

НАРЕДБА за условията за извършване на задължителните предварителни и периодични медицински прегледи на работниците и служителите

**Раздел I
Общи разпоредби**

Чл. 1. (1) С наредбата се определят условията за извършване на задължителните предварителни и периодични медицински прегледи съобразно характера на работата, условията на труд и възрастта на работниците и служителите.

(2) Наредбата се прилага във всички предприятия, работни места и дейности по чл. 2 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд.

(3) Заплащането на задължителните предварителни и периодични медицински прегледи се извършва съгласно чл. 140а, ал. 2 и чл. 287, ал. 2 на Кодекса на труда.

(4) Прилагането на наредбата не изключва извършването на медицински прегледи и изследвания предвидени в други нормативни актове.

**Раздел II
Организация и провеждане на задължителните предварителни медицински прегледи на работниците и служителите**

Чл. 2. (1) Задължителните предварителни медицински прегледи се извършват с цел да се даде преценка за пригодността на лицата съобразно здравното им състояние да изпълняват при конкретни условия и организация на труд определена професия (длъжност, производствена дейност), за която кандидатстват.

(2) Извършените предварителни медицински прегледи се вписват в карта за предварителен медицински преглед по образец съгласно приложение № 1. Срокът на валидност на картата е 3 месеца от датата на издаването ѝ.

Чл. 3. На задължителен предварителен медицински преглед подлежат:

1. лицата, които постъпват на работа за първи път;
2. лицата, които преминават на друга работа, която е свързана с вредни фактори за здравето и безопасността и с риск от професионални увреждания;
3. лицата, прекратили трудовите си правоотношения за повече от три месеца;
4. лицата, които ще полагат нощен труд, преди началото на полагането му.

Чл. 4. (1) Предварителните медицински прегледи на лицата по чл. 3 се извършват в лечебно заведение за извънболнична помощ от избрания общопрактикуващ лекар и/или от лекар/и с придобита медицинска специалност съгласно приложение № 2.

(2) Лицата, ненавършили 18-годишна възраст, подлежат на предварителен медицински преглед при условията и по реда на наредбата по чл. 303, ал. 4 от Кодекса на труда.

Чл. 5. (1) При явяване на предварителен задължителен медицински преглед лицата по чл. 3 са длъжни да представят документ за самоличност и карта за предварителен медицински преглед по чл. 2, ал. 2, получена от съответното предприятие.

(2) Картата за предварителен медицински преглед, в паспортната ѝ част се попълва и подписва от работодателя, като се вписва задължително и конкретната професия (длъжност, производствена дейност), за която лицето кандидатства.

(3) Службата по трудова медицина, обслужваща предприятието, вписва в картата по ал. 2 вредните фактори за здравето и безопасността, с които лицето по чл. 3 ще бъде в контакт, вида на медицинските прегледи и задължителните изследвания, както и съответните лекари, които да ги извършат в съответствие с приложение № 2.

Чл. 6. (1) Резултатите от извършените задължителни предварителни прегледи се нанасят в картата за предварителен медицински преглед от лекарите по чл. 4, ал. 1.

(2) Заключение за пригодността на лицето да изпълнява определена професия (длъжност, производствена дейност) се изготвя от службата по трудова медицина по реда на наредбата по чл. 256, ал. 4 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд в срок до 3 работни дни след получаване на картата за предварителен медицински преглед.

(3) Заключение по ал. 2 се изготвя въз основа на нормативните актове за осигуряване на здраве и безопасност при работа, оценката на риска, резултатите от проведените предварителни медицински прегледи и в съответствие със списъка на относителните медицински противопоказания за постъпване на работа по професия (длъжност, производствена дейност) с вредни фактори за здравето и безопасността съгласно приложение № 3. След вписване на заключението картата за предварителен медицински преглед се предава на лицето.

(4) При наличие на заболяване следва да се прецени видът на заболяването, стадият на неговото развитие, обусловеният функционален дефицит и възможността за прогресиране при конкретните условия на труд.

(5) При наличие на психични заболявания на лицата по чл. 3, заключението по ал. 2 се дава въз основа на специализирана преценка от лекар с придобита специалност по психиатрия, направена по препоръка на лекарите, извършили прегледа по чл. 4, ал. 1.

Чл. 7. (1) При постъпване на работа, лицето по чл. 3 предоставя в запечатан плик на работодателя попълнена карта за предварителен медицински преглед и копия на експертни решения на териториалната експертна лекарска комисия (ТЕЛК)/Националната експертна лекарска комисия (НЕЛК), когато такива документи са налични.

(2) Работодателят предоставя документите по ал. 1 на службата по трудова медицина, обслужваща предприятието за съхранение.

Раздел III

Организация и провеждане на задължителните периодични медицински прегледи на работниците и служителите

Чл. 8. (1) На задължителни периодични медицински прегледи подлежат всички работници и служители през цялото времетраене на трудовата им дейност, както следва:

1. на лицата, ненавършили 15-годишна възраст, включително обучаващи се - по реда на наредбата по чл. 301, ал. 3 от Кодекса на труда;

2. на лицата, ненавършили 18-годишна възраст, включително обучаващи се - по реда на наредбата по чл. 303, ал. 4 от Кодекса на труда;

3. на лицата над 18-годишна възраст – съгласно периодичността за провеждане на задължителни периодични медицински прегледи, определена в приложение № 2.

(2) Резултатите от проведените профилактични медицински прегледи и изследвания, извършени по реда на чл. 30, ал. 3 от Закона за здравето за съответната година, се признават при извършването от работодателя прегледи по чл. 9.

Чл. 9. (1) Задължителните периодични медицински прегледи на работниците и служителите се извършват с цел системно наблюдение на здравното състояние и ранно откриване на изменения в организма в резултат от въздействия на работната среда и трудовия процес и на професионални и свързани с труда заболявания.

(2) Списъкът на вредните фактори за здравето и безопасността, при които са задължителни предварителни и периодични медицински прегледи и изследвания на работниците и служителите, на лекарите, които ги извършват и на периодичността на провеждане на задължителните периодични прегледи, са посочени в приложение № 2.

Чл. 10. Лицата, работещи с източници на йонизиращи лъчения преминават периодични медицински прегледи по реда на наредбата по чл. 65, ал. 1, т. 4 от Закона за здравето.

Чл. 11. Лицата, работещи професии и в производства, при които е възможно по-късно развитие или прогресиране на професионални болести (контакт с вещества и/или смеси, класифицирани като канцерогени и/или мутагени), след прекратяване на работа с тези вещества и/или смеси подлежат на наблюдение от общопрактикуващия лекар при провеждането на прегледите и изследванията, извършвани по реда на наредбата по чл. 30, ал. 3 от Закона за здравето. При съмнение за развитие на професионално заболяване лицата се насочват към съответен медицински специалист и/или лечебно заведение.

Чл. 12. (1) За организирането и провеждането на задължителните периодични медицински прегледи работодателят:

1. определя:

а) вида на периодичните медицински прегледи и изследванията съобразно вредните фактори за здравето и безопасността, установени при оценката на риска, при спазване изискванията на приложение № 2;

б) работниците и служителите, подлежащи на задължителни периодични медицински прегледи и изследвания за годината, в съответствие с определената в приложение № 2 периодичност на провеждане на задължителните периодични прегледи и изготвя поименни списъци;

2. информира работниците и служителите за необходимостта и значението на задължителните периодични медицински прегледи;

3. съставя план за провеждането на задължителните периодични медицински прегледи, след предварителни консултации с представителите на работниците и служителите и комитета/групата по условия на труд;

4. възлага на избрано от него лечебно заведение за извънболнична помощ провеждането на задължителните периодични медицински прегледи;

5. предоставя на лечебното заведение по т. 4 поименните списъци и информацията по т. 1, информацията относно установените при оценката на риска професионални рискове, както и други материали по преценка и необходимост;

6. осигурява подходящи помещения, когато прегледът се извършва на територията на предприятието и навременно явяване на лицата, подлежащи на задължителен периодичен медицински преглед.

(2) Службата по трудова медицина, обслужваща предприятието, консултира работодателя при изпълнението на задълженията по ал. 1.

(3) Службата по трудова медицина може да препоръчва на работодателя допълнителен медицински преглед и/или провеждането на прегледите в периодичност, различна от тази, определена в приложение № 2 при възникване на аварийна ситуация, довела до повишаване на експозицията на вредни фактори над нормативно установените гранични стойности и актуализирана оценка на риска.

