 і на			
	газнагляду			клітки,
	другому оці нижче			
				дослідження

0,2				
вестибулярного	2. Обмеження полів зору більше ніж на 20 град.			апарата
3. Стійка	сльозотеча, яка не піддається лікуванню			
4. Стійке зниження слуху будь-якої етіології, одно- і двобічне (шепітна мова менше 3 м)				
5. Порушення функції вестибулярного апарата				
6. Виражені форми захворювання ВДШ та органів дихання з порушенням функції				
7. Хронічні рецидивні захворювання шкіри				
8. Захворювання, що перешкоджають роботі у протигазі				

7	Роботи, що пов'язані з застосуванням вибухових речовин, периферичної роботи у вибухово-нервовій системі	1 раз на рік	офтальмолог оториноларинголог невропатолог	дослідження апарата
1. Хронічні	вестибулярного захворювання			
2. Стійке зниження слуху будь-якої етіології, одно- і двобічне (шепітна мова менше 3 м)				
3. Стійка	сльозотеча, яка не піддається			

лікуванню				
4. Гострота зору з корекцією на одному оці нижче 0,5 і на другому оці нижче 0,2				
5. Катаракта				
-----				
8	Роботи у військовій охороні, службах	1 раз на рік	невропатолог	дослідження
1. Відсутність зору, кінцівки кисті, спецзв'язку, апарата стопи			оториноларинголог	гостроти
2. Захворювання периферичних судин (інкасації, банківських периферичних судин структурах, інших вестибулярного) (облітеруючий закладах та службах, ендартеріт, яким дозволено варикозне носити вогнепальну розширення вен зброю та її тощо)			офтальмолог	загальний
3. Хронічні захворювання периферичної нервової системи			хірург	аналіз сечі,
4. Хронічні захворювання шкіри, у тому числі мікози			дерматолог	дослідження
5. Гострота зору з корекцією нижче 0,5 на одне око, нижче 0,2 на друге або 0,7 на одне око при відсутності зору на другому				апарата, ГГТФ
6. Стійке зниження слуху будь-якої етіології (сприйняття шепітної мови менше 3 м)				
-----				



9	Газорятувальна	1 раз на рік	оториноларинголог
Рентгенографія	1. Глаукома	усіх	
стадій	служба, добровільні	(позачерговий	невропатолог
	газорятувальні	медичний ог-	офтальмолог
2. Хронічні			грудної
дружини, військові		ляд прово-	хірург
захворювання			клітки,
частини і загои з		диться після	дерматолог
периферичної			загальний
попередження		перенесеного	
нервової системи з			аналіз сечі,
виникнення і		тяжкого	
порушенням функції			дослідження
ліквідації відкритих		захворювання,	
вестибулярного	3. Виражені форми		
газових і нафтових	отруєння,		апарата,
ГГТФ, вегетативно-			
фонтанів, військові	травми)		сенсомоторні
судинної дистонії			
гірничі,			реакції,
4. Усі захворювання			
гірничорятувальні			увага,
серцево-судинної			
служби міністерств та			реакція на
системи, навіть за			
закладів, пожежна			об'єкт, що
наявності			
охорона			рухається,
компенсації			
			швидкість
5. Усі хронічні			
захворювання			переключення
органів дихання			уваги,
навіть без			емоційна
порушення функції			
			стійкість та
6. Хвороби зубів,			відчуття
порожнини рота,			тривоги,
відсутність зубів,			стійкість до
що заважає			дії стресів,
захоплюванню			орієнтація у
загубника,			просторі,
утомлюваність, наявність знімних			
			здатність
протезів,			
			приймати
альвеолярна			
			рішення в
піорея, стоматити,			
			екстремальних
періодонтит,			
			умовах
анкілози і			
контрактури щелепи,			
щелепний артрит			
7. Загальний			
фізичний			
недорозвиток та			
недорозвиток			
опорно-рухового			
апарата			

8. Деформація  
грудної клітки, що  
спричиняє порушення  
дихання та  
перешкоджає роботі  
у протигонах

9. Хвороби органів  
черевної порожнини,  
що спричиняють  
порушення їх  
функції або  
перешкоджають  
виконанню фізичної  
роботи

10. Будь-які  
захворювання  
хребта, верхніх та  
нижніх кінцівок з  
порушенням їх  
функції

11. Доброякісні  
пухлини, що  
заважають виконанню  
робіт у протигонах

12. Грижі (усі види)

