

**ДОПЪЛНИТЕЛНИ УСЛОВИЯ ЗА ЗАСТРАХОВКА ПОЖАР ПРИ
ИНДУСТРИАЛНИ,
ТЪРГОВСКИ И ДРУГИ СТОПАНСКИ ОБЕКТИ
(ДУЗП 2009/НИВО 3)**

Съдържание

1. **Застраховани имуществa**
- 1.1. **Сгради**
- 1.2. **Етажна собственост**
- 1.3. **Оборудване, използвано със стопанска цел**
- 1.4. **Стоки и стоково-материални запаси**
- 1.5. **Други имуществa**
2. **Застраховани и незастраховани рискове и щети**
- 2.1. **Щети от експлозия на взривни вещества**
- 2.2. **Машинни фундаменти**
3. **Общи разпоредби за мерки за безопасност**
- 3.1. **Извършване на пожароопасни дейности от всякакъв вид**
- 3.2. **Средства за противопожарна защита, предприети в строителството на обекта, инсталации за защита от пожар**
- 3.3. **Електростатичен заряд**
- 3.4. **Горивни и отоплителни инсталации**
- 3.5. **Дейности, извършвани от външни за предприятието (стопанския обект) лица**
- 3.6. **Ред и чистота, провеждане на контролен обход**
- 3.7. **Складиране**
- 3.8. **Приложения**

1. Застраховани имуществa

За посочените в полицата с точно наименование застраховани имуществa, доколкото не е договорено нищо друго в договора, са валидни следните определения:

- 1.1.** Застраховани са **сгради**, с всичките им строителни компоненти, които се намират над или под земното ниво.

1.1.1. За сгради се считат:

- в тесен смисъл всички конструкции, стабилно прикрепени към земята и с определена устойчивост, които посредством пространствени прегради предпазват хора и предмети от външни влияния, и позволяват достъп на хората в тях;

- в по-широк смисъл конструкции, които отговарят на някой от следните признаци:

строителни съоръжения и конструкции, които съставляват конструктивната част на сградите;

строителни съоръжения и конструкции, които в основната си част са строително-технически изпълнени;

строителни съоръжения, които обичайно са счетоводно записани в основния капитал, като прилежащи към сградите съоръжения .

Това могат да бъдат например: навеси, които от едната страна имат контакт със сградата и никъде другаде не се опират до сграда или земя, фургони, временни постройки на строителни площадки, пневматични въздухоопорни и въздухоносещи съоръжения, навеси, козирки, съединителни мостове, рампи, асансьорни шахти, хранилища, бункери, водохранилища и други резервоари, комини, канали и шахти, съединителни коридори, огради.

- 1.1.2.** Към сгради спадат всички строителни компоненти, както и принадлежности, които в основния капитал са счетоводно записани, като прилежащи към сградите съоръжения. Това могат да бъдат например:

- защитни съоръжения срещу мъгливи

- санитарни съоръжения – тоалетни, съоръжения за къпане и миене

- отоплителни, водонагревателни, осветителни, вентилационни, климатични, пожароизвестителни, димоизвестителни и спринклерни противопожарни системи, както и асансьори, ескалатори и други подобни, заедно с прилежащите към тях инсталации и електрически проводници

- трайно монтирани преградни стени, междинни подвижни стени, стабилно прикрепени окачени тавани, облицовки на тавани, но не и разделящи помещението инсталации, устройства и мебелировка, и вградени мебели

- стабилно подови настилки и монтирани стенни декорации, фаянсови плочки; стабилно монтирани ламперии и други стенни облицовки

- стабилно прикрепени към сградите стълбища, подвижни стълби, стойки за знамена, дори и външно монтирани

- стабилно прикрепени сенници с механизъм, външни обикновени и външни ролетни щори, заедно с техните задвижващи механизми

- врати с автоматично задвижване и/или електрически задвижвани портални дворни врати с вградена нагревателна функция, заедно със задвижващите и нагревателните им елементи

- зидани камини за стайно отопление

- портал на стопански обект, доколкото той е собственост на притежателя на сградата или доколкото собственика отговаря за възстановяването му.

