

КАТЕГОРИЗАЦИЈА УГРОЖЕНОСТИ ОД ПОЖАРА

*(Уредба о основним мерилима и условима за развортања организација у одговарајућу категорију угрожености од пожара
("Службени гласник СРС" број 4/90, члан 20.)*

Категорија угрожености	У ову категорију спадају следећи технолошки процеси :
I кат.	<p>1.1. прерада материјала ако се у њима користе запаљиве течности или запаљиви гасови, уз присуство извора опасности, тако да експлозивна смеша пређе вредност од 10% ДГЕ;</p> <p>1.2. производни погони експлозивних материја због постојања сталне опасности од иницирања експлозивних средстава, присуства експлозивне прашине и могућих грешака у раду;</p> <p>1.3. производни погони запаљивих боја и лакова;</p> <p>1.4. производни погони за прераду материјала у којима се развијају веће количине прашине са температуром тињања до 350°C или температуре паљења усковитлане прашине до 450°C;</p> <p>1.5. производни погон за запаљиве техничке гасове;</p> <p>1.6. производни погон за обраду и прераду дрвета, а није инсталiran систем отпрашивавања;</p> <p>1.7. фарбаре, лакирнице или конзервирнице у којима се користе запаљиве боје и лакови;</p> <p>1.8. производни погон за обраду и прераду текстила, а није инсталiran систем отпрашивавања;</p> <p>1.9. погон за пуњење боца и преносних резервоара са запаљивим техничким гасовима;</p> <p>1.10. објекат бутан-пропан станице са испаривачем;</p> <p>1.11. топионице, челичане, ливнице, циглане, производња порцулана и стакла;</p> <p>1.12. објекти за ситњење, сецкање, млевење, сабирање, просејавање или пресипање запаљивих материјала (фина метална прашина магнезијума, алуминијума, цинка, мангана или сл.); складишта запаљивих течности са температуром запаљивости испод 60°C;</p> <p>1.13. складишта запаљивих гасова у боцама ако садржи више од 24 боце;</p> <p>1.14. производња природних уља због коришћења запаљивих растворача при екстракцији;</p> <p>1.15. бензинске станице са више од 5 аутомата за истакање горива;</p> <p>1.16. главна мерно-регулационија станица на гасоводу;</p> <p>1.17. складишта експлозивних материја;</p> <p>1.18. ауто-претакалиште или вагон претакалиште;</p> <p>1.19. производни процеси где се користе јаки оксидациони агенси, неоргански и органски пероксиди, хлорати, перхлорати, персулфати, јодати, перјодати, бромати, пербромати, хромати, бихромати и сл. јер у додиру са запаљивим течностима, честицама прашине, активним угљем, сумпором, металним прашинама које реагују пламеном или експлозијом;</p> <p>1.20. складиште јаких оксидационих агенаса;</p> <p>1.21. производни објекту у ХЕ и ТЕ са генераторима који се хладе водоником;</p> <p>1.22. трафо-станице и разводна постројења 400/220, 220/110, 110/35 и 110/10 КВ (запаљиво уља);</p> <p>1.23. погони за производњу енергије – топлане на гас или запаљиве течности;</p> <p>1.24. акумулаторске станице 110 и 220 В једносмерне струје;</p> <p>1.25. постројења за производњу моторних уља и за подмазивање, експлоатацију, прераду нафте;</p> <p>1.26. објекти где се користе алкални метали, калцијум легуре и амалгами ових метала, хидриди, нитрити, суфлиди, карбиди, телуриди, арсеници, фосфиди, натријум-бисулфат, органска једињења алуминијума и сл. јер хемијски реагују са водом (издвајање водоника и топлоте);</p> <p>1.27. складишта материјала осетљивих на дејство воде;</p> <p>1.28. објекти у којима се у процесу производње користе самозапаљиве материје (бели фосфор);</p> <p>1.29. објекти у којима се складиште самозапаљиве материје (бели фосфор, житарице, угљ ...);</p>
II кат.	<p>2.1. погони за прераду и обраду дрвета и влакнастих материја;</p> <p>2.2. погони за прераду и обраду запаљивих материјала, пластичних маса и производа, гуме, битумена, вештачких ћубрива, грађевинске столарије, амбалаже, папира и картона, књиговезнице, фабрике дувана, цигарета, коже и сл.;</p> <p>2.3. погони штампарије;</p> <p>2.4. пржионице или сушioniце запаљивог материјала, због повећане температуре, мерно-регулационе опреме и могућих кварова на опреми;</p> <p>2.5. производни објекту у ХЕ и ТЕ са генераторима због значаја;</p> <p>2.6. производни погони топлана на угљ;</p> <p>2.7. складишта запаљивих течности са температуром запаљивости од 60°C до 100 °C;</p>