13. Облітеруючий  
ендартеріт

14. Варикозне  
розширення вен  
(трофічні язви  
нижніх кінцівок) \*,  
тромбофлебії.  
Геморой з частими  
кровотечами та  
випаданням прямої  
кишки

---

15. Скривлення  
носової перегородки

з порушенням				
функції носового				
дихання				
16. Поширені				
дистрофічні зміни				
верхніх дихальних				
шляхів				
17. Хронічні				
захворювання				
середнього вуха				
18. Зниження слуху				
(навіть на одне				
вухо) будь-якої				
етиології				
(сприйняття				
шепітної мови менше				
3 м)				
19. Порушення				
функції				
вестибулярного				
апарата				
20. Зниження				
гостроти зору нижче				
0,8 на одне око і				
нижче 0,5 на друге,				
корекція не				
допускається				
21. Хронічні				
захворювання				
сльозовивідних				
шляхів, повік,				
органічні дефекти				
повік, що				
перешкоджають				
повному їх				
змиканню, вільному				
руху очного яблука				
22. Обмеження полів				
зору більше ніж на				
10 град				

23. Неактивні форми туберкульозу будь-якої локалізації**			
24. Віддалені наслідки перенесених гострих інфекційних та паразитарних захворювань**			
25. ВІЛ-інфіковані та хворі на СНІД			
-----			
10 Рентгенографія	Аварійно-рятувальні служби (роботи) з ліквідації надзвичайних ситуацій природного та техногенного характеру	1 раз на рік (позачерговий медичний огляд проводиться після перенесеного тяжкого захворювання, отруєння, травми)	оториноларинголог невропатолог офтальмолог хірург дерматолог
вестибулярного			органів грудної клітки, загальний аналіз сечі, ФЗД, дослідження апарата, ГГТФ, сенсомоторні реакції, увага, реакція на об'єкт, що рухається, швидкість переключення уваги, емоційна стійкість та відчуття тривоги, стійкість до дії стресів, орієнтація в просторі,

втомлюваність,				здатність
				приймати
				рішення в
				екстремальних
				умовах
-----				
11.	Роботи на механічному	1 раз на 2	оториноларинголог	дослідження
1.	Гострота зору з			
	обладнанні (токарних,	роки	невропатолог	
	вестибулярного	корекцією на одному		
	фрезерних та ін.		офтальмолог	апарата,
	оці нижче 0,5 і на			
	станках,		хірург	дослідження
	другому оці нижче			
	штампувальних пресах			гостроти зору
	0,2			
	(тощо)			
2.	Порушення			
	функції			
	вестибулярного			
	апарата			
3.	Варикозне			
	розширення вен			
	(трофічні язви			
	нижніх кінцівок) *,			
	тромбофлебіти.			
4.	Геморой з			
	частими кровотечами			
	та випаданням			
	прямої кишки			
5.	Епілепсія,			
	сінкопальні стани			

\* Проведення дослідження обов'язкове при попередньому медичному огляді та за показаннями при періодичному.

\*\* При наявності захворювання питання про професійну придатність вирішується індивідуально з урахуванням їх перебігу та стажу роботи.

\*\*\* Роботами на висоті слід уважати всі роботи, які виконуються на висоті 1,5 м від поверхні ґрунту, покриття або робочого настилу, над якими здійснюються роботи з монтажних пристосувань чи безпосередньо з елементів конструкції, обладнання, машин, механізмів при їх установці, експлуатації, монтажу.

\*\*\*\* Верхолазними визнавати усі роботи, коли основним засобом забезпечення робітників від падіння з висоти в усі моменти роботи і пересування є запобіжний пояс.

Директор Департаменту  
розвитку медичної допомоги

М.П.Жданова

Директор Департаменту  
державного санітарно-  
епідеміологічного нагляду

А.М.Пономаренко

**ПЕРЕЛІК**  
**загальних медичних протипоказань до роботи**  
**із шкідливими та небезпечними факторами виробничого**  
**середовища і трудового процесу**

1. Спадкові аномалії органів із вираженою недостатністю їх функції(4).

2. Органічні захворювання центральної нервової системи зі стійкими вираженими порушеннями функції.

3. Психічні захворювання та подібні їм стани, що підлягають обов'язковому диспансерному нагляду в психоневрологічних диспансерах, епілепсія та інші пароксизмальні розлади свідомості. У разі виражених форм пограничних психічних захворювань питання про придатність до певних робіт вирішується комісією психоневрологічного закладу індивідуально(1).

