

- докторот и/или органот одговорен за здравствен надзор имаат пристап до регистарот од точка 1) од овој член.

- секој вработен да има пристап до резултатите во регистарот што лично го засегаат.

- Вработените /или нивните претставници да имаат пристап до анонимни колективни информации во регистарот.

(2) Регистарот од став (1) точка 1) на овој член и поединечното досие за секој вработен се чуваат најмалку 40 години по завршувањето на експозицијата.

(3) Документите од став (2) на овој член се ставаат на располагање на одговорниот орган во случаите кога работодавачот престанува да постои согласно со позитивните законски прописи од областа за евиденцијата во здравството.

Член 21

Практичните препораки за клиничкиот надзор на вработените од актуелните здравствени сознанија треба да содржат:

1) укажување на вработените дека изложувањето на слободни азбесни влакна може да ги предизвика следните болести:

- азбестоза,
- мезотелиома на плеврата и други сериозни обвивки,
- белодробен карцином,
- малигни болести на гастроинтестиналниот тракт,
- болести на плеврата.

2) докторот специјалист по медицина на трудот одговорен за здравствениот надзор врз вработените изложени на азбест да биде запознаен со условите на изложеноста или околностите во кои секој вработен бил изложен.

3) здравствениот преглед на вработените да се врши во согласност со принципите и практиките на медицината на трудот. Прегледот треба да ги вклучува најмалку следните мерки:

- водење на досиеја за медицинската и за професионалната историја на вработениот;
- специфична работна анамнеза;
- општ клинички преглед со посебен осврт на градниот кош;
- рентгенграфија на бели дробови и срце со тврда техника (МОТ препораки) и
- функционални испитувања на белите дробови (спирометрија и крвен проток/ волумен), гасни анализи во крв во состојба на мирување и при физички напор (парцијални притисоци на CO₂ и O₂, сатурација со кислород).

4) докторот специјалист по медицина на трудот одговорен за надзор на здравјето да одлучува дополнителни прегеди како што се цитолошко испитување на искашлоток, компјутеризирана томографија на градниот кош, согласно со најсовремените сознанија во медицината на трудот.

Член 22

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

Бр. 07-14313/2
2 април 2009 година
Скопје

Министер,
Целјал Бајрами, с.р.

МИНИСТЕРСТВО ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

865.

Врз основа на член 154 став 3 од Законот за животна средина („Службен весник на Република Македонија“ бр. 53/05, 81/05, 24/07 и 159/08), министерот за животна средина и просторно планирање, донесе

П РА В И Л Н И К ЗА СОДРЖИНАТА НА ВНАТРЕШНИТЕ И НАДВОРЕШНИТЕ ПЛАНОВИ ЗА ВОНРЕДНИ СОСТОЈБИ, КАКО И НАЧИНОТ НА НИВНОТО ОДОБРУВАЊЕ

Член 1 Предмет

Со овој правилник се пропишува содржината на внатрешните и надворешните планови за вонредни состојби во случај на хаварија со опасни супстанции, како и начинот на нивното одобрување.

Член 2

Содржина на внатрешни планови за вонредни состојби

Внатрешните планови за вонредни состојби во случај на хаварија со опасни супстанции се состојат од мерки и активности кои треба да бидат превземени внатре во системот од страна на операторот и/или други субјекти при што особено треба да содржат:

1. Име и статус на одговорното лице кај операторот за дефинирање на мерките и постапките за локализирање и контрола на хавариите, заштита на луѓето и животната средина, пренесување на потребните информации на јавност и надлежните органи, како обновување и рекултивација на животната средина по хаваријата.
2. Име и статус на одговорното лице за координација на активностите на лице-место (самото место) во случај на хаварија.
3. Име и статус на лицето кое ќе биде во контакт со лицето од општината и градот Скопје одговорно за надворешниот план за вонредни состојби.
4. Детален опис на мерките и активностите коишто ќе бидат превземени во случај на хаварија заради намалување на негативните последици по луѓето и животната средина.
5. Мерки за минимизирање на ризикот на директно изложените лица во случај на хаварија и тоа:
 - а. детален опис на методи за предупредување;
 - б. детален опис на активности што треба да се превземат по пристигнатото предупредување;
 - в. детален опис на безбедносните мерки, активности и употреба на заштитна опрема кои:
 - директно изложените лица ќе ги превземат за сопствена заштита во случај на хаварија,
 - ќе се превземат со цел локализирање и контролирање на хаваријата,
 - за заштита на животната средина одговорните лица во операторот ќе ги превземат, во случај на хаварија со цел намалување на последиците по истата, и
 - ќе се превземат за заштита на околното население, во случај на хаварија,
 - г. програма за обука на директно изложените лица во случај на хаварија.
 6. Предвидени мерки за рано предупредување и тоа:
 - Шема на оперативен систем за рано предупредување кој овозможува директна комуникација со надлежните органи за контрола на хаварији со присуство на опасни супстанции, и
 - Информации кои треба операторот да ги обезбеди за раното предупредување до надлежните органи и субјекти за контрола на хаварији со присуство на опасни супстанции.

7. Акционен план за брза комуникација и координирана акција со надлежните органи, субјектите и населението за контрола на хаварии со присуство на опасни супстанции.