1.1.3. Превантивна застрахователна мярка за сгради

Превантивната застрахователна мярка покрива покачване на стойността, нови построявания, достроявания и преустройства, ремонти, недостатъчно оценяване и погрешно невключени в застраховката сгради и части от сгради. Освен това тя служи за корекция на евентуално подзастраховане, като в случай на щета тя се разделя по застрахователните суми на онези позиции, при които е договорено да има превантивна застрахователна мярка и е налице подзастраховане. Разделението се насочва към съществуващото подзастраховане при отделните позиции.

1.2. Етажна собственост

- 1.2.1.** Застраховани са всички части от сградата, които се намират от вътрешната страна на застрахованата етажната собственост (съответно застрахованите помещения) и всички части на сградата, които ограждат застрахованите помещения от всички страни-стени и тавани, и чието неповредено състояние е важна предпоставка за нормалното ползване на застрахованите помещения, доколкото те са собственост на Застрахователя.

- 1.2.2.** В рамките на застрахованите помещения са застраховани:

- боята върху стените, стенописи, тапети, фаянс, подови настилки, облицовки на стени и тавани

- санитарни съоръжения – тоалетни, съоръжения за къпане и миене

- отоплителни, водонагревателни, осветителни, вентилационни, климатични, пожароизвестителни, димоизвестителни и спринклерни противопожарни системи, както и асансьори, ескалатори и други подобни, заедно с прилежащите към тях инсталации и електрически проводници

- трайно монтирани преградни стени, междинни подвижни стени, стабилно прикрепени окачени тавани, облицовки на тавани, но не и разделящи помещението инсталации, устройства, мебелировка, както и вградени мебели

- стабилно прикрепени сенници с механизъм, външни обикновени и външни ролетни щори, заедно с техните задвижващи механизми, които принадлежат към застрахованите помещения

- стабилно положени подови настилки и монтирани стенни декорации, фаянсови плочки; стабилно монтирани ламперии и други стенни облицовки

- зидани камини за стайно отопление

- портал на стопански обект, доколкото той се намират в собствеността на притежателя на етажната собственост или доколкото собственика отговаря за възстановяването му.

1.2.3. Не са застраховани:

- допълнителни помещения, като мазета, тавани, дървени постройки и гаражи

1.2.4. Превантивна застрахователна мярка за етажна собственост

Превантивната застрахователна мярка покрива покачване на стойността, нови построявания, достроявания и преустройства, ремонти, недостатъчно оценяване и погрешно невключена в застраховката етажна собственост и части от етажната собственост.

Освен това тя служи за корекция на евентуално подзастраховане, като в случай на щета тя се разделя по застрахователните суми на онези позиции, при които е договорено да има превантивна застрахователна мярка и е налице подзастраховане. Разделението се насочва към съществуващото подзастраховане при отделните позиции.

1.3. Оборудване, използвано със стопанска цел

1.3.1. Застраховано е цялото оборудване, което се намира в сградите или етажната собственост, както и на открито на застрахования адрес и което служи на предприятието (стопанския обект), доколкото не принадлежи към посочените в т. 1.1.3. и 1.2.2. строителни компоненти и принадлежности.

Към него в частност спадат:

- машини, оборудване, съоръжения и инсталации за производство, преобразуване, предаване, акумулиране и използване на енергия във всичките ѝ форми
- към него спадат също така: сушилни, дестилационни съоръжения, промишлени пещи за производството на тухли, керамика, порцелан и други подобни, камери за опушване на месо, трансформаторни постове, климатични уреди и въздухопречистватели
- машини, оборудване, съоръжения и инсталации за производство, преобразуване, преработване, пренасяне, предаване и съхранение на данни, информации и съобщения от всякакъв вид (без приносители на данни – съгласно т. 1.5.2.)
- съоръжения, оборудване, уреди и инсталации за измерване, изпитване, показване на данни, регулиране и управление на продукти, за контролиране на работния режим и производствените процеси от всякакъв тип
- машини, оборудване, съоръжения и инсталации за транспортиране на хора, материали, стоки и вещества от всякакъв тип, също така вентилационни съоръжения и водопроводни инсталации, това са всички водоснабдителни и канализационни съоръжения, заедно с прилежащите към тях измервателни уреди, кранове, смесители и свързки, филтри и принадлежности.
- превозни средства от всякакъв вид, самоходни машини и ремаркета, но не и превозни средства и пожарни коли с официална регистрация (с регистрационни номера) (т. 1.5.1)
- оборудване, съоръжения, резервоари и съдове за складиране на материали, стоки и вещества от всякакъв тип; също така многократно използвани опаковъчни материали, палети, контейнери както и оборудване на складове с високи стелажни
- работни машини от всякакъв вид, заедно с техните задвижващи елементи и принадлежности
- хранилища, бункери, водохранилища и други резервоари, комини, димоотводи, канали, шахти, доколкото те служат на производството и не се причисляват към сгради; машинни фундаменти
- спомагателни материали и консумативи, включително катализатори
- ръчни машини и уреди от всякакъв тип
- инструменти и други помощни средства при производството от всякакъв тип за ръчна или машинна употреба, доколкото не са предвидими като инструментална екипировка (съгласно т. 1.5.3.)
- офис оборудване от всякакъв вид, също така списания и книги; служебна екипировка и служебно облекло от всякакъв вид; обзавеждане на общи, жилищни и гостни помещения, както и на кухни, столова, библиотеки и други подобни
- пожарогасителни, противопожарни, охранителни, санитарни и спортни съоръжения
- фирмени табели и рекламни съоръжения, рекламни и декоративни елементи
- оборудване, което не се използва към момента в производствения процес и/или стои като резерв; резервни части и части от всякакъв вид, които все още не са монтирани към нови оборудвания, също така резервни части на превозни средства.

1.3.2. Превантивна застрахователна мярка за оборудване, използвано със стопанска цел

Превантивната застрахователна мярка покрива покачване на стойността, нови построявания, достроявания и преустройства, ремонти, недостатъчно оценяване и погрешно невключени в застраховката оборудване. Освен това тя служи за корекция на евентуално подзастраховане, като в случай на щета тя се разделя по застрахователните суми на онези позиции, при които е договорено да има превантивна застрахователна мярка и е налице подзастраховане. Разделението се насочва към съществуващото подзастраховане при отделните позиции.

1.4. Стоки и стоково-материални запаси

Това са всички стоки и стоково-материални запаси, намиращи се както в сградите, така и на открито, в рамките на застрахования адрес. Към тях принадлежат суровини, изделия в процес на производство, полуготови и готови изделия, готови набавени части, стоки подготвени за реализация в търговската мрежа от всякакъв вид, вторични суровини, рекламни печатни издания и проспекти, суровини за производствени цели и спомагателни материали от всякакъв вид, разтворители, смазочни материали, горивни материали и материали за отопление, технически газове, строителни материали, хранително-вкусови продукти, с изключение на многократно използвани опаковъчни материали от всякакъв вид, както и благородни метали, и скъпоценни камъни за производствени цели.

1.5. Други имуществва

1.5.1. Превозни средства

Превозни средства за движение по суша, вода и въздух, които са официално регистрирани (с изключение на пожарни коли съгласно т. 1.3.1);

1.5.2. Носители на данни от всякакъв вид, заедно с намиращите се върху тях програми и данни. Това са например: счетоводни книги, официални документи, чертежи, планове, магнитни носители, микрофилми и други подобни.

1.5.3. Инструментална екипировка

Към нея принадлежат всички предмети, служещи на предприятието (стопанския обект), които отговарят на следните дефиниции:

Инструменталната екипировка носи информация за формата, модела, дизайна, шрифта или друга информация за един определен продукт и тази форма (модел, дизайн, шрифт, друга информация) се пренася на продукта. В случай че продукта излезе от производство или бъде променен, инструменталната екипировка не може да се използва повече или най-малкото трябва да бъде променена.

Това са например: леярски модели, виртуални и жакардови карти, шаблони от всякакъв тип, леярски форми, матрици за лееене под налягане, шприцформи, пресформа, разрези, щанци, матрици, гравюри, струговане на ротационно симетрични детайли, натискателна плоча и други подобни.