Чл. 13. Задължителните изследвания съгласно приложение № 2 се извършват преди медицинските прегледи, като резултатите от тях се предоставят на лекарите специалисти,

извършващи задължителните медицински прегледи.

Чл. 14. (1) Резултатите от задължителните периодични медицински прегледи и изследвания се нанасят в карта за задължителен периодичен медицински преглед по образец съгласно приложение № 4, която се предоставя на работника или служителя.

(2) Копие от картата по ал. 1 се съхранява от службата по трудова медицина, обслужваща предприятието, по реда на наредбата по чл. 25б, ал. 4 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд.

(3) При съмнение за професионална болест, лекарят от лечебното заведение провело задължителните медицински прегледи, попълва Бързо известие за професионална болест, което се изпраща до заинтересованите страни по реда на наредбата по чл. 63 от Кодекса за социално осигуряване.

(4) В случаите по ал. 3 лекарят от лечебното заведение, извършило задължителните медицински прегледи, насочва пациента за специализирани изследвания и консултации към лечебни заведения за болнична помощ, в които има разкрита структура по професионални болести или други лечебни заведения с цел диагностично уточняване.

(5) Заключение за пригодността на лицето да изпълнява определена професия (длъжност, производствена дейност) се изготвя от службата по трудова медицина по реда на наредбата по чл. 25б, ал. 4 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд в срок до 30 работни дни от получаване на картата за задължителен периодичен медицински преглед.

(6) Заключение по ал. 5 се издава въз основа на степента на риска, конкретните условия на труд, предприетите мерки за контролиране на установения риск и резултатите от периодичния медицински преглед.

Чл. 15. (1) При необходимост от диагностично уточняване или лечение във връзка с новооткрито заболяване или отклонения във физиологичните показатели, в срока по чл. 14, ал. 5, службата по трудова медицина изпраща уведомление до общопрактикуващия лекар на работника или служителя, по реда на наредбата по чл. 25б, ал. 4 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд.

(2) В случаите по ал. 1 избраният общопрактикуващ лекар предава на работника или служителя резултатите от извършеното диагностично уточняване или лечение за представянето им в службата по трудова медицина.

(3) В случаите по ал. 1, заключението по чл. 14, ал. 5 се изготвя и предоставя в срок до 15 дни от получаване на резултатите по ал. 2.

Чл. 16. (1) В срок до 30 дни след приключване на периодичните медицински прегледи и изследвания, лечебното заведение по чл. 12, ал. 1, т. 4 изготвя отчет за резултатите от извършените прегледи и изследвания на работниците и служителите и го предоставя на работодателя и службата по трудова медицина.

(2) Отчетът по ал. 1 съдържа:

1. брой, подлежащи на преглед работници и служители, брой на прегледаните, брой, неявили се на преглед;

2. брой на работниците и служителите с установено заболяване или отклонения във физиологичните показатели (по класове болести);

3. брой изпратени Бързи известия по реда на наредбата по чл. 63 от Кодекса за социално осигуряване.

(3) Към отчета по ал. 2 се прилага поименният списък на работниците и служителите, по чл. 12, ал. 1, т. 1, буква "б", с отразени данни за явилите се на преглед, неявили се и/или отказали даден вид преглед или изследване.

Чл. 17. Анализът на резултатите от проведените задължителни периодични медицински прегледи на работещите и служителите се извършва по реда на наредбата по чл. 25б, ал. 4 от Закона за здравословни и безопасни условия на труд.

ДОПЪЛНИТЕЛНА РАЗПОРЕДБА

§ 1. По смисъла на тази наредба:

1. „вредни фактори за здравето и безопасността“ са условия на труд съгласно §1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Закона за здравословни и безопасни условия на труд.

2. „психични заболявания“ са психози (шизофрения, афективни психози и параноидни състояния), които са в декомпенсирано състояние, без трайни ремисии и възможност за добра социална адаптация в условията на трудовия колектив и производството.

3. „относителни медицински противопоказания“ са медицински противопоказания, които зависят от обективното състояние на работника или служителя, определено на базата на проведените задължителни предварителни медицински прегледи и изследвания и на оценката на риска за конкретното работно място.

ПРЕХОДНИ И ЗАЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 2. Наредбата се издава на основание чл. 287, ал. 1 от Кодекса на труда и отменя Наредба № 3 от 1987 г. за задължителните предварителни и периодични медицински прегледи на работниците (обн. ДВ. бр. 16 от 1987 г., изм. бр. 65 от 1991 г., бр. 102 от 1994 г. и бр.78 от 2005г.).

§ 3. Работници и служители, които до влизането в сила на тази наредба са преминали предварителни и периодични медицински прегледи по реда на отменената Наредба № 3 от 1987 г. за задължителните предварителни и периодични медицински прегледи на работниците, през същата година не подлежат на предварителни и периодични медицински прегледи по тази наредба.

ПРОФ. Д-Р КОСТАДИН АНГЕЛОВ, ДМ

Министър на здравеопазването

Карта за предварителен медицински преглед

1. Паспортна част

на
(имена по лична карта)

ЕГН/ЛНЧ.....

Лицето кандидатства за работа в

.....
(предприятие)

.....като.....
(отдел, цех, звено) (конкретна професия/длъжност/производствена дейност)

.....
(основни вредни фактори за здравето и безопасността)

Необходим е преглед от лекари специалисти по:

.....
(попълват се от работодателя, по предварително определен от Службата по трудова медицина списък, съгласно оценените рискове и приложение № 2 към чл. 4, ал. 1, чл. 5, ал. 3 чл. 8, ал. 1, т. 3, чл. 9, ал. 2, чл. 12, ал. 1, т. 1, буква „а“ и „б“ и ал. 3 и чл. 13)

Данни от професионалния маршрут на кандидата:.....
(хронологично по години: длъжности съгласно трудовата/служебната книжка)

Ръководител “Човешки ресурси”.....

(подпис)

Орган по безопасност и здраве при работа:.....

(подпис)

2. Резултати от прегледа на общопрактикуващия лекар

Данни от анамнезата: минали заболявания (без детски инфекции), отпуск по болест – за предходните 12 месеца, отразени в личната амбулаторна карта (ЛАК) в дни и код по МКБ

б) ЛЕКАР СЪС СПЕЦИАЛНОСТ ПО

.....
.....
.....

Диагноза (код по МКБ 10)

Лекар: УИН:..... Дата:
(имена) подпис, печат

в) ЛЕКАР СЪС СПЕЦИАЛНОСТ ПО

.....
.....
.....

Диагноза (код по МКБ 10)

Лекар: УИН:..... Дата:
(имена) подпис, печат

в) ЛЕКАР СЪС СПЕЦИАЛНОСТ ПО

.....
.....
.....

Диагноза (код по МКБ 10)

Лекар: УИН:..... Дата:
(имена) подпис, печат

(*попълват се само полетата за посочените от работодателя специалисти)

4. Специализирана преценка по чл. 6, ал. 5

ЛЕКАР СЪС СПЕЦИАЛНОСТ ПО

.....
.....
.....

Диагноза (код по МКБ 10)

Лекар: УИН:..... Дата:
(имена) подпис, печат

Забележка: Картата за предварителен медицински преглед е със срок на валидност 3 месеца.

Приложение № 2 към

чл. 4, ал. 1, чл. 5, ал. 3, чл. 8, ал. 1, т. 3,

чл. 9, ал. 2, чл. 12, ал. 1, т. 1, букви „а“ и „б“ и ал. 3 и чл. 13

Списък на вредните фактори за здравето и безопасността, при които са задължителни предварителни и периодични медицински прегледи на работещите и служителите, на лекарите, които ги извършват и на периодичността на провеждане на задължителните периодични прегледи

№ по ред	Вредни фактори за здравето и безопасността	Задължителни изследвания при предварителен и периодичен преглед	Периодичност на провеждане на задължителните периодични прегледите и изследвания	Лекари извършващи задължителни предварителни и периодични медицински прегледи
1.	ПРИ НЕДОКАЗАН РИСК В РАБОТНАТА СРЕДА	ПКК ¹ , СУЕ ² , кръвна захар, ЕКГ ³ , урина - общо изследване	от 18г. до 40г. – на 5 г. Над 40г. - на 3 г.	Лекар със специалност по вътрешни болести /обща медицина
ХИМИЧНИ И НЕОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ				
1.	Олово и неорганичните му съединенията	ПКК, олово в кръв	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина; Лекар със специалност по нервни болести
3.	Кадмий и съединенията му	ЕКГ, ФИД ⁴ , кадмий и белтък в урина, рентгенография на бял дроб при експозиция над 10г	12 мес. 36 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина; Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
4.	Манган и съединенията му	Манган в кръв; ФИД /при работещи	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина;

