

Додаток XIII


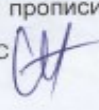
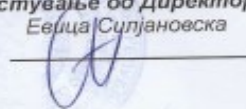
СПРЕЧУВАЊЕ ХАВАРИИ И РЕАГИРАЊЕ ВО ИТНИ СЛУЧАИ

Раде Кончар - Контактори и релеи ДОО
Додаток XIII-Барање за обнова на Б-интегрирана еколошка дозвола

Содржина:

Додаток XIII Прилог 1: Одобрвање на план за евакуација и спасување од Дирекција за заштита и спасување.....	3,4
Додаток XIII Прилог 2: План за вонредни состојби.....	5

Додаток XIII Прилог 1: Одобрвање на план за евакуација и спасување од дирекција за заштита и спасување

<p>Влада на Република Северна Македонија</p> <hr/> <p>ДИРЕКЦИЈА ЗА ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ ПОДРАЧНО ОДДЕЛЕНИЕ КИСЕЛА ВОДА</p>		<p>Qeveria e Republikës së Maqedonisë së Veriut</p> <hr/> <p>DREJTORIA PER MBROJTJE DHE SHPETIM NJESIA RAJONALE KISELA VODA</p>
<p>16.04.2025 год.</p>		
<p>Архивски број: 09-180/2</p>		
<p>До ДПТУ РАДЕ КОНЧАР- КОНТАКТРИ И РЕЛЕИ ДОО Скопје Ул. 3-ТА Македонска Бригада бр 54 (општина Аеродром), 1000 Скопје</p>		
<p>Предмет: Мислење за Процената за загроеност од природни непогоди и други несреќи и Планот за заштита и спасување од природни непогоди и други несреќи на ДПТУ РАДЕ КОНЧАР- КОНТАКТРИ И РЕЛЕИ ДОО Скопје, Ул. 3-ТА Македонска Бригада бр 54 (општина Аеродром, доставува,-</p>		
<p>Дирекцијата за заштита и спасување - Подрачно одделение за заштита и спасување Кисела Вода, надлежно за општините Кисела вода, Аеродром, Сопиште, Зелениково и Студеничани, на основа на Вашето барање, а во согласност со членот 13 став 2 и 14 од Законот за заштита и спасување-пречистен текст ("Службен весник на РМ" бр. 93/2012), Методологијата за содржината и начинот на проценување на опасностите и планирање на заштитата и спасувањето, како и Уредбата за начинот на ракувањето и употребата на планот за заштита и спасување Содржина, ракување и употреба на плановите за заштита и спасување на единиците на локална самоуправа, трговски друштва, јавни претпријатија, установи и служби и член 207 став 1 од Законот за општа управна постапка (Сл. Весник бр 38/05) ги разгледа Процената за загроеност од природни непогоди и други несреќи и Планот за заштита и спасување од природни непогоди и други несреќи на ДПТУ РАДЕ КОНЧАР- КОНТАКТРИ И РЕЛЕИ ДОО, Скопје Ул. 3-ТА Македонска Бригада бр 54 (општина Аеродром), дава:</p>		
<p>МИСЛЕЊЕ На планските документи:</p>		
<ul style="list-style-type: none"> • Процена на загроеност од природни непогоди и други несреќи, во прилог на План за заштита и спасување од природни непогоди и други несреќи, • План за заштита и спасување од природни непогоди и други несреќи. 		
<p>ОБРАЗЛОЖЕНИЕ</p>		
<p>По увид во документацијата на планските документи: Процена на загроеност од природни непогоди и други несреќи и План за заштита и спасување од природни непогоди и други несреќи, констатирано е дека истите се изработени согласно важечките законски прописи.</p>		
<p>Изработил/одобрил : Е.С. </p>		
<p>По овластување од Директорот Евџа Силјановска </p>		
<p>Доставено до: -Насловот -Архива</p>		
<p>Дирекција за заштита и спасување Подрачно одделение Кисела вода Drejtoria per mbrojtje dhe shpetim Njesia rajonale Kiselva voda</p>	<p>Бул. Борис Трајковски 66-барак 11 Република Северна Македонија Rr. "Boris Trajkovski" 66 Republika Maqedonisë së Veriut</p>	<p>076 493 599 www.dzs.gov.mk skopje@dzs.gov.mk</p>