4. Наркоманії, токсикоманії, хронічний алкоголізм(1).

5. Захворювання ендокринної системи, що супроводжуються значними порушеннями функції (стадія декомпенсації).

6. Злоякісні новоутворення (після проведення лікування питання може бути вирішене індивідуально при відсутності абсолютних протипоказань).

7. Усі злоякісні хвороби системи крові.

8. Гіпертонічна хвороба III стадії та II стадії (кризовий перебіг)(2).

9. Хвороби серця з недостатністю кровообігу(3,2), з стійкими порушеннями ритму.

10. Хронічні захворювання легенів з дихальною і легенево-серцевою недостатністю(3,2).

11. Бронхіальна астма тяжкого перебігу з розладами дихання та кровообігу.

12. Активні форми туберкульозу будь-якої локалізації.

13. Виразкова хвороба шлунку, 12-палої кишки з хронічним рецидивним перебігом та схильністю до ускладнень.

14. Цирози печінки та активні хронічні гепатити.

15. Хронічні хвороби нирок із проявами ниркової недостатності(2).

16. Системні хвороби сполучної тканини.

17. Хвороби периферичної нервової та кістково-м'язової системи зі стійкими розладами функції.

18. Вагітність та період лактації.

19. Звичне невиношування вагітності та аномалії плоду в анамнезі у жінок дітородного періоду.

20. Глаукома декомпенсована.

21. Професійне захворювання є протипоказанням для роботи в умовах із шкідливим та небезпечним фактором виробничого середовища і трудового процесу, вплив якого призвів до його розвитку(2).

22. Не допускається залучення неповнолітніх до праці на важких роботах і на роботах із шкідливими або небезпечними умовами праці.

(1) Заключення психіатра, нарколога. (2) При періодичному медогляді питання про профпридатність вирішується індивідуально. (3) Ступінь порушення функції органів (систем) установлюється відповідним фахівцем з урахуванням лабораторно-інструментальних методів дослідження. (4) Глухі від народження чи з дитинства можуть працювати тільки в індивідуально створених умовах.

Директор Департаменту  
розвитку медичної допомоги

М.П.Жданова

Директор Департаменту  
державного санітарно-  
епідеміологічного нагляду

А.М.Пономаренко

Додаток 7  
до пункту 2.16 Порядку  
проведення медичних оглядів  
працівників певних категорій

КАРІКА  
працівника, який підлягає попередньому  
(періодичному) медичному огляду

1. Прізвище, ім'я, по батькові \_\_\_\_\_
  2. Стать ч/ж \_\_\_\_\_
  3. Рік народження \_\_\_\_\_
  4. Місце проживання \_\_\_\_\_
  5. Місце роботи (назва підприємства) \_\_\_\_\_
  6. Цех, дільниця \_\_\_\_\_
  7. Професія (посада) за ДК 003:2005 \_\_\_\_\_
  8. Шкідливі та небезпечні виробничі фактори і трудового процесу\*  
\_\_\_\_\_  
(перелічити всі фактори)
  9. Підстава для попереднього (періодичного) медогляду\* \_\_\_\_\_  
(указати конкретні пункти додатків 4,5)
  10. Підлягає огляду \_\_\_\_\_ раз \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_
  11. Фахівцями (лікарями) \_\_\_\_\_
  12. Лабораторні, функціональні та інші дослідження \_\_\_\_\_  
(перелічити)
- Вага \_\_\_\_\_, зріст \_\_\_\_\_, АТ \_\_\_\_\_

Дані огляду спеціалістами комісії закладів охорони здоров'я  
\_\_\_\_\_

1.1. Терапевт\*\*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(підпис)

\_\_\_\_\_  
(дата, прізвище та ініціали)

1.2. Невропатолог\*\*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(підпис)

\_\_\_\_\_  
(дата, прізвище та ініціали)

1.3. Окуліст\*\*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(підпис)

\_\_\_\_\_  
(дата, прізвище та ініціали)

1.4. ЛОР\*\*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(підпис)

\_\_\_\_\_  
(дата, прізвище та ініціали)

1.5. Хірург\*\*

---

---

---

---

---

---

(підпис) (дата, прізвище та ініціали)

1.6. Гінеколог\*\*

---

---

---

---

---

---

(підпис) (дата, прізвище та ініціали)