		в манганов рудник/		Лекар със специалност по нервни болести
5.	Живак и съединенията му	ПКК живак и белтък в урина	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
6.	Хром и съединенията му	ПКК, хром в урина ФИД рентгенография на бял дроб - при експозиция над 10 г.	12 мес. през 60 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
7.	Никел и съединенията му	ФИД ПКК, никел в урина рентгенография на бял дроб - при експозиция над 10 г.	12 мес. през 60 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по Ушно-носно-гърлени болести
8.	Мед и съединенията му	ПКК, мед в кръв	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина
9.	Цинк и съединенията му	ПКК, цинк в кръв ФИД	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина
10.	Кобалт и съединенията му	ПКК, ЕКГ, ФИД кобалт в урина	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
11.	Алуминий и съединенията му	ПКК, ФИД, алуминий в урина	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
12.	Арсен и съединенията му	ПКК, АСАТ ⁵ , АЛАТ ⁶ , ГГТП ⁷ ЕКГ, арсен в урина рентгенография на бял дроб при експозиция над 10 г.	12 мес. през 60 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести, Лекар със специалност по нервни болести
13.	Редки метали /селен, телур, антимоан, волфрам, ванадий,	ПКК, селен в кръв (при експозиция) ФИД	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина

	молибден, талий, берилий и др./			
14.	Фосфор и съединенията му	ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП белтък в урина след 10 г. експозиция – рентгенография на долна челюст	12 мес	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина
15.	Серни оксиди и сероводород	ФИД, рентгенография на бял дроб - при експозиция над 10 г.	през 36 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
16.	Серовъглерод	ПКК, ЕКГ тиурея в урина	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
17.	Азотни оксиди	ФИД, Метхемоглобин рентгенография на бял дроб - при експозиция над 10 г.	12 мес. 36 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
18.	Въглероден оксид	карбосихемоглоби, ПКК, ЕКГ	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
19.	Неорганични киселини и основи	ФИД	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
20.	Хлор, флуор, бром, йод и съединенията им	ФИД флуор в урина /при контакт с флуорни съединения/	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
21.	Циановодород и съединенията му	ПКК, ФИД, ЕКГ тиоцианати в кръв	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина

	ОРГАНИЧНИ РАЗТВОРИТЕЛИ			
22.	Наситени и ненаситени алифатни въглеводороди, ациклични въглеводороди, Ароматни въглеводороди – полициклични съединения; хетероциклични съединения Халогенни производни на въглеводороди /трихлоретилен, тетрахлоретилен, метиленхлорид и др./	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП трихлороцетна киселина в урина /при експозиция на трихлоретилен/	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
23.	Ароматни въглеводороди – моноциклични съединения /бензен, етилбензен, толуен, стирен/	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП фенол в урина (бензен) бадемена и фенилглиоксалова киселина в урина (стирен); хипурова киселина в урина (толуен)	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
24.	Винилхлорид	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП студов тест, капилярскопия	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести

		тиодигликолова киселина в урина		
25.	Алкохоли /метанол, етанол, бутанол, глицерол и др./	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП метанол в урина /при експозиция с метанол/	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
26.	Гликоли	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ белтък в урина	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
27.	Феноли и производни	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ фенол в урина	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
28.	Диметилформаид	ЕКГ, АСАТ, АЛАТ, ГГТП Урина - общо изследване	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
29.	Етери и тиоетери	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
30.	Алдехиди, кетони , естери	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП , ФИД ацетон в урина /при експозиция на ацетон/ формалдехид в кръв /при експозиция с формалдехид/	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
31.	Акрилонитрил	ЕКГ, ПКК, ФИД	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести,
32.	Амини и аминокиселини:	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП,	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина

	алифатни амини /моно и полиамини/, ароматни амини /анилин, аминофенол, бензидин и др./	метхемоглобин, ФИД Урина - общо изследване p-аминофенол /при експозиция на анилин/		Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
33.	Ароматни нитропроизводни /нитробензен, нитрофенол, нитротолуен, тринитротолуен и др./	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП, метхемоглобин нитрофенол в урина	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести, Лекар със специалност по очни болести /при експозиция на тринитротолуол/
34.	Органични съединения на калай, олово /тетраетилолово/ и живак	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, олово в кръв /при експозиция на ТЕО ⁸ / живак в урина /при експозиция на живачни съединения/	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
35.	Нефт и продукти от дестилацията му	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП,	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести, Лекар със специалност по нервни болести
36.	Фосфорорганични съединения /ФОС/, вкл. продукти за растителна защита	ЕКГ, ФИД, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП ХЕА ⁹ /преди и при експозиция на ФОС ¹⁰ над 10 дни/	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
37.	Хлорорганични съединения /ХОС/,	ЕКГ, ФИД, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина

	вкл. продукти за растителна защита			Лекар със специалност по нервни болести
38.	Продукти за растителна защита	ЕКГ, ПКК, ФИД	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
39.	Химични вещества и смеси, в т.ч. детергенти, биоциди, и козметични продукти със здравен риск	ЕКГ, ПКК, ФИД	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина/ кожни и венерически болести
40.	Производство на полимери /пластмаси, смоли и каучук/	ЕКГ, ПКК, ФИД, АСАТ, АЛАТ, ГГТП	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
ФИЗИЧНИ ФАКТОРИ				
41.	Шум	тонална прагова аудиометрия ЕКГ	80-84 Дб - 36 мес. 85-89 Дб – 24 мес. над 89 Дб – 12 мес	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
42.	Вибрации	ЕКГ, студов тест, палестезиометрия, капиляроскопия, динамометрия, тонална прагова аудиометрия	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести, Лекар със специалност по ортопедия и травматология

43.	Повишено атмосферно налягане /кесони, барокамери, водолази/	ЕКГ, ПКК, тонална прагова аудиометрия вестибуларни проби /спонтанен нистагъм, статокинетични проби/ очни дъна, очно налягане урина - общо изследване	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести, Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести, Лекар със специалност по очни болести
44.	Прегряващ микроклимат /системна работа при висока температура и интензивно топлинно излъчване/	ЕКГ, ПКК, кардиоциркулаторни тестове Урина - общо изследване	Възраст до 40 г .- 36 мес. над 41 г. – 24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести, Лекар със специалност по очни болести /при леяри/
45.	Преохлаждащ микроклимат /целогодишна работа при минусови температури за повече от половин ден или при субнормални температури и висока влажност/	ЕКГ, студов тест, капиляроскопия Урина – общо изследване	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
46.	Работа на височина, издигане на височина и обслужване на подедни съоръжения	ЕКГ, ПКК, вестибуларни проби /спонтанен нистагъм, статокинетични проби/	Възраст до 40 г. - 24 мес. над 41 г. -12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести /отоневролог/нервни болести

47.	НЕЙОНИЗИРА-ЩИ ЛЪЧЕНИЯ /УВЛ, ИЧЛ, ЕМП, ЛАЗЕРНИ ЛЪЧЕНИЯ/	ЕКГ, ПКК, кардиоциркулаторни тестове	24 мес	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по очни болести Лекар със специалност по кожни и венерически болести, Лекар със специалност по нервни болести
	ФИЗИЧЕСКО НАТОВАРВАНЕ И ПРЕНАПРЕЖЕ- НИЕ			
48.	Ръчна работа с тежести	ЕКГ, динамометрия	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести, Лекар със специалност по ортопедия и травматология
49.	Статично натоварване	ЕКГ, динамометрия, студов тест	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести Лекар със специалност по ортопедия и травматология
50.	Двигателно монотонна работа	ЕКГ, капиляроскопия, динамометрия, студов тест	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести Лекар със специалност по ортопедия и травматология
51	Сменна работа и включен нощен труд	ЕКГ, ПКК	до 40 г. възраст – на 24 мес. над 41 г. възраст – 12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина Лекар със специалност по нервни болести
52.	Работа с пренапрежение на гласовия апарат	индиректна ларингоскопия	24 мес.	Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести

53.	Работа с пренапрежение на зрителния анализатор, работа с видеодисплей /съгласно Наредба № 7 от 2005г. за минималните изисквания за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд при работа с видеодисплеи./	зрителна острота за далече и за близо, очни дъна	до 40 г. възраст – на 36 мес. сл над 41 г. възраст – 12 мес.	Лекар със специалност по очни болести
	ПРАХОВЕ			
54.	Минерални прахове съдържащи свободен силициев диоксид	ЕКГ, ФИД рентгенография на бял дроб	24 мес. 60 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина/ пневмология и фтизиатрия Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
55.	Азбест и др. влакнести минерални прахове	ЕКГ, ФИД рентгенография на бял дроб	12 мес. на всеки 60 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина/ пневмология и фтизиатрия Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
56.	Въглищен прах, графит, талк, каолин и други силикати	ЕКГ, ФИД рентгенография на бял дроб	24 мес. на всеки 60 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина/ пневмология и фтизиатрия Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
57.	Металсъдържащи прахове	ЕКГ, ФИД рентгенография на бял дроб	36 мес. през 60 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина/ пневмология и фтизиатрия Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести

58.	Прах от изкуствени влакна и строителни материали /цимент, вар, гипс и др./ и прах при разрушителни дейности, несъдържащ азбест	ЕКГ, ФИД рентгенография на бял дроб	36 мес. през 60 ме.с	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина/ пневмология и фтизиатрия Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
59.	Прах от растения и продукти от растителен произход /бор, бук, сено, слама, зърно, брашно, памук, лен, коноп, тютюн и др./	ЕКГ, ФИД рентгенография на бял дроб	36 мес. през 60 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина/ пневмология и фтизиатрия
60.	Прах от животински продукти /вълна, пух, перушина, косми и др./ и фунги	ЕКГ, ФИД	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина/ пневмология и фтизиатрия Лекар със специалност по ушно-носно-гърлени болести
61.	БИОЛОГИЧНИ АГЕНТИ /ИНФЕКЦИОЗ-НИ/ ПАРАЗИТИ	ПКК, АСАТ, АЛАТ имунологични изследвания, специфични за съответния биологичен агент	24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина
	ДРУГИ ФАКТОРИ НА РАБОТНАТА СРЕДА			

62.	Производство на антибиотици, хормонални и ензимни препарати и др.	ЕКГ, ПКК, АСАТ, АЛАТ, ГГТП ФИД	12 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина
63.	Лица, задължени съгласно нормативната уредба да използват ЛПС ¹¹ за защита на дихателната система /изолиращ и филтриращ тип противогаз /	ЕКГ, ФИД, ПКК, кръвна захар	до 50 г. възраст - 36 мес. над 51 г. възраст – 24 мес.	Лекар със специалност по професионални болести/вътрешни болести/обща медицина

Използвани съкращения:

¹ - пълна кръвна картина /ПКК/

² - скорост на утаяване на еритроцитите /СУЕ/

³ - електрокардиограма /ЕКГ/

⁴ - функционално изследване на дишането /ФИД/

⁵ - Аспартатаминотрансфераза /АСАТ/

⁶ - Аланинаминотрансфераза (АлАТ) /АЛАТ/

⁷ - Гама-глутамил трансфераза/транспептидаза /ГГТП/

⁸ - тетраетил олово /ТЕО/

⁹ - холиестеразна активност /ХЕА/

¹⁰ - фосфорорганични съединения /ФОС/

¹¹ - лични предпазни средства /ЛПС/

Приложение № 3 към чл. 6, ал. 3

Списък на относителни медицински противопоказания за постъпване на работа по професия (длъжност, производствена дейност) с вредни фактори за здравето и безопасността

№ по ред	Вредни фактори за здравето и безопасността	Относителни медицинските противопоказания
1.	ОЛОВО и неорганичните му съединения	<ul style="list-style-type: none"> ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /първични и вторични анемии/ ● Хронични болести на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Болести на централната и периферната нервна система с изразен неврологичен и функционален дефицит ● Хронични заболявания на бъбреците с нарушена функция/гломерулонефрити, след остра бъбречна недостатъчност (ОБН) до 1 г. след постигане на ремисия; хронична бъбречна недостатъчност (ХБН)/ ● Подагра ● Захарен диабет с усложнения; болести на щитовидната жлеза с нарушена функция ● Системни увреждания на съединителната тъкан с изразен функционален дефицит ● Артериална хипертония III ст., кардиомиопатии ● Болести на артерии, артериоли и капиляри с изразен ангиоспазъм, тромбоза
2.	КАДМИЙ и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на горните дихателни пътища (ГДП) /изразена девиация и перфорация на носната преграда, хипо- и атрофичен ринофарингит/ ● Хронични белодробни болести /хронична обструктивна белодробна болест (ХОББ), бронхиектазии, пневмофиброза/ ● Хронични заболявания на бъбреците с трайно нарушена функция / гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ ● Остеопатии (остеопороза, остеомаляция, остеонекроза)
3.	МАНГАН и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит ● Хронични белодробни болести /бронхиектазии, пневмофиброза/ ● Психични и поведенчески разстройства

		<ul style="list-style-type: none"> ● Тежка ендокринна патология с усложнения ● Хронични болести на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза/
4.	ЖИВАК и органичните и неорганичните му съединения	<ul style="list-style-type: none"> ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит ● Психични и поведенчески разстройства ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /анемии/ ● Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ ● Хронични заболявания на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Захарен диабет с усложнения; болести на щитовидната жлеза с нарушена функция
5.	ХРОМ и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, полипи на носа, атрофичен ринит и ринофарингит, хроничен ларингит и ларинготрахеит/ ● Хронични болести на предния сегмент на окото (на клепача и конюнктивата, кератити, иридоциклити, други болести на ириса и цилиарното тяло) ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /анемии/ ● Хронични белодробни болести /бронхиална астма, астматичен бронхит, ХОББ, бронхиектазии, пневмофиброза/ ● Хронични дерматити и екземи ● Хронични болести на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Хронични заболявания на бъбреците с нарушена функция /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ <p>Често рецидивираща и усложнена язвена болест на стомаха и дванадесетопръстника</p>
6.	НИКЕЛ и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, хипо- и атрофичен ринит и ринофарингит, хроничен ларингит и ларинготрахеит / ● Хронични белодробни болести /бронхиална астма, астматичен бронхит, ХОББ, бронхиектазии, фиброза на белите дробове/ ● Хронични дерматити и екземи ● Хронични болести на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Болести на централната нервна система с неврологичен и функционален дефицит ● Артериална хипертония III ст., кардиомиопатии ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/

7.	МЕД и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на горните дихателни пътища (ГДП) /атрофичен ринит и ринофарингит/ ● ХОББ, Фибрози на белите дробове, ● Хронични дерматити и екземи ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/ ● Хронични заболявания на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Болести на централната нервна система с неврологичен и функционален дефицит
8.	ЦИНК и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, атрофичен ринофарингит/ ● Хронични белодробни болести /bronхиална астма, бронхиектазии, фиброза на белите дробове/ ● Болести на централната нервна система с неврологичен и функционален дефицит,
9.	КОБАЛТ и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация на носната преграда, атрофичен ринофарингит и ларингит/ ● Хронични белодробни болести /bronхиална астма, ХОББ, бронхиектазии, пневмофиброза/ ● Кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост ● Хронични дерматити и екземи ● Често рецидивираща и усложнена язвена болест на стомаха и дванадесетопръстника ● Болести на централната нервна система с неврологичен и функционален дефицит
10.	АЛУМИНИЙ и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация на носната преграда, атрофични ринофарингити и ларингити/ ● Хронични белодробни болести /ХОББ, бронхиектазии, пневмофиброза/ ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/ ● Хронични заболявания на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза ● Osteомалация ● Хронични заболявания на бъбреците с нарушена функция /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ ● Хронични дерматити и екземи

11.	АРСЕН и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, атрофични ринофарингити и ларингити/ ● Хронични белодробни болести /бронхиална астма, астматичен бронхит, ХОББ, бронхиектазии, пневмофиброза/ ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /първични и вторични анемии/ ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит ● Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Артериална хипертония III ст., ИБС, стенокардия, ритъмни и проводни нарушения, кардиомиопатии ● Хронични заболявания на кожата /хиперкератози, меланодермия, дерматити и екземи/ ● Хронични заболявания на бъбреците с нарушена функция /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ <p>Болести на артерии, артериоли и капиляри с изразен ангиоспазъм, тромбоза</p>
12.	Берилий	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, атрофични ринофарингити и ларингити/ ● Хронични белодробни болести /бронхиална астма, астматичен бронхит, ХОББ, бронхиектазии, пневмофиброза/ ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи/първични и вторични анемии/ ● Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Хронични дерматити и екземи
13.	РЕДКИ МЕТАЛИ /селен, телур, антимон, волфрам, ванадий, молибден, талий, и др./	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, хипо- и атрофични ринофарингити и ларингити/ ● Фибрози на белите дробове ● Хронични дерматити и екземи ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит /при експозиция на талий/ ● Психични и поведенчески разстройства (талий, ванадий) ● Болести на зрителния нерв и ретината ● Хронични заболявания на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза ● Хронични заболявания на бъбреците с нарушена функция /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ ● Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с трайно нарушена функция