Влада на Република Северна Македонија
ДИРЕКЦИЈА ЗА ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ
ПОДРАЧНО ОДДЕЛЕНИЕ КИСЕЛА ВОДА



Qeveria e Republikës së Maqedonisë së Veriut
DREJTORIA PËR MBROJTJE DHE SHPËTIM
NJËSIA RAJONALE KISELA VODA

16.04.2025 год.

Архивски број: 09-179/2

До
ДПТУ РАДЕ КОНЧАР- КОНТАКТРИ И РЕЛЕИ ДОО Скопје
Ул. 3-ТА Македонска Бригада бр 54 (општина Аеродром),
1000 Скопје

Предмет: Согласносност за Правилник за заштита за пожари и експлозии на ДПТУ РАДЕ
КОНЧАР- КОНТАКТРИ И РЕЛЕИ ДОО Скопје Ул. 3-ТА Македонска Бригада бр 54 (општина Аеродром) доставува,-

Дирекцијата за заштита и спасување - Подрачно одделение за заштита и спасување
Кисела Вода, надлежно за општините: Кисела вода, Аеродром, Сопиште, Зелениково,
на основа на Вашето барање, а во согласност со членот 75 став 2 од Законот за заштита
и спасување-пречистен текст ("Службен весник на РМ" бр. 93/2012), Законот за општа
управна постапка (Сл. Весник бр 38/05), како и Уставото за содржината на правилникот
за заштита од пожари и експлозии на државите органи, органите на државна управа,
единиците на локална самоуправа, трговски друштва, јавни претпријатија и установи,
трговците поединци и други правни лица решавајќи по барањето на ДПТУ РАДЕ
КОНЧАР- КОНТАКТРИ И РЕЛЕИ ДОО Скопје Ул. 3-ТА Македонска Бригада бр 54 (општина Аеродром), дава:

СОГЛАСНОСТ

за застапеносот на мерките за заштита и спасување од пожари и експлозии во
Правилникот за заштита од пожари и експлозии.

ОБРАЗЛОЖЕНИЕ

По увид во документацијата констатирано е дека мерките за заштита од пожари и
експлозии се предвидени и соодветно вградени во Правилникот за заштита од пожари
и експлозии, по што се одлучи како во диспозитивот на оваа согласност.

Изработил/одобрил : Е.С.

По овластување од Директорот
Евица Силјановска

Доставено до:
-Насловот
-Архива

Дирекција за заштита и спасување
Подрачно одделение кисела вода
Drejtoria për mbrojtje dhe shpëtim
Njësia rajonale Kisele voda

Ул. Борис Трајковски 66-Барака 11
Република Северна Македонија
Rr. "Boris Trajkovski" 66
Republika Maqedonisë së Veriut

076 493 599
kisele.voda@dzs.gov.mk

Додаток XIII Прилог 2: План за вонредни состојби

ПЛАН ЗА ВОНРЕДНИ СОСТОЈБИ

2		04.09.2025	Смена на раководни лица	Марија Цветковска, координатор ИМС	Ненад Јанчиќ, помошник управител	Велибор Ивановски, Управител
1		11.11.2018		Марија Цветковска координатор ИМС	Чедомир Стојковски, помошник управител	Ана Киријас Управител
0		15.06.2014g		Марија Цветковска координатор ИМС	Ерол Сулејмановски Стр.лице БЗР	Александар Јанчиќ управител
Број на промена	страна	датум	Опис на промената	изработил	проверил	одобрил

Содржина:

Вовед.....	3
Цели на планот за вонредни состојби	3
Идентификација на ризик/опасност	3
Мерки и активности што ќе бидат превземени.....	4
Средства	5
Знаци за узбуна	5
Тим за раководење во случај на вонредни ситуации	5
Проценка на штети од можни инцидентни ситуации.....	5
Прилози 1,2,3,4 скици на објекти со местоположба на работилниците каде се употребуваат и најмали количества на хемиски супстанции и препарати	

1. Вовед

Раде Кончар контактори и релеи постојано ги контролира активностите што се извршуваат во фабриката и ги идентификува случаите кои можат да излезат од контрола и да предизвикаат негативни последици како врз животната средина така и врз животот и здравјето на луѓето. Највисокото раководство превзема соодветни технички и организациони мерки за превенција и избегнување на итни ситуации(соодветна инфраструктура, проверки на инсталациите, назначување на одговорни лица и сл.)

Од страна на координаторот за заштита на животната средина е изработена постапка(составен дел на овој документ), во која се опишува начинот на кој организацијата се справува со вонредни ситуации. Овој план се применува во сите делови на организацијата, за сите активности производи и услуги кои што можат да имаат влијание врз животната средина и животот и здравјето на луѓето.

2. Цели на планот за вонредни состојби

Целта на овој план е да ги идентификува значајните ризици, да ги дефинира овластувањата и одговорностите на вработени за време на инцидент, податоци за контакт со одговорните лица, спецификација на средствата за делување за справување со вакви ситуации.

3. Идентификација на ризик/опасност

Ризиците и опасностите се поделени во три групи и тоа: **природни опасности**(земјотрес, пожар, епидемија, поплава), **опасности предизвикани од човечки дејствија**(војна, нереди, тероризам, провали/кражби, саботажа) и **опасности предизвикани од секојдневни активности**(ракување со опасни хемикалии, бакелит и пластика, складирање на хемиски супстанции и препарати, ракување и складирање на нови и отпадни масла).

Местата каде што се наоѓаат потенцијалните опасности за настанување на хаварија и активностите се дадени во продолжение.

Активности	Локации	Опасни материјали
Складирање	Резервоари за гориво	Екстра лесно масло за домаќинство
	Магацин за складирање на хемиски супстанции и препарати	Хемикалии
	Магацин за складирање на нови и отпадни масла	Хидраулични масла и масла за подмачкување
	Магацин за складирање на опасен отпад	Мали количини на бои и разредувачи, мрсни крпи, електрична и електронска опрема
	Магацин за складирање на термо и дуропласти	Термо и дуропласти
Ракување	Површинска заштита на метали	Хемикалии
	Одржување	Масла
Транспорт	Во округот на Раде Кончар	Хемикалии, масла

Операција/Активност/Хемиски супстанции и препарати	Можни опасности кои произлегуваат од технолошки процеси во кои се употребуваат хемикалии	Можни природни опасности
Ракување со хемиски супстанции и препарати	Излевање	Земјотрес, поплава пожар
Складирање на хемиски супстанции и препарати	Излевање, несакани реакции заради некомпатибилност	Земјотрес, поплава пожар
Транспорт на хемиски	Излевање, несакани реакции	Земјотрес, поплава

супстанции и препарати	заради некомпатибилност	пожар
Ракување со бои и разредувачи	Излевање, палење	Пожар
Ракување со хидраулични масла и масла за подмачкување и екстра лесно масло за горење	Излевање, палење, складирање на отпадно масло	Земјотрес, поплава пожар
Ракување со бакелит и пластика	Палење	пожар

4. Мерки и активности што ќе бидат превземени во случај на инцидент во одделение за површинска заштита на метали.

Во одделението за површинска заштита на метали може да дојде до излевање на хемиска супстанца или препарат во тој случај вработените треба да: го пријават инцидентот кај раководното лице, да постават знак за предупредување, да се зпречи ширењето со ставање на материјал за апсорбирање(дијатомејска земја), местото да се исчисти со благ детергент. Доколку облеката е контаминирана, треба веднаш да се отстрани од вработениот и да се мие со вода 15 мин. Да се излезе на свеж воздух.