Член 3

Содржина на надворешни планови за вонредни состојби

Надворешните планови за вонредни состојби во случај на хаварија со опасни супстанции се состојат од мерки и активности кои треба да бидат превземени од страна на општината, општината во градот Скопје и градот Скопје и/или други субјекти при што особено треба да содржат:

1. Име и статус на лицето/та овластено/и за дефинирање на мерките и постапките за локализирање и контрола на хавариите, заштита на луѓето и животната средина, пренесување на потребните информации на јавноста и засегнатите служби и органи, обновување и рекултивација на животната средина по хаваријата.

2. Име и статус на лицето/та одговорно/и за известување и алармирање, за примање на раното предупредување, и одобрување на започнувањето на спроведување на надворешните планови за вонредни состојби;

3. Име и статус на лицето кое ќе биде во контакт со лицето за контакт со општината и/или градот Скопје определено од операторот;

4. Шема за известување и алармирање на јавноста за настанатата хаварија. Шемата треба да предвидува координирано учество на надлежните органи за контрола на хавариите со присуство на опасни супстанции и листа на директни учесници во имплементацијата на надворешниот план за вонредни состојби, и заштитна опрема и друга опрема и средствата што ќе се користат;

5. Акционен план за асистенција на операторот во реализацијата на внатрешниот план;

6. Мерки, активности и постапки за контрола и спречување на ширење на хаваријата, заштита на луѓето и животната средина, обновување и рекултивација на животната средина зафатена со хаваријата;

7. Мерки за информирање на јавноста и препораки за однесување и лична заштита, и

8. Мерки за информирање на службите за вонредни состојби на други држави, во случај на хаварија со можни прекугранични последици.

Член 4

Начин на одобрување на внатрешните и надворешните планови за вонредни состојби

Внатрешните и надворешните планови за вонредни состојби од членовите 2 и 3 од овој правилник (во понатамошниот текст: планови) се одобруваат од Министерството за животна средина и просторно планирање, по претходно добиено мислење од органите надлежни за работите од областа на заштитата и спасувањето и управувањето со кризи.

Финалните верзии на плановите за вонредни состојби од членовите 2 и 3 од овој правилник, операторот односно општината и градот Скопје, во најмалку три печатени и електронски копии, ги доставуваат до Министерството за животна средина и просторно планирање – Управа за животна средина (во понатамошниот текст: Управата).

Управата не подоцна од 10 дена од денот на приемот на плановите ги доставува на мислење до органите надлежни за работите од областа на заштитата и спасувањето и управувањето со кризи.

Органите надлежни за работите од областа на заштитата и спасувањето и управувањето со кризи, по доставените планови, не подоцна од 15 дена од денот на приемот, доставуваат мислење до Управата.

Управата, согласно доставените мислења од страна на органите надлежни за работите од областа на заштитата и спасувањето и управувањето со кризи, подготвува предлог мислење за одобрување или одбивање на плановите и го доставува до Министерството за животна средина и просторно планирање.

Врз основа на доставеното предлог мислење за одобрување или одбивање на плановите, Министерството за животна средина и просторно планирање донесува решение за одобрување односно одбивање на планот.

Член 5

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“, а ќе се применува од 1 јануари 2010 година.

Бр. 07-305/7
9 април 2009 година
Скопје

Министер за животна средина
и просторно планирање,
д-р **Нецати Јакупи**, с.р.

866.

Врз основа на членот 24 став 3 од Законот за животна средина („Службен весник на Република Македонија“ бр. 53/05, 81/05, 24/07 и 159/08), министерот за животна средина и просторно планирање, донесе

П РА В И Л Н И К ЗА ФОРМАТА И СОДРЖИНАТА НА ЕЛАБОРАТОТ ЗА ЗАШТИТА НА ЖИВОТНАТА СРЕДИНА, ПОСТАПКАТА ЗА НИВНО ОДОБРУВАЊЕ, КАКО И НАЧИНОТ НА ВОДЕЊЕ НА РЕГИСТАРОТ ЗА ОДОБРЕНИ ЕЛАБОРАТИ

Член 1 Предмет

Со овој правилник се пропишува формата и содржината на елаборатот согласно со видовите на дејностите или активностите за кои се изработува елаборатот, постапката за нивно одобрување, како и начинот на водење на Регистарот за одобрени елаборати.

Член 2 Дефиниции

Одредени изрази употребени во овој правилник го имаат следното значење:

Решение за спроведување на проект е акт на надлежен орган на државната управа или на општината, општината во градот Скопје или на градот Скопје, со кој се одобрува спроведувањето на проектот, или се одобрува вршењето на дејноста.

Орган надлежен за одобрување на елаборатот е Управата за животна средина орган во состав на Министерството за животна средина и просторно планирање, градоначалникот на општината, градоначалникот на општината во градот Скопје или градоначалникот на градот Скопје кои согласно Уредбата за дејностите и активностите за кои задолжително се изработува елаборат, а за чие одобрување е надлежен органот за вршење на стручни работи од област на животната средина или Уредбата за дејностите и активностите за кои задолжително се изработува елаборат, а за чие одобрување е надлежен градоначалникот на општината, градоначалникот на градот Скопје и градоначалникот на општината во градот Скопје, е утврдено дека се надлежни за донесување на решение за одобрување на елаборатот.

Испарливо органско соединение (VOC) е органско соединение коешто на 293,15 К има притисок на пареата од 0,01 kPa или повеќе, или коешто има соодветна испарливост при конкретните услови на користење. За VOC се смета и фракцијата на креозот што ја надминува оваа вредност на притисокот на пареата на 293,15 К;