		(захарен диабет с усложнения; болести на щитовидната жлеза с нарушена функция)
14.	ФОСФОР и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ и белите дробове (ХОББ) ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/ ● Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ ● Хронични дерматити и екземи ● Тежки хронични болести на устната кухина, слюнчените жлези и челюстта ● Хронични болести на предния сегмент на окото (на клепача и конюнктивата, кератити, иридоциклити, други болести на ириса и цилиарното тяло) ● Болести на централната и периферната нервна система с изразен неврологичен и функционален дефицит
15.	СЕРНИ ОКСИДИ И СЕРОВОДОРОД	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични болести на предния сегмент на окото (на клепача и конюнктивата, кератити, иридоциклити, други болести на ириса и цилиарното тяло) ● Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, хипо и атрофични ринофарингити и ларингити/ ● Хронични белодробни болести /бронхиална астма, бронхит, бронхиектазии, фиброза на белите дробове/ ● Хронични дерматити и екземи ● Болести на централната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, ● Психични и поведенчески разстройства ● Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/
16.	СЕРОВЪГЛЕРОД	<ul style="list-style-type: none"> ● Заболявания на ретината и на зрителния нерв ● Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринити, ринофарингити, ларингити/ ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /първични и вторични анемии/ ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, ● Психични и поведенчески разстройства ● Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Артериална хипертония III ст., ИБС, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост ● Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с трайно нарушена функция, (захарен диабет с усложнения; болести на щитовидната жлеза с трайно нарушена функция изразена овариална дисфункция)

		<ul style="list-style-type: none"> • Хронични дерматити и екземи
17.	АЗОТНИ ОКСИДИ	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, атрофични ринофарингити и ларингити/ • Хронични белодробни болести /бронхиална астма, астматичен бронхит, ХОББ, бронхиектазии, пневмофиброза/ • Миокардиопатии • Психични и поведенчески разстройства • Мозъчно-съдова болест (МСБ) с траен неврологичен дефицит • Хронични болести на предния сегмент на окото (на клепача и конюнктивата, кератити, иридоциклити, други болести на ириса и цилиарното тяло)
18.	ВЪГЛЕРОДЕН ОКСИД	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит • Психични и поведенчески разстройства • Нарушения на вестибуларната функция /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит, централен вестибуларен синдром/ • ИБС, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи
19.	НЕОРГАНИЧНИ КИСЕЛИНИ И ОСНОВИ	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични болести на предния сегмент на окото (на клепача и конюнктивата, кератити, иридоциклити, други болести на ириса и цилиарното тяло) • Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, атрофични ринофарингити, ларингити/ • Хронични белодробни болести /бронхиална астма, хроничен бронхит, ХОББ, пневмофиброза/ • Хронични дерматити и екземи • Тежки хронични болести на устната кухина, слюнчените жлези и челюстта (множествен кариес, хронични гингивити и стоматити) • Тежки хронични заболявания на сърдечно-съдовата система (сърдечни пороци, артериална хипертония III ст., кардиомиопатии и др.) • Често рецидивираща и усложнена язвена болест на стомаха и дванадесетопръстника (неорг. киселини)
20.	ХЛОР, ФЛУОР, БРОМ, ЙОД и съединенията им	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични болести на предния сегмент на окото (на клепача и конюнктивата, кератити, иридоциклити, други болести на ириса и цилиарното тяло) • Хронични заболявания на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, атрофични ринофарингити и ларингити/ • Хронични белодробни болести /бронхиална астма, хроничен бронхит, ХОББ, бронхиектазии, пневмофиброза/

		<ul style="list-style-type: none"> • Хронични дерматити и екземи • Тежки хронични заболявания на сърдечно-съдовата система (сърдечни пороци, артериална хипертония III ст., кардиомиопатии, ритъмни и проводни нарушения) • Болести на централната нервна система с неврологичен и функционален дефицит (флуор, • Често рецидивираща и усложнена язвена болест на стомаха и дванадесетопръстника
21.	ЦИАНОВОДОРОД и съединенията му	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит • Психични и поведенчески разстройства • Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с трайно нарушена функция (захарен диабет с усложнения; болести на щитовидната жлеза с трайно нарушена функция) • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Хронични дерматити • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи • Болести на зрителния нерв и ретината • Болести на дихателната и сърдечно-съдовата система, които затрудняват работа с противогаз
22.	НАСИТЕНИ И НЕНАСИТЕНИ АЛИФАТНИ ВЪГЛЕВОДОРОДИ, ПОЛИЦИКЛИЧНИ АРОМАТНИ ВЪГЛЕВОДОРОДИ, ХЕТЕРОЦИКЛИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ И ХАЛОГЕННИ ПРОИЗВОДНИ НА ВЪГЛЕВОДОРОДИ	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи/анемии, полицитемия вера, миелодиспластични синдроми/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, • Психични и поведенчески разстройства • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ • Артериална хипертония III ст., кардиомиопатии, трайни ритъмни и проводни нарушения • Хронични заболявания на кожата /дерматити, фотодерматити, екземи, меланодермия/
2 3.	АРОМАТНИ ВЪГЛЕВОДОРОДИ - моноциклични съединения /бензен, етилбензен, толуен, стирен/	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи/анемии, полицитемия вера, миелодиспластични синдроми/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, • Психични и поведенчески разстройства • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/

		<ul style="list-style-type: none"> • Артериална хипертония III ст., кардиомиопатии, трайни ритъмни и проводни нарушения • Хронични заболявания на кожата /дерматити, фотодерматити, екземи, меланодермия/
24.	ВИНИЛХЛОРИД	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Болести на артериите, артериолите и капилярите /синдром на Рейно, облитериращ тромбангиит, хронична артериална недостатъчност на крайниците и др./ • Артериална хипертония III ст. • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, склеродермия, и др./ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цирроза/ • Фибрози на белите дробове • Остеопатии (остеопороза, остеомаляция, акроостеолиза)
25.	АЛКОХОЛИ /метанол, етанол, бутанол, глицерол и др./	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Психични и поведенчески разстройства • Хронични дерматити • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цирроза/
26.	ГЛИКОЛИ	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на корнеята и конюнктивите • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цирроза/ • Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ • Хронични дерматити • Белодробни фибрози • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит
27.	ФЕНОЛИ И ПРОИЗВОДНИ	<ul style="list-style-type: none"> • Кератити • Хронични болести на кожата /атопични и контактни дерматити и екземи, • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Вестибуларни нарушения
28.	ДИМЕТИЛФОРМАМИД	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на черния дроб с трайно нарушена функция • Хронични заболявания на бъбреците с трайно нарушена функция • Болести на централната нервна система

		<ul style="list-style-type: none"> • Болести на сърдечно съдовата система • Хронични дерматити и екземи • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити, ларингити/ • Хронични болести на белия дроб (ХОББ, пневмофиброза.)
29.	ЕТЕРИ И ТИОЕТЕРИ	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит • Хронични дерматити и екземи
30.	АЛДЕХИДИ, КЕТОНИ, ЕСТЕРИ	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на конюнктивата и ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Хронични белодробни болести /бронхиална астма, бронхиектазии, пневмофиброза/ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /анемии/ • Хронични дерматити и екземи
31.	АКРИЛОНИТРИЛ	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични болести на предния сегмент на окото (на клепача и конюнктивата, кератити, иридоциклити, други болести на ириса и цилиарното тяло) • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /анемии/ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • ИБС, миокардиопатии • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Вестибулопатия • Хронични дерматити и екземи
32.	АМИНИ И АМИНОПРОИЗВОДНИ: АЛИФАТНИ АМИНИ /моно и полиамини/, АРОМАТНИ АМИНИ /анилин, аминифенол, бензидин и др./	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Хронични белодробни болести(бронхиална астма, астматичен бронхит) • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии, метхемоглобинемия/ • Хронични дерматити, екземи, хиперкератози, акне вулгарис. • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Психични и поведенчески разстройства • Хронични заболявания на бъбреците с трайно нарушена функция