Операторот Раде Кончар контактори и релеи има превземено повеќе мерки да не дојде до инцидент/хаварија и тие се: обука на вработените за правилно ракување и постапување со хемиски супстанции и препарати РК.РУ.ГАЛ.02, изработка на СДС безбедносни листи за секоја хемикалија посебно согласно новата ГХС регулатива, изработка на упатство за складирање РК.РУ.ГАЛ.06, непропустлив под во одделението как не би дошло до продирање во почвата, изработена е општа вентилација и вентилација за секоја када поодделно како не би дошло до концентрирање на гасови од случајно настанати несакани реакции, изработени се канали за случајни води кои при излевање истекот ќе го насочат во станицата за третман и деконтаминација на отпадна вода. Опасните хемикалии се чуваат заклучени во огнеотпорни материјали и со нив може да управува само одговорното лице. На влезната врата стои натпис Забранет влез за невработени. Има обележани патеки на движење, безбедносни упатства на опремата и средствата за работа, капацити на кадите со електролити.

Мерки превземени во магацини за складирање

Магацините за складирање се надвор од инсталацијата, соодветно обележани, складирањето се врши одделно, направено е бетонско непропусно дно во вид на корито и складирање само на мали т.е количини потребни само за тековна работа.

Мерки кои се превземаат за превенција од настанување на хаварија од природни непогоди се: полава(редовно пратење на хидрометеоролошка прогноза, превентивна деконтаминација, контакт со соодветните служби, активно учество во санација на последиците), земјотрес(запирање на процесот на производство, итен повик на службите, санација на оштетувања, превентивно одржување на опремата и инсталациите, контрола на ПП апаратите). Раде Кончар контактори и релеи има донесено и План за евакуација и спасување изработен од овластена фирма кој ги пропишува начините на постапување во случај на природна непогода.

5.Средства со кои располага операторот при вакви ситуации од било кој тип се: средства за давање прва помош, дефибрилатор, хидранти со црева, ПП апарати, заштитни маски и апарати за дишење, лични заштитни средства, помошни резервоари, апсорбенти, средства за чистење и сл.

Опремата за предупредување во случај на незгода или вонредна состојба ја сочинува: листа со телефони, сирена за узбуна.

6. Знаци за узбуна

за општа јавна опасност	сигналот се емитува со завивачки тон од по 10сек.
за воздушна опасност	завивачки тон непрекинато 60 сек
хемишка биолошка опасност	завивачки тон од по 20 сек
Пожар	едноличен тон со пауза од 90 с
елементарни непогоди	комбиниран едноличен и завивачки тон
престанок на опасност	едноличен тон во траење од 60 сек.