1.7. Інші фахівці\*\*

---

---

---

---

---

---

(підпис) (дата, прізвище та ініціали)

2. Лабораторні дослідження

---

---

---

---

---

---

3. Рентгенівські обстеження

---

---

---

---

---

---

4. Функціональні та інші дослідження

---

---

---

---

---

---

5. Діагнози

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

\* Згідно з Переліком шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу, при роботі з якими обов'язкові попередні (періодичні) медичні огляди працівників, та Переліком робіт, для виконання яких є обов'язковим попередній (періодичні) медичні огляди працівників

Пункти 1-12 заповнюються в ході підготовки до медоглядів медичною сестрою або фельдшером закладів охорони здоров'я згідно із списком працівників, які підлягають медичному огляду.

\*\* Кожний лікар уносить скарги, анамнез, об'єктивний стан, повний діагноз, який завіряється особистою печаткою лікаря

\*\*\*Працівник власноручним підписом підтверджує наявність або відсутність скарг на стан здоров'я на момент обстеження.

При ризику розвитку алергічних та онкозахворювань обов'язковий спадковий анамнез при попередньому медогляді.



ВИСНОВОК: Придатний для роботи за професією \_\_\_\_\_  
(назва професії за ДК 003:2005)

Придатний тільки на період \_\_\_\_\_  
за умови \_\_\_\_\_  
(заповнюється тільки при періодичних медичних оглядах)

Непридатний \_\_\_\_\_  
(назва професії за ДК 003:2005 та причини)

Рекомендації комісії \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Підписи лікарів

Підпис голови комісії \_\_\_\_\_  
(особистий підпис) (П.І.Б.)

М.П.

Дата заповнення картки

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Директор Департаменту розвитку медичної допомоги М.П.Жданова

Директор Департаменту державного санітарно-епідеміологічного нагляду А.М.Пономаренко

Додаток 8  
до пункту 2.16 Порядку проведення медичних оглядів працівників певних категорій

**МЕДИЧНА ДОВІДКА**  
про проходження попереднього (періодичного) медичного огляду працівника № \_\_\_\_\_

Видана \_\_\_\_\_ дійсна до \_\_\_\_\_  
(дата, місяць, рік) (дата, місяць, рік)

Прізвище, ім'я, по батькові \_\_\_\_\_ вік \_\_\_\_\_,  
(повністю)

що влаштується (працює) за професією \_\_\_\_\_  
(найменування підприємства)

(професія за ДК 003:2005)

Пройшов попередній/періодичний медогляд - відповідно до пунктів Переліку шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу, при роботі з якими обов'язкові попередні (періодичні) медичні огляди працівників, та Переліку робіт, для виконання яких є обов'язковим попередній (періодичні) медичні огляди працівників \_\_\_\_\_  
(непотрібне викреслити)

у комісії закладів охорони здоров'я району \_\_\_\_\_  
(найменування закладів охорони здоров'я)

Висновок комісії про стан здоров'я \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Висновок комісії:  
Придатний для роботи за професією \_\_\_\_\_  
(вказати професію за ДК 003:2005)

Придатний тільки на період \_\_\_\_\_ за умови \_\_\_\_\_

(заповнюється при періодичних медичних оглядах)

Не придатний для роботи за професією \_\_\_\_\_

(указати професію за ДК 003:2005 та причину)

Рекомендації комісії \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Голова комісії \_\_\_\_\_  
(підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)  
М.П.

Директор Департаменту  
розвитку медичної допомоги М.П.Жданова

Директор Департаменту  
державного санітарно-  
епідеміологічного нагляду А.М.Пономаренко

Додаток 9  
до пункту 2.17 Порядку  
проведення медичних оглядів  
працівників певних категорій

ЗАКЛЮЧНИЙ АКТ  
за результатами періодичного медичного огляду  
працівників \_\_\_\_\_  
(найменування підприємства, цех)  
від "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200 р.

Комісія в складі:  
голови Комісії \_\_\_\_\_,  
(П.І.Б.)

лікарів \_\_\_\_\_,  
(П.І.Б. і фак)

представників роботодавця \_\_\_\_\_,  
(П.І.Б., посада)

представників профкому підприємства (уповноваженої особи)  
\_\_\_\_\_  
(П.І.Б.)