		<ul style="list-style-type: none"> • Хронични болести на окото (конюнктивити, кератити)
33.	<p>АРОМАТНИ НИТРОПРОИЗВОДНИ /нитробензен, нитротолуен, тринитротолуен и др./</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на конюнктивата, ретината и на зрителния нерв • Катаракта при експозиция на тринитротолуен • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии, метхемоглобинемия/ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Хронични дерматити и екземи • Хронични белодробни заболявания (бронхиална астма, ХОББ) • Хронични заболявания на бъбреците с нарушена функция /гломерулонефрити, след остра бъбречна недостатъчност (ОБН) до 1 г. след постигане на ремисия; хронична бъбречна недостатъчност (ХБН)/ и пикочните пътища
34.	<p>ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ НА КАЛАЙ, ОЛОВО /тетраетилолово/ и ЖИВАК</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Кератити • Болести на зрителния нерв и ретината, глаукома • Хронични болести на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/ • Хронични болести на черния дроб с нарушена функция /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Психични и поведенчески разстройства • Хронични дерматити и екземи • Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с трайно нарушена функция (захарен диабет с усложнения; болести на щитовидната жлеза с нарушена функция и др.) • Артериална хипертония III ст., ИБС, стенокардия, кардиомиопатии • Хронични заболявания на бъбреците с нарушена функция /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ • Болести на дихателната и сърдечно-съдовата система, които затрудняват работа с противогаз
35.	<p>НЕФТ И ПРОДУКТИ ОТ ДЕСТИЛАЦИЯТА МУ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит • Психични и поведенчески разстройства

		<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на кожата /дерматити, вкл. фотодерматит, фоликулити, екземи, хиперкератози, меланодермия и др./ • Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ • Хронични болести на сърдечно-съдовата система (артериална хипертония III ст., ИБС, кардиомиопатии, стенокардия)
36.	ФОСФОРОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ /ФОС/, ВКЛ. ПРОДУКТИ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Хронични дерматити и екземи) • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/ • Хронични белодробни болести (хроничен бронхит, ХОББ, бронхиална астма)
37.	ХЛОРООРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ /ХОС/, ВКЛ. ДРУГИ ПРОДУКТИ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити и ларингити/ • Хронични белодробни болести /бронхиална астма ХОББ, бронхиектазии, пневмофиброза/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични, хипо- и апластични анемии, вкл. метхемоглобинемия, полицитемия вера, миелодиспластични синдроми/ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит • Хронични дерматити и екземи • В зависимост от състава и касификацията, както и от наличието на гранични стойности на дадена съставка във въздух на работно място
38.	ПРОИЗВОДСТВО НА ПОЛИМЕРИ /пластмаси, смоли и каучук/	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити/ • Хронични белодробни болести /бронхиална астма, ХОББ, пневмофиброза/ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии/ • Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. тежки автономни нарушения • Психични и поведенчески разстройства • Миокардиодистрофии • Хронични дерматити и екземи • Алергични заболявания на очите, ГДП, кожата
39.	ШУМ	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на слуховия анализатор

		<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, в т.ч. епилепсия, вкл. тежки автономни нарушения • Психични и поведенчески разстройства • Болести на органите на кръвообращението /хипертонични болести с органно увреждане на прицелни органи, исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост, мозъчносъдови болести с неврологичен дефицит/ • Болести на ендокринната система с траен функционален дефицит • Нарушения на вестибуларната функция с чести кризи /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит и др./
40.	ВИБРАЦИИ	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, в т.ч. епилепсия, вкл. тежки автономни нарушения • Болести на артериите, артериолите и капилярите /синдром на Рейно, облитериращ тромбангиит, хронична артериална недостатъчност на крайниците и др./ • Болести на органите на кръвообращението /остър ревматизъм, хипертонични болести с органно увреждане на прицелни органи, трайна хипотония, исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост, изразени варикозни вени, хемороиди и др./ • Болести на костно-мускулната система с изразен функционален дефицит (тежки дегеративни изменения, изразена остеопороза) • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ • Болести на слуховия анализатор • Нарушения на вестибуларната функция с чести кризи /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит и др./ • Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с траен функционален дефицит (захарен диабет с усложнения; болести на щитовидната жлеза с трайно нарушена функция, разстройства на хипофизата, хипоталамична дисфункция, и др.)
41.	ПОВИШЕНО АТМОСФЕРНО НАЛЯГАНЕ /кесони, барокамери, водолази/	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната нервна система с неврологичен и функционален дефицит в т.ч. епилепсия, вкл. тежки автономни нарушения • Психични и поведенчески разстройства • Болести на слуховия анализатор и мастоидния израстък, вкл. слухово-вестибуларни нарушения • Хронични болести на ГДП /изразена девиация и перфорация на носната преграда, хипо и атрофични ринити и ринофарингити/ • Хронични белодробни болести /бронхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектазии, пневмофиброза/

		<ul style="list-style-type: none"> ● Нарушения на вестибуларната функция с чести кризи /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит, централен вестибуларен синдром и др./ ● Болести на костно-мускулната система с изразен функционален дефицит ● Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус, еритематозус, системна склероза и др./ ● Болести на органите на кръвообращението /болести на артериите, артериолите и капилярите, хипертонични болести с органно увреждане на прицелни органи, исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост, изразени варикозни вени, хемороиди и др./ ● Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/ ● Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, хронични интерстициални нефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ ● Болести на ендокринната система с траен функционален дефицит ● Болести на кръвта и кръвотворните органи с хеморагична диатеза ● Хернии ● Болести на окото с трайно нарушено зрение
42.	ПРЕГРЯВАЩ МИКРОКЛИМАТ	<ul style="list-style-type: none"> ● Хронични възпаления на ГДП, ухото и мастоидния израстък, белите дробове ● Болести на артериите, артериолите и капилярите /синдром на Рейно, облитериращ тромангиит, хронична артериална недостатъчност на крайниците и др./ ● Болести на органите на кръвообращението /остър ревматизъм, хипертонични болести с органно увреждане на прицелни органи, исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост, изразени варикозни вени, хемороиди , тромбофлебити, и др./ ● Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит в т.ч. епилепсия, изразена автономна дисфункция ● Психични и поведенчески разстройства ● Болести на ендокринната система с траен функционален дефицит. ● Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, хронични интерстициални нефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ ● Хронични белодробни болести /бронхиална астма, ХОББ, бронхиектатична болест, / ● Системни увреждания на съединителната тъкан
43.	ПРЕОХЛАЖДАЩ МИКРОКЛИМАТ	<ul style="list-style-type: none"> ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, изразена автономна дисфункция

		<ul style="list-style-type: none"> ● Психични и поведенчески разстройства ● Болести на органите на кръвообращението /болести на артериите, артериолите и капилярите, хипертонични болести с органно увреждане на два или повече прицелни органи, исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост, изразени варикозни вени, тромбофлебити, и др./ ● /Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и обмяната на веществата с траен функционален дефицит ● Хронични заболявания на бъбреците /гломерулонефрити, хронични интерстициални нефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН/ ● Хронични белодробни болести /хроничен бронхит, ХОББ, бронхиектатична болест, пневмофиброза/ ● Хронични възпалителни болести на слуховия анализатор и мастоидния израстък, хронични синусити ● Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ ● Болести на костно-мускулната система с изразен функционален дефицит ● Студова алергия
44.	Работа с риск от развитие на височинна болест (над 2000 м. надморска височина)	<ul style="list-style-type: none"> ● Психични и поведенчески разстройства ● Болести на органите на кръвообращението /болести на артериите, артериолите и капилярите, хипертонични болести с органно увреждане на прицелни органи, исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост ● Хронична бъбречна недостатъчност ● Хронична дихателна недостатъчност ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични, хипо- и апластични анемии - умерени и тежки форми, вкл. метхемоглобинемия, полицитемия вера, миелодиспластични синдроми/
45.	ИЗДИГАНЕ НА ВИСОЧИНА И ОБСЛУЖВАНЕ НА ПОДЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит в т.ч. епилепсия, изразена автономна дисфункция ● Психични и поведенчески разстройства ● Болести на органите на кръвообращението /болести на артериите, артериолите и капилярите, хипертонични болести с органно увреждане на прицелни органи, исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост ● Хронична бъбречна недостатъчност ● Хронична дихателна недостатъчност ● Тежък двигателен дефицит