1.5.4. Пари и парични еквиваленти

Към тях принадлежат: пари и парични еквиваленти (субститути) от всякакъв вид, спестовни книжки с или без парола, ценни книжа с официален курс и други ценни книжа.

1.5.5. Вещи за ежедневна употреба на работещите в предприятието (стопанския обект)

Към тях не спадат пари и парични еквиваленти (субститути), бижута, моторни превозни средства и лични вещи от тяхното домакинството.

2. Застраховани и незастраховани рискове и щети

2.1. Щети от експлозия на взривни вещества

Независимо от установеното в член 1, т. 1.3. На Общите условия за застраховка „Пожар”, щети в следствие на експлозия не са застраховани, когато

- взривните вещества са били поставени на застрахования адрес по разрешен и контролиран начин, или

- Застрахованият е знаел или е трябвало да знае, че в съседен имот, който не управлява и стопанисва, са налице взривни вещества.

За взривни вещества се считат всички експлозивни твърди или течни вещества или смеси от същите и запалими средства, независимо дали

действително се използват или не за стрелба или за взривяване, когато експлозията отговаря на протичането и действието от експлозия на използваните във взривната и стрелкова техника взривни вещества.

2.2. Машинни фундаменти

Доколкото машинните фундаменти не са изключени от застрахователното покритие, фундаментът на засегнатата от застрахователно събитие машина е застрахован срещу шети, когато същият - независимо от това дали е повреден, разрушен или не е - по технически причини не може да бъде използван изцяло или от части по предназначение при повторното набавяне или обновяване на машината.

3. Общи разпоредби за мерки за безопасност

Следва да се спазват законово установените, както и административните разпоредби за безопасност, и следните договорени мерки за безопасност. Ако Застрахователят наруши законово установените или административните разпоредби за безопасност или някоя от съответните договорени мерки за безопасност, то той трябва да възстанови на Застрахователя, частта от дължимото обезщетение по сметата, възникнало вследствие от неговото поведение.

3.1. Извършване на пожароопасни дейности от всякакъв вид

Пожароопасни дейности в смисъла на тези мерки за безопасност са:

- заваряване и рязане (автогенно, електрическо, термично)
- шлайфане и рязане с циркуляр (особено с ръчна шлайфмашина-флекс)
- спояване
- огнево почистване (стопяване, обгаряне, термосвиване на фолио, битум и т.н.).

Тези дейности са особено пожароопасни поради:

- използването на открит пламък
- използване или възникване на високи температури
- образуване и разпространяване на възпламеняващи се искри
- сливане на течни или нагорещени течни метали
- силно нагreti детайли, често и нагорещени метални части.

Специални рискове:

- при отделяне на искри опасността от пожар е в радиус от минимум 10 м
- съществен риск от пожар съществува при работа с огън на строителна площадка и на монтажна площадка!
- при пожароопасни дейности в съдове и тръбопроводи за възпламеними вещества в течно състояние също съществува риск от експлозия и особено в случаите, когато са изпразнени, но в тях все още се съдържат изпарения от възпламенимото вещество!
- също така риск от експлозия съществува и при пожароопасни дейности в близост до направяване или пулверизиране на възпламеними твърди материали, или на метали!

Поради това при предприемане и извършване на пожароопасни дейности извън специално предвидените и устроени за целта работни помещения, непременно трябва да се съблюдават следните мерки за безопасност:

3.1.1. Пожароопасни дейности от всякакъв вид могат да бъдат извършвани само с изричното разрешение на ръководството на предприятието (стопанския обект). Същото, независимо от това, дали работата ще се извърши от работници на предприятието (стопанския обект) или от нает външен персонал, трябва да се положи грижа за контролирането ѝ от надежден и подходящ за това служител, и за спазването на законовите и административните разпоредби за сигурност, както и следващите по-долу условия.

3.1.2. Пожароопасни дейности от всякакъв вид в близост до лесно възпламеними твърди вещества и възпламеними вещества в течно състояние принципно трябва да се избягват. Третирани детайли трябва да бъдат сложени на специално предвидени и устроени за целта работни места.