за участю лікаря з гігієни праці  
\_\_\_\_\_  
(П.І.Б., назва СЕС)

установила:

N з/п	Кількість працівників, які підпадають під дію шкідливих чи небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу	Підлягало огляду за планом (осіб)	Оглянуто (осіб)	Процент виконання			
		усього	жінок	усього	жінок	усього	жінок
1	Усього працівників, з них: - осіб віком до 21 року - осіб пенсійного віку, що працюють - осіб, стаж роботи яких більше 10 років						
2	Підпадають дії шкідливих та небезпечних факторів виробничого						

	виробничого середовища і трудового процесу:						
2.1	хімічні речовини (указати назви)						
2.2	пил						
2.3	шкідливі речовини біологічного походження (указати назви)						
2.4	шум						
2.5	інфразвук						
2.6	ультразвук						
2.7	вібрація (загальна, локальна)						
2.8	неіонізуючі випромінювання (діапазон)						
2.9	мікроклімат						
2.10	освітлення						
2.11	іонізуюче випромінювання						
2.12	важкість праці						
2.13	напруженість праці						

Кількість не оглянутих \_\_\_\_\_ у т.ч. жінок \_\_\_\_\_  
(усього) ( % ) (усього) (%)

#### Причини

#### 3. При огляді виявлено\*:

3.1. Кількість працівників з підозрою на профзахворювання (отруєння) усього \_\_\_\_\_, з них кількість працівників, яким підтверджено діагноз профзахворювання (отруєння), у тому числі професійний рак \_\_\_\_\_, з них жінок \_\_\_\_\_

3.2. Кількість працівників, які вперше одержали інвалідність з профзахворювання, \_\_\_\_\_

3.3. Кількість працівників, які потребують переведення на іншу роботу внаслідок профзахворювання вперше \_\_\_\_\_

3.4. Кількість працівників, які підлягають дообстеженню, усього \_\_\_\_\_, з них жінок \_\_\_\_\_

3.5. Кількість працівників, у яких уперше виявлені загальні захворювання, усього \_\_\_\_\_, з них жінок \_\_\_\_\_

3.6. Кількість працівників, які потребують тимчасового переведення на іншу роботу за станом здоров'я, усього \_\_\_\_\_, з них жінок \_\_\_\_\_

3.7. Кількість працівників, які потребують переведення на іншу роботу за станом здоров'я, усього \_\_\_\_\_, з них жінок \_\_\_\_\_

3.8. Кількість працівників, яких необхідно направити на МСЕК, усього \_\_\_\_\_

3.9. Кількість працівників, яким установлено діагноз профзахворювання (отруєння) за останні 5 років усього \_\_\_\_\_, з них жінок \_\_\_\_\_

3.10. Кількість працівників, які підлягають направленню:

3.10.1. На амбулаторне лікування \_\_\_\_\_

3.10.2. На стаціонарне лікування \_\_\_\_\_

3.10.3. На санаторно-курортне лікування \_\_\_\_\_

3.10.4. У спеціалізовані заклади охорони здоров'я \_\_\_\_\_, у т.ч. у профпатологічні \_\_\_\_\_

3.11. Кількість працівників, які потребують дієтичного харчування і лікувально-профілактичного харчування, \_\_\_\_\_

3.12. Кількість працівників, які перебувають на диспансерному нагляді на кінець звітного року, усього \_\_\_\_\_ за формами патології згідно з МКХ-10.

4. Перевірено результати виконання заходів попереднього

заключного акта від \_\_\_\_ року \_\_\_\_\_  
(перелічити)

Невиконані санітарно-протиепідемічні заходи \_\_\_\_\_

(перелічити)

Причини невиконання \_\_\_\_\_  
(перелічити)

Лікар з гігієни праці \_\_\_\_\_  
(підпис) (прізвище та ініціали)

(\*) У пунктах 3.1-3.12 подаються списки працівників із зазначенням П.І.Б., цеху (дільниці), професії, шкідливих і небезпечних факторів виробничого середовища і трудового процесу, стажу роботи в умовах їх дії, діагнозу.

5. За результатами медичного огляду комісія пропонує комплекс оздоровчих заходів:

5.1. Роботодавцю.

5.2. Голові профспілкової організації.

5.3. Головному лікарю закладу охорони здоров'я, що проводить диспансерний нагляд за працівниками підприємства.