		<ul style="list-style-type: none"> • Болести на ухото и мастоидния израстък с трайно намален слух при шепотна реч на по-малко от 3 м едностранно или двустранно • Нарушения на вестибуларната функция с чести кризи /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит, централен вестибуларен синдром и др./ • Болести на окото с трайно нарушено зрение, цветоусещане, дефекти на зрителното поле, загуба на бинокулярни зрение, (зрителна острота без корекция, по-малка от 0,5 на по-добре виждащото око и по-малка от 0,2 на по-слабо виждащото) • Изразени разстройства в говора и речта
46.	НЕЙОНИЗИРАЩИ ЛЪЧЕНИЯ вкл. оптични полихроматични лазерни лъчения	<ul style="list-style-type: none"> • Катаракта, глаукома • Болести на органите на кръвообращението /хипертонична болест III ст., кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост/ • Хипо- и апластични анемии • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит в т.ч. епилепсия, изразена автономна дисфункция • Психични и поведенчески разстройства • Хиперкератози, меланодермия (при УВЛ и лазери).
47.	РЪЧНА РАБОТА С ТЕЖЕСТИ	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната и периферната нервна система с траен неврологичен и функционален дефицит, изразена автономна дисфункция • Болести на органите на кръвообращението /болести на артериите, артериолите и капилярите, /хипертонична болест III ст., кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост, сърдечна недостатъчност/ • Болести на костно-мускулната система с траен функционален дефицит • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус, еритематозус, системна склероза и др./ • Хернии
48.	ДВИГАТЕЛНО МОНОТОННА РАБОТА	<ul style="list-style-type: none"> • Изразена патология на нервната и костно-мускулната система с тежък двигателен дефицит на най-натоварената в условията на труда кинематична верига – крайник, гръбначен стълб • Изразени микроциркулаторни, периферносъдови и автономни нарушения.
49.	НОЩЕН ТРУД	<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната нервна система, вкл. епилепсия • Психични и поведенчески разстройства • Болести на органите на кръвообращението /до 1 г. след прекаран инфаркт на миокарда, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост/
50.	РАБОТА С ПРЕНАПРЕЖЕНИЕ НА ГЛАСОВИЯ АПАРАТ	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични атрофични ларингити • Болести на гласните струни и ларинкс /вокална сгъвка и ларингеална парализа, тумори и др./

		<ul style="list-style-type: none"> • Нарушения на гласа /дисфония, афония и др./
50.	РАБОТА С ПРЕНАПРЕЖЕНИЕ НА ЗРИТЕЛНИЯ АНАЛИЗАТОР И/ИЛИ РАБОТА С ВИДЕОДИСПЛЕЙ	<ul style="list-style-type: none"> • Зрителна острота* с корекция по-малка от 0.8 на по-добре виждащото око и по-малко от 0.5 на по-слабо виждащото – общо 1.3 • Рефракционни аномалии: късогледство по-голямо от 6 Д с изменение в очното дъно /далекогледство по-голямо от 6 Д, даващи с корекция зрителна острота, посочена в тчк. 1/ • Изразен нистагъм • Птоза на клепачите <p>*Зрителната острота се определя с корекция на всякакви стъкла. Допускат се следните предели на рефракционни аномалии, установяеми скиаскопично на по-доброто око: късогледство не повече от 6,0 Д; при нормално очно дъно до 10,0 Д; далекогледство в зависимост от корекцията (до 6,0 Д); сложният късогледен или далекогледен астигматизъм в меридиана на най-голямото значение - не повече от 6,0 Д; простият късогледен и далекогледен астигматизъм - не повече от 3,0 Д</p>
51.	МИНЕРАЛНИ ПРАХОВЕ СЪДЪРЖАЩИ СВОБОДЕН СИЛИЦИЕВ ДИОКСИД	<ul style="list-style-type: none"> • Аномалии и хронични заболявания на ГДП атрофични ринофарингити • Хронични белодробни болести /bronхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектатична болест, ХОББ, пневмофиброза/ • Хронично-рецидивираща и сърдечна форма на белодробен тромбоемболизъм • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./
52.	АЗБЕСТ И ДРУГИ ВЛАКНЕСТИ МИНЕРАЛНИ ПРАХОВЕ	<ul style="list-style-type: none"> • Аномалии и хронични заболявания на ГДП атрофични ринофарингити • Хронични белодробни болести /bronхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектатична болест, ХОББ, пневмофиброза/ • Хронично-рецидивираща и сърдечна форма на белодробен тромбоемболизъм • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ • Неоплазми на белия дроб, плеврата, перитонеума.
53.	ВЪГЛИЩЕН ПРАХ, ГРАФИТ, ТАЛК, КАОЛИН, И ДРУГИ СИЛИКАТИ	<ul style="list-style-type: none"> • Аномалии и хронични заболявания на ГДП атрофични ринофарингити • Хронични белодробни болести /bronхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектатична болест, ХОББ, пневмофиброза/ • Хронично-рецидивираща и сърдечна форма на белодробен тромбоемболизъм • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./
54.	МЕТАЛСЪДЪРЖАЩИ ПРАХОВЕ	<ul style="list-style-type: none"> • Аномалии и хронични заболявания на ГДП атрофични ринофарингити • Хронични белодробни болести /bronхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектатична болест, ХОББ, пневмофиброза/

		<ul style="list-style-type: none"> • Хронично-рецидивираща и сърдечна форма на белодробен тромбоемболизъм • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./
55.	ПРАХ ОТ ИЗКУСТВЕНИ ВЛАКНА И СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ	<ul style="list-style-type: none"> • Аномалии и хронични заболявания на ГДП атрофични ринофарингити • Хронични белодробни болести /bronхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектазична болест, ХОББ, пневмофиброза/ • Хронично-рецидивираща и сърдечна форма на белодробен тромбоемболизъм • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ • Неоплазми на белия дроб.
56.	ПРАХ ОТ РАСТЕНИЯ И ПРОДУКТИ ОТ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД /бор, бук, сено, слама, зърно, брашно, памук, лен, коноп, тютюн и др./	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити/ • Хронични белодробни болести /bronхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектазии, пневмофиброза/ • Алергични заболявания на очите, ГДП, белите дробове, кожата • Неоплазми на дихателната система (при прах от твърдо дърво).
57.	ПРАХ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОДУКТИ /вълна, пух, перушина, косми и др/ и фунги	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични заболявания на ГДП /атрофични ринофарингити/ • Хронични белодробни болести /bronхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектазии, пневмофиброза/ • Алергични заболявания на очите, ГДП, белите дробове, кожата
58.	БИОЛОГИЧНИ АГЕНТИ, ПАРАЗИТИ	<ul style="list-style-type: none"> • Първичен или вторичен хроничен имунен дефицит • Тежки автоимунни заболявания
59.	АНТИБИОТИЦИ, ХОРМОНАЛНИ И ЕНЗИМНИ ПРЕПАРАТИ и др.	<ul style="list-style-type: none"> • Алергични заболявания на очите, ГДП, белите дробове, кожата
60.	ЛИЦА, които ИЗПОЛЗВАТ ЛПС ЗА ЗАЩИТА НА ДИХАТЕЛНАТА СИСТЕМА	<ul style="list-style-type: none"> • Хронични белодробни болести /bronхиална астма, астматичен бронхит, бронхиектазии, пневмофиброза/ • Болести на органите на кръвообращението /хипертонична болест III ст., исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост, сърдечна недостатъчност и др./ • Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии, вкл. полицитемия вера, миелодиспластични синдроми и др. /

		<ul style="list-style-type: none"> • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. епилепсия, вкл. тежки автономни нарушения • Психични и поведенчески разстройства • Неоплазми, преканцерози с риск от метаплазия, доброкачествени новообразувания, които смущават употребата на специално облекло и оборудване, пречат за тоалета на кожата • Хронични заболявания на бъбреците и пикочните пътища с функционален дефицит /гломерулонефрити, хронични интерстициални нефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН и др./ • Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с трайно нарушена функция (захарен диабет с недобър гликемичен контрол и усложнения) • Болести на органите на кръвообращението /болести на артериите, артериолите и капилярите, хипертонични болести с органно увреждане на два или повече прицелни органи, исхемична болест на сърцето, кардиомиопатии, трайни нарушения на сърдечния ритъм и проводимост, изразени варикозни вени, хемороиди, тромбофлебити, и др./ • /Болести на ендокринната система, разстройства на храненето и обмяната на веществата с траен функционален дефицит • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ • Нарушения на вестибуларната функция /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит, централен вестибуларен синдром и др./ • Болести на окото с трайно нарушено зрение, цветоусещане, дефекти на зрителното поле, загуба на бинокулярно зрение, катаракта, глаукома (зрителна острота без корекция, по-малка от 0,5 на по-добре виждащото око и по-малка от 0,2 на по-слабо виждащото) <p>Хронични болести на кожата, които могат да попречат на правилното използване на ЛПС</p>
61.	Работа с електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи	<ul style="list-style-type: none"> • Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ • Артериална хипертония III ст., ИБС, стенокардия, кардиомиопатии • Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с трайно нарушена функция (захарен диабет с недобър гликемичен контрол и усложнения; болести на щитовидната жлеза с трайно нарушена функция и др.) • Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. епилепсия, вкл. тежки автономни нарушения • Психични и поведенчески разстройства • Болести на окото с трайно нарушено зрение, цветоусещане, дефекти на зрителното поле,