3.1.3. Преди извършването на пожароопасни дейности от всякакъв вид е предвидено попълването на формуляр (образец - приложение 2) и подписването му от ръководството на предприятието (стопанския обект) или от упълномощено лице, което да следи за изпълнението на пожароопасните дейности.

3.1.4. Пожароопасни дейности могат да се извършват само от надеждни и квалифицирани за това лица, които са напълно наясно със свързаните с тях опасности.

3.1.5. Работата на контролния орган е да информира за вида строеж на обекта и за намиращите се в съседни помещения или сектори възпламеними вещества, и да се грижи за необходимите и достатъчни предпазни мерки за пожарогасене.

3.1.6. Подвижните възпламеними предмети и складираните възпламеними твърди вещества, и такива в течно състояние, както и пепелта, и отпадъците трябва да бъдат отстранени от обсега на работното място, и от граничните с тях участъци, преди стартиране на дейността.

3.1.7. Неподвижните възпламеними строителни елементи трябва да бъдат надеждно обезопасени преди стартиране на дейността, искри и горещи или нагорещени частици, посредством невъзпламенимо предпазно покритие, вода, навлажнени платна или пясък.

3.1.8. Отвори в тавани и стени, шахти, проходи на тръбопроводи и кабели, фуги и процепи трябва да бъдат изолирани от съседните помещения с огнеустойчиви средства преди стартиране на дейността. По време на работата граничните изложени на опасност участъци трябва да бъдат непрекъснато проверявани за вероятност от настъпване на пожар или за възможни места с тлеещи огнища (например: от топлопроводимост, изхвърчане на искри и други подобни).

3.1.9. Възпламеними облицовки, кофражи, изолации и други подобни трябва да бъдат отдалечени от опасната зона преди стартиране на дейността.

3.1.10. Резервоари, тръбопроводи и канали съдържащи твърди, течни и газообразни вещества трябва да бъдат изпразнени, основно почистени и при възможност напълнени с вода преди стартиране на дейността.

3.1.11. На работното място и в други застрашени участъци трябва да има на разположение достатъчно количество вода за гасене на пожар и други уреди, и средства за пожарогасене.

3.1.12. Преди стартиране на дейността трябва да се тестват работните инструменти, които ще влязат в употреба относно безупречното им функциониране. При временно спиране на дейността на заваръчни горелки, резачи, уреди за спояване и заваряне, откритият огън трябва да се следи и наблюдава постоянно.

3.1.13. След приключване на пожароопасните дейности работните места и съседните изложени на опасност участъци трябва да се контролират и да се проверяват щателно и многократно за горене, пушек или миризма на изгоряло дори и няколко часа след приключване на работата. Също така трябва да се обръща специално внимание на трудно достъпните места или тези със затруднена видимост. Също така трябва да се положи старание при гасене и на най-малкото огнище или място на тлеене. Дори и при наличие на незначителен огън, пушек или незначителна миризма на изгоряло трябва да се уведоми най-близко намиращата се пожарна.

3.1.14. Ако не е осигурена достатъчна противопожарна защита, то пожароопасни дейности от какъвто и да е вид не трябва да бъдат извършвани.

3.2. Средства за противопожарна защита, предприети в строителството на обекта, инсталации за защита от пожар

Строителни мерки за изграждане на специални пожароустойчиви сектори, като устойчиви на горене строителни елементи, защитени от горене краища и други подобни, освен че не трябва да се отстраняват, не следва да се намалява и тяхната ефективност. Способността на строителните средства, както и на другите инсталации за защита от пожар, да изолират от огън трябва да се проверява през съответен интервал от време.

3.3. Електростатичен заряд

За машини и машинни инсталации, при които може да се образува произволно статично електричество трябва да се предвиди подходящо заземяване или други ефикасни мерки за отвеждане на електростатичен заряд.

3.4. Горивни и отоплителни инсталации

3.4.1. Поддржката на тези инсталации може да се възлага само на определени, надеждни, запознати с инсталациите, както и със съответните законово установени норми и административни разпоредби, лица.