7. Тим за раководење во случај на вонредни ситуации

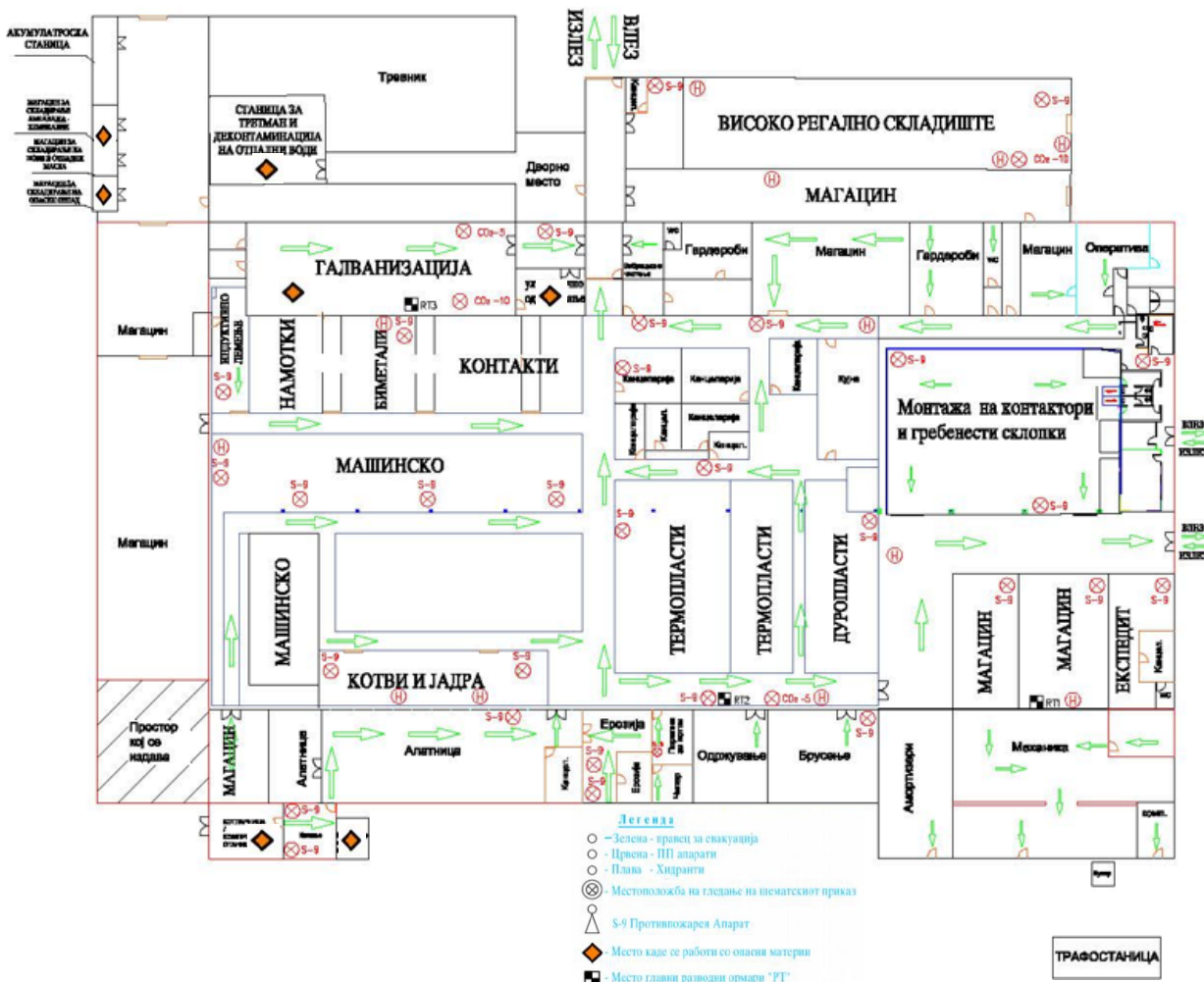
За доследна примена на планот одредени се одговорни лица и тоа е пропишано во планот за евакуација и спасување.