А також санітарно-протиепідемічних заходів \_\_\_\_\_

(перелічити всі заходи)

Підписи

Голова комісії	Лікар з гігієни праці	Роботодавець	Голова профспілкової організації або вповноважена особа
_____ (підпис) (прізвище та ініціали)	_____ (підпис) (прізвище та ініціали)	_____ (підпис) (прізвище та ініціали)	_____ (підпис) (прізвище та ініціали)

Із заключним актом ознайомлені та одержали

1. Роботодавець.
2. Представник профспілкової організації або вповноважена особа.
3. Заступник головного лікаря з лікувальної роботи.
4. Районний профпатолог.
5. Заклад державної санепідемслужби.
6. Представник робочого органу виконавчої дирекції Фонду страхування від нещасних випадків на виробництві та професійних захворювань України.

Директор Департаменту розвитку медичної допомоги

М.П.Жданова

Директор Департаменту державного санітарно-епідеміологічного нагляду

А.М.Пономаренко

Додаток 10  
до пункту 2.24 Порядку проведення медичних оглядів працівників певних категорій

ОПЕРАТИВНА ІНФОРМАЦІЯ  
за результатами проведення періодичних медичних оглядів працівників, зайнятих на важких роботах, роботах із шкідливими чи небезпечними умовами праці за 200\_\_ рік

\_\_\_\_\_  
(найменування закладу охорони здоров'я)

I. Кількість оглянутих працівників, які підлягали періодичному медичному огляду \_\_\_\_\_

№ з/п	Найменування показника	Підлягало періодичному медичному огляду, осіб	Оглянуто осіб	% виконання
1	2	3	4	5
1	Усього працівників			
	У т.ч. осіб зі стажем роботи понад 10 років			
	У т.ч. осіб до 21 року			
	У т.ч. жінок			
	У т.ч. осіб пенсійного віку			
2	У т.ч. підлягають дії шкідливих факторів			
2.1	Хімічні речовини (у разі потреби розшифрувати) - усього			
	З них жінок			
2.1.2	Пил - усього			
	З них жінок			
2.1.3	Шкідливі речовини біологічного походження (у разі потреби розшифрувати) - усього			
	З них жінок			
2.1.4	Шум - усього			
	З них жінок			
2.1.5	Вібрація - усього			
	З них жінок			
2.1.6	Неіонізуюче випромінювання - усього			
	З них жінок			
2.1.7	Іонізуюче випромінювання - усього			
	З них жінок			
2.1.8	Мікроклімат - усього			
	З них жінок			
2.1.9	Важкість праці - усього			

	3 них жінок			
2.1.10	Атмосферний тиск  - усього			
2.1.11	Напруженість  праці - усього			
	3 них жінок			

	Результати періодичних медичних оглядів	Кількість осіб
3	Виявлено осіб з підозрою на професійне захворювання усього _____   у т. ч. професійний рак _____	
3.1	У тому числі жінок	
3.2	Кількість осіб, яким уперше встановлено діагноз профзахворювання _____   у т.ч. професійний рак _____	
4	Кількість осіб, у яких виявлені загальні захворювання усього	
4.1	У тому числі жінок	
5	Кількість осіб, які переведені на іншу роботу	
5.1	Підлягало	
5.2	Переведено	
5.3	Кількість осіб, які переведені на інвалідність у зв'язку з професійним захворюванням	
6	Кількість працівників, які пройшли обстеження та лікування в спеціалізованому профпатологічному закладі охорони здоров'я	
7	Узято на диспансерний облік за звітний період	
8	Знаходиться під диспансерним наглядом на кінець звітного періоду	
9	Кількість осіб, які підлягають лікуванню	
9.1	Стаціонарному	
9.2	Амбулаторному	
10	Кількість осіб, які підлягають оздоровленню	
10.1	У санаторіях	
10.2	Будинках відпочинку	
10.3	Санаторіях-профілакторіях	
10.4	Потребують дієтичного харчування	
11	Кількість оздоровлених осіб (за даними минулого року)	
11.1	У стаціонарах	
11.2	У санаторіях	
11.3	У будинках відпочинку	
11.4	У профілакторіях	
11.5	Отримали дієтичне харчування	

Керівник закладу  
охорони здоров'я

Керівник закладу державної  
санітарно-епідеміологічної служби

Директор Департаменту  
розвитку медичної допомоги

М.П.Жданова

Директор Департаменту  
державного санітарно-  
епідеміологічного нагляду

А.М.Пономаренко

## Публікації документа

- **Офіційний вісник України** від 06.08.2007 – 2007 р., № 55, стор. 138, стаття 2241, код акта 40562/2007