3.4.2. Забранено е възпламеними твърди и течни вещества, и газове да се складира в близост до място на горене, димящи тръби, съединителни части и отвори за почистване на комини.

3.5. Дейности, извършвани от външни за предприятието (стопанския обект) лица

Също и при извършването на дейности от външни за предприятието (стопанския обект) лица трябва да се гарантира, че същите съблюдават мерките за безопасност. Необходимият контрол трябва да се извърши от подходящи и надеждни за целта служители на предприятието (стопанския обект).

3.6. Ред и чистота, провеждане на контролен обход

При спазване на ред и чистота на производствени съоръжения вероятността от настъпване и разпространение на някаква щета значително може да се намали.

След приключване на работа трябва да се извършва контролно обхождане навсякъде в предприятието (стопанския обект) от подходящо за целта надеждно лице. Това лице трябва да следи за спазването не само на ред и чистота, но също така и на другите мерки за безопасност.

3.7. Складиране

3.7.1. Доколкото в договорените специални условия не са установени строги мерки за безопасност, важат следните правила при всички видове складиране .

3.7.2. При липса на валидни строги правила (например: предписания за съоръжения за гасене на пожар), при складиране от блоков тип заеманата площ при плътно складиране може да възлиза най-много на 200 m². Между така оформените отделни блокове трябва да се предвиди разстояние, което осигурява достъпа на пожарогасителните сили до всеки блок от всички страни в случай на пожар. Блокното пространство трябва винаги да е свободно.

3.7.3. Лесно запалими и бързо възпламеними предмети (например: дървени стърготини, материи от изкуствени влакна, смоли, стърготини, изкуствени смоли, необработен каучук, едър талаш, битум), лесно запалими течности (например: бензин, спирт, бензол, етери, ацетон, мазут), газове и разтворители трябва да се съхраняват в складови помещения, оформяйки собствен пожарен сектор.

3.7.4. В складови помещения и сектори за складиране са недопустими уреди за отопление (печки и т.н.).

3.7.5. Технически инсталации в складовете, като например: товарна станция за високоповдигачи, съоръжения за опаковане с термосвиваемо фолио и т.н., трябва така да бъдат подредени, така че при грешка в работата им или неправилното използване на тези инсталации да се възпрепятства разпространението на някаква щета (пожар, експлозия) до намиращи се в съседство съоръжения (осигуряване на защитни странични свободни пространства, инсталиране на плочи за защита от пожар и т.н.).

3.8. Приложения

Приложение 1 Предпазни мерки за предотвратяване на пожар при извършване на пожароопасни дейности

Приложение 2 Документ, разрешаващ извършването на пожароопасни дейности

Настоящите Допълнителни условия за застраховка „Пожар” са приети от от Застрахователя на 01.10.2011 г. и влизат в сила от датата на приемането им.

Предпазни мерки за предотвратяване на пожар при извършване на пожароопасни дейности