8. Проценка на штетите од инцидентните ситуации

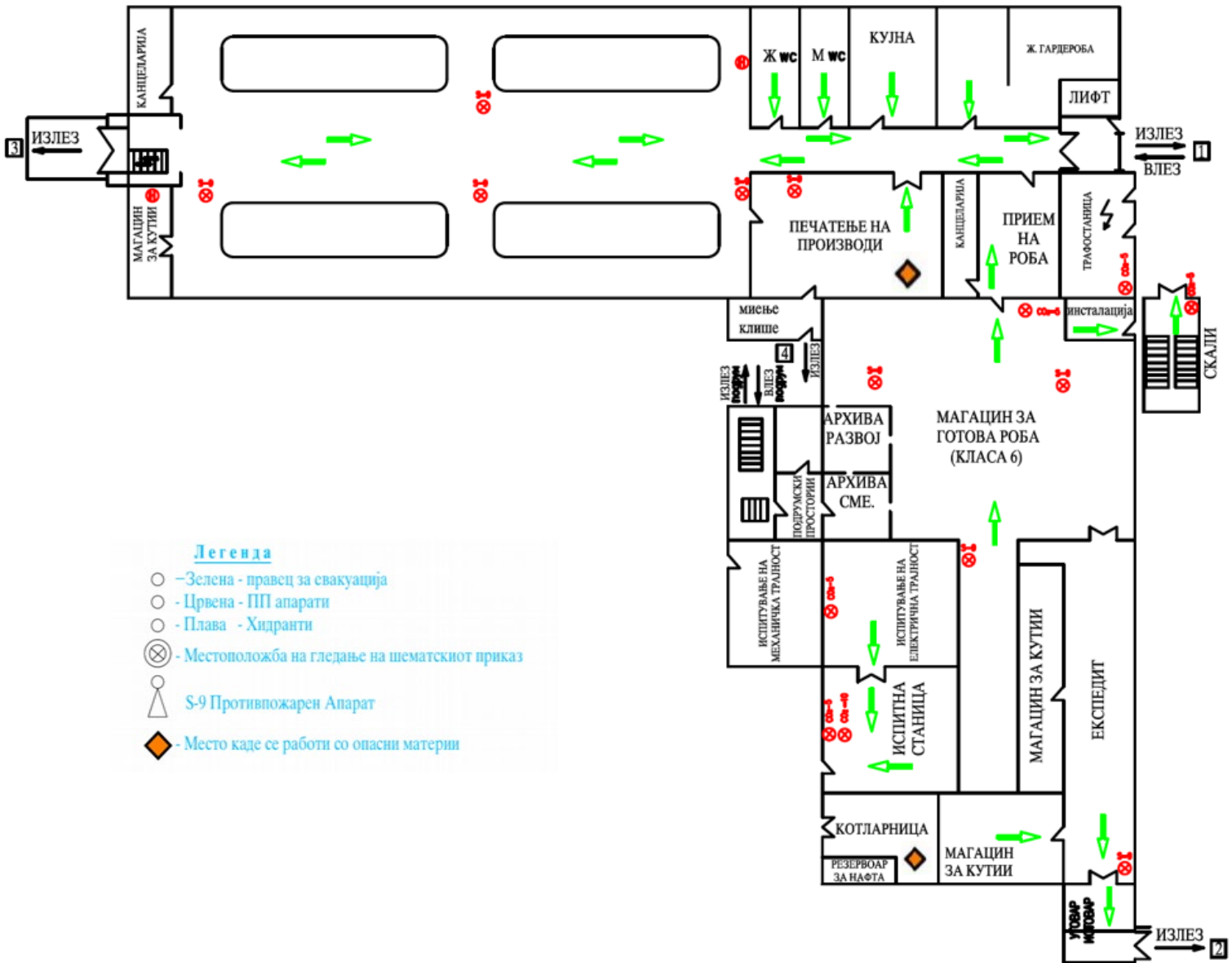
Во случај на инцидентни ситуации в рамките на Раде Кончар контактори и релее ќе има минимални штети и последици за животната средина заради следните причини: се работи со мали количини хемиски супстанции и препарати и истите веднаш се употребуваат, набавката се врши sukcesивно во мали количини, транспортот се врши на безбеден начин, преточувањето се врши со пумпи специјално за таа немена. Складирањето на сите суриовини се врши на правилен начин, сите простории се снабдени со потребните средства за справување со такви ситуации.

Прилози-Сумарни податоци за вонредните ситуации како и деталите за можните последици, одговорни лица, начини на постапување и слично се изработени на посебни кратки упатства ПВ-001, ПВ-002, ПВ-003, ПВ-004, ПВ-005, ПВ-006, ПВ-007.

Прилог 1: Шема за вонредни состојби - произведен објект



Прилог 2: Шема за вонредни состојби во административно производен објект: приземје.



Легенда

- - Зелена - правец за евакуација
- - Црвена - ПП апарати
- - Плава - Хидранти
- ⊗ - Местоположба на гледање на шематскиот приказ
- △ - S-9 Противпожарен Апарат
- ◆ - Место каде се работи со опасни материи