		<p>загуба на бинокулярно зрение, катаракта, глаукома (зрителна острота без корекция, по-малка от 0,5 на по-добре виждащото око и по-малка от 0,2 на по-слабо виждащото)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии, вкл. полицитемия вера, миелодиспластични синдроми и др./ ● Болести на слуховия анализатор с изразен функционален дефицит и трайно намален слух при шепотна реч на по-малко от 3 м едностранно или двустранно ● Нарушения на вестибуларната функция с чести кризи /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит, централен вестибуларен синдром и др./ ● Изразени разстройства в говора и речта ● Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цирроза/ ● Хронични заболявания на бъбреците и пикочните пътища с функционален дефицит /гломерулонефрити, хронични интерстициални нефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН и др./
62.	Работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения	<ul style="list-style-type: none"> ● Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ ● Артериална хипертония III ст., ИБС, стенокардия, кардиомиопатии ● Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с трайно нарушена функция (захарен диабет с недобър гликемичен контрол и усложнения; болести на щитовидната жлеза с трайно нарушена функция и др.) ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. епилепсия, вкл. тежки автономни нарушения ● Психични и поведенчески разстройства ● Болести на окото с трайно нарушено зрение, цветоусещане, дефекти на зрителното поле, загуба на бинокулярно зрение, катаракта, глаукома (зрителна острота без корекция, по-малка от 0,5 на по-добре виждащото око и по-малка от 0,2 на по-слабо виждащото) ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии, вкл. полицитемия вера, миелодиспластични синдроми и др./ ● Болести на слуховия анализатор с изразен функционален дефицит и трайно намален слух при шепотна реч на по-малко от 3 м едностранно или двустранно ● Нарушения на вестибуларната функция с чести кризи /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит, централен вестибуларен синдром и др./ ● Изразени разстройства в говора и речта ● Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цирроза/ ● Хронични заболявания на бъбреците и пикочните пътища с функционален дефицит /гломерулонефрити, хронични интерстициални нефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на

		ремисия; ХБН и др./
63.	Работа по електрообзавеждането с напрежение до 1000 V	<ul style="list-style-type: none"> ● Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ ● Артериална хипертония III ст., ИБС, стенокардия, кардиомиопатии ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. епилепсия, вкл. тежки автономни нарушения ● Психични и поведенчески разстройства ● Болести на окото с трайно нарушено зрение, цветоусещане, дефекти на зрителното поле, загуба на бинокулярно зрение, катаракта, глаукома (зрителна острота без корекция, по-малка от 0,5 на по-добре виждащото око и по-малка от 0,2 на по-слабо виждащото) ● Болести на слуховия анализатор с изразен функционален дефицит и трайно намален слух при шепотна реч на по-малко от 3 м едностранно или двустранно ● Нарушения на вестибуларната функция с чести кризи /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит, централен вестибуларен синдром и др./ ● Изразени разстройства в говора и речта
64.	ОБСЛУЖВАНЕ НА СЪОРЪЖЕНИЯ ПОД НАЛЯГАНЕ	<ul style="list-style-type: none"> ● Системни увреждания на съединителната тъкан /възлест полиартериит, тромботична микроангиопатия, системен лупус еритематозус, системна склероза и др./ ● Артериална хипертония III ст., ИБС, стенокардия, кардиомиопатии ● Болести на ендокринната система и обмяната на веществата с трайно нарушена функция (захарен диабет с недобър гликемичен контрол и усложнения; болести на щитовидната жлеза с трайно нарушена функция и др.) ● Болести на централната и периферната нервна система с неврологичен и функционален дефицит, вкл. епилепсия, вкл. тежки автономни нарушения ● Психични и поведенчески разстройства ● Болести на окото с трайно нарушено зрение, цветоусещане, дефекти на зрителното поле, загуба на бинокулярно зрение, катаракта, глаукома (зрителна острота без корекция, по-малка от 0,5 на по-добре виждащото око и по-малка от 0,2 на по-слабо виждащото) ● Заболявания на кръвта и кръвотворните органи /хемолитични и апластични анемии, вкл. полицитемия вера, миелодиспластични синдроми и др./ ● Болести на слуховия анализатор с изразен функционален дефицит и трайно намален слух при шепотна реч на по-малко от 3 м едностранно или двустранно ● Нарушения на вестибуларната функция с чести кризи /болест на Мениер, доброкачествен пароксизмален световъртеж, вестибуларен невронит, централен вестибуларен синдром и др./ ● Изразени разстройства в говора и речта

		<ul style="list-style-type: none">• Хронични болести на черния дроб /персистиращ и активен хепатит, цироза/• Хронични заболявания на бъбреците и пикочните пътища с функционален дефицит /гломерулонефрити, хронични интерстициални нефрити, след ОБН до 1 г. след постигане на ремисия; ХБН и др./
--	--	--

Използвани съкращения:

ОБН – остра бъбречна недостатъчност

ХБН – хронична бъбречна недостатъчност

ГДП – горни дихателни пътища

ХОББ – хронична обструктивна белодробна болест

ИБС – исхемична болест на сърцето

МСБ – мозъчно-съдова болест

УВЛ – ултравиолетови лъчения

КАРТА ЗА ЗАДЪЛЖИТЕЛЕН ПЕРИОДИЧЕН МЕДИЦИНСКИ ПРЕГЛЕД

1. Паспортна част

на

.....
(трите имена)

ЕГН/ЛНЧ

месторабота на лицето:
/наименование на предприятието, адрес, цех, отдел/

Настояща професия/длъжност/производствена дейност:

Основни вредни фактори за здравето и безопасността

Данни от професионалния маршрут на кандидата
(хронологично по години: длъжности с професионален риск)

.....

2. Резултати от прегледите

ПРЕГЛЕД ОТ ЛЕКАР СЪС СПЕЦИАЛНОСТ ПО

Данни от прегледа (описват се само патологичните отклонения):

.....

.....

.....

Резултати от извършени изследвания:

.....

.....

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Клинично здрав(а)

Заболявания:

За диагностично уточняване е необходимо:

допълнителни изследвания

консултации с:

--

Лекар: УИН:..... Дата:.....
(трите имена, подпис, печат)

ПРЕГЛЕД ОТ ЛЕКАР СЪС СПЕЦИАЛНОСТ ПО

Данни от прегледа (описват се само патологичните отклонения):

.....
.....
.....

Резултати от извършени изследвания:

.....
.....
.....

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

- Клинично здрав(а)
 - Заболявания:
- За диагностично уточняване е необходимо:
- допълнителни изследвания
 - консултации с:

Лекар: УИН:..... Дата:
(трите имена, подпис, печат)

ПРЕГЛЕД ОТ ЛЕКАР СЪС СПЕЦИАЛНОСТ ПО

Данни от прегледа (описват се само патологичните отклонения):

.....
.....
.....

Резултати от извършени изследвания:

.....
.....
.....

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

- Клинично здрав(а)
- Заболявания:

За диагностично уточняване е необходимо:

- допълнителни изследвания
- консултации с:

Лекар: УИН:..... Дата:
(трите имена, подпис, печат)

ПРЕГЛЕД ОТ ЛЕКАР СЪС СПЕЦИАЛНОСТ ПО

Данни от прегледа (задължително се посочва определен диоптър за работа с видеодисплей):

.....
.....
.....

Резултати от извършени функционални изследвания:

.....
.....
.....

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

- Клинично здрав(а)
- заболявания:.....

За диагностично уточняване е необходимо:

- допълнителни изследвания
- консултации с:

Лекар: УИН:..... Дата:
(трите имена, подпис, печат)

Бележка: При преглед от лекар със специалност по очни болести, в данните от прегледа задължително се вписва определен диоптър за работа с видеодисплей и необходимостта от очила при работа с видеодисплей.