<p>Дейности в строителството и особено при ремонти, като заваряване, рязане, запояване, загряване, изпичане до цвят, разтопяване, горене, рязане с циркуляр и т.н. почти винаги са свързани с опасност от пожар. Обърнете внимание на следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> - възпламеними материали могат да се подпалят и чрез топлопроводимост дори и да са зад невъзпламенима облицовка (хоросан, азбестоцимент, ламарина и т.н.); - канали, шахти, тръбопроводи, кухи подове и подобни кухини благоприятстват разпространението на огъня. <p>За да можете да процедираате правилно, на първо място направете оглед на работното място, както и на обстановката наоколо и се информирайте от Вашия работодател за характерните опасности.</p> <p>Преди стартиране на дейността да се извърши следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проверка на съоръженията за безупречно функциониране, както и определяне на целесъобразното място на съоръженията за заваряване и за рязане, за да може при необходимост да се изключи подаването на газ и ток; - изолиране с невъзпламеним материал, като например: с навлажнена минерална вата, глина, хоросан и други на излизащите в съседни помещения отвори в стени, подове и тавани, кухи подове, фуги и процепи, както и отворени краища на свързаните с работното място тръби. Да се следи за вероятна топлопроводимост!; - отстраняване на възпламеним материал (включително и прах) на достатъчно разстояние от работното място, също и от помещения до, над и под него, когато има отвори, които не могат да бъдат затворени; - достатъчно надеждно предпазване срещу запалване на всички възпламеними части, които не могат да бъдат остранени чрез използване на невъзпламеними покрития, които са с лоша топлопроводимост (например: невъзпламеними облицовъчни или изолационни плочи, но не и ламарини); - непосредствено преди стартирането на дейността изложените на опасност строителни елементи да се напръскат с вода или да се покриват с навлажнен пясък; - изключване на датчиците само в зоната на работата, при наличие на автоматична пожарозвестителна система, като останалата част от системата остава включена; - възпламенимите изолации на тръбопроводи, върху които се работи, трябва да се отстранят от двете страни на работното място на такова разстояние, че да се изключи възпламеняване; - осигуряване на пожарогасители или многофункционални маркучи за гасене на пожар, и запознаване с възможностите за алармиране (на пожарната) и с други уреди за гасене на пожар или за спасяване; - осигуряване на помощник за контролиране на работното място и пространството около него; при по-голям риск, да се осигури съдействие и контрол на вътрешната служба за пожарна и аварийна безопасност или на обществената пожарна; 	<p>По време на работа да се извърши следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> - постоянен контрол на пламъка, на изпускане искри и на топлинния поток, произтичащ от нагорещени материали и т.н; - отстраняване на получените се електродни въглени в пясъчник или кофа вода; - от време на време да се предприема напръскване на застрашени строителни елементи с вода. <p>След приключване на работата да се извърши следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повторно напръскване на нагорещени строителни елементи с вода; - повторна щателна проверка на цялата рискова зона, включително помещенията, намиращи се до, над или под нея, шахти и други тлеещи огнища, мирис на обгорено и образуване на пушек; - да се провери, дали работното помещение и неговото обкръжение при извършвана в следобедните часове продължителна работа и работа неизбежно свързана с огън, през нощта е под постоянно надлежно наблюдение; - повторно включване на противопожарната система (известителни зони съответно групи); - горимите материали да бъдат поставени на мястото им на следващия ден; <p>Ако Ви се наложи непредвидено да извършвате монтажна или ремонтна дейност на място където предохранителните мерки са недостатъчни или не могат да бъдат реализирани, то тогава използвайте механична студена обработка, като занитване, рязане с триони т.н.</p> <p>Ако не можете сам да вземете решение, обсъдете процедурата с Вашия началник или с представител на възложителя. Във всички случаи трябва да се поиска становище от пожарната. Не допускайте заобикаляне или неспазване на тези указания поради липса на време или други обстоятелства</p> <p>В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. АЛАРМИРАНЕ - задействане на пожарната аларма обаждане на телефонен номер 2. СПАСЯВАНЕ - предупреждаване на застрашените хора 3. ГАСЕНЕ - по възможност да се предприемат мерки за овладяване на пожара - да се уведоми пожарната
---	---

**Разрешение
за извършване на пожароопасни дейности № _____
Работа с огън или с отделяне на топлина, особено заваряване, рязане, запояване, загаряване, изпичане до цвят,
разтопяване, горене, рязане с циркуляр**

Възложител:				
Работно място:				
Вид дейност:				
Предвидена продължителност:				
дата:..... от ч. до ч.				
Фирма-изпълнител:				
Собствен персонал:				
Разрешение				
Важи до: дата: час				
Специални предпазителни мерки:				
Да се изключат известителните зони, съответно групи на пожароизвестителната система.				
Дата: Име: Подпис:				
Потвърждаване на приемането на разрешението				
Изпълнител (Лице, което носи отговорността):				
Задължавам се да спазвам упоменатите по-горе и на гърба на листа мерки за предотвратяване на пожар и потвърждавам, че съм получил настоящото разрешение.				
Дата: Подпис:				
Пожароизвестителната система е включена отново:				
Дата: Час:				
Име: Подпис:				
Последващ контрол				
	Дата	Час	Име	Подпис
1				
2				
3				
4				

Копие:

0..... 0..... 0..... 0.....