	2.8 производни погони за монтажу склопова разних врста од запаљивог материјала са коришћењем малих количина одмашћивача и средстава за подмазивање; 2.9 пропан-битан станице без испаривача; 2.10 објекат – подземни или надземни резервоар запаљивих течности или гасова; 2.11 веће складиште запаљивих и незапаљивих материја у запаљivoј амбалажи преко 3000 м ² ; 2.12 бензинске станице са мање од 5 аутомата за истакање горива; 2.13 главна мерно-регулациона станица на гасоводу у кругу предузећа; 2.14 складиште прашкастих или зрнастих запаљивих материја; 2.15 стамбени, пословни или стамбено-пословни објекти који има висину већу од 22 м од коте терена до коте пода највишег спрата и борави већи број људи; 2.16 хотели, биоскопи, позоришта, музеји, спортске или концертне дворане, библиотеке и сл.; 2.17 болнице, клинике и домови здравља; 2.18 објекти у којима се складиште или користе токсичне, агресивне и радиоактивне материје; 2.19 кланице у којима се ради са отвореним ложиштем или отвореним пламеном; 2.20 трафо-станице и разводна постројења 35/10 КВ и 35/6 КВ; 2.21 објекти за које је искуство показало да представљају опасност по избијање пожара; 2.22 ауто-сервиси површине веће од 500 м ² ;
III кат.	3.1. обични погони за прераду и обраду метала (осим под 1.1, 1.4 или 1.12); 3.2. топионице, челичане, ливнице, циглане, производња порцулана и стакла (осим под 1.1.); 3.3. погони за прераду меса, конзерви, кекса и чоколаде, алкохолних и безалкохолних пића; 3.4. стамбени, пословни или стамбено-пословни објекти у којима се налазе котларнице, робне куће, тржни центри и продавнице боја и лакова и сл.; 3.5. производни погони у пољипривреди (живинарници, товилишта стоке, стакленик и сл.); 3.6. објекти за производњу, коришћење и складиштење водорастворљивих боја; 3.7. трафо-станице 10/0,4 КВ; 3.8. производни погони на отвореном где се користе запаљиве течности или гасови; 3.9. средње складиште запаљивих или незапаљивих мат. у запаљivoј амбалажи 1.000 - 3.000 м ² ; 3.10. производни погони за монтажу склопова разних врста од незапаљивог материјала са коришћењем малих количина одмашћивача и средстава за подмазивање; 3.11. складишта запаљивих гасова у боцама ако садржи до 24 боце; 3.12. складиште запаљивих течности са температуром паљења преко 100 °C; 3.13. објекти за ремонт саобраћајних и других средстава и опреме; 3.14. ауто-сервиси површине од 200 – 500 м ² ; 3.15. гараже са једним или више спратова за смештај путничких аутомобила, аутобуса, камиона, авиона, хеликоптера и сл.; 3.16. рачунски центри, центри за даљинско управљање и контролу, телефонске централе и сл. 3.17. против-градне станице 1. реда; 3.18. школе, раднички универзитети, факултети, институти, заводи и сл; 3.19. управне зграде, станице за друмски, железнички и бродски превоз; 3.20. црпне станице за воду, рени-бунари, надземни резервоари за воду, хем.припрема воде и сл.;
IV кат.	4.1. мала складишта запаљивих или незапаљивих материја у запаљivoј амбалажи до 1.000 м ² ; 4.2. ауто-сервиси површине до 200 м ² површине у основи; 4.3. стамбени, пословни или стамбено-пословни објекти (који нису у тачки 3.4.); 4.4. угоститељске радње (које нису у 2.16.), фотографске и занатске радње, сервиси (који нису у 3.14 и 4.2), продавнице разне робе, робне куће и самопослуге (које нису у 2.16); 4.5. ватрогасне станице и ватрогасни домови; 4.6. објекти технолошке канализације (који нису у 1.1, 1.13 и 1.18); 4.7. против-градне станице 2. реда; 4.8. метеоролошке станице, опсерваторије, сеизмолошке и хидролошке станице; 4.9. објекти спортских клубова и друштава, одмаралишта, мотела и туристички и планинарски домови, кампови и сл. (ако није у 2.16); 4.10. портирнице, стражарске кућице, путарске кућице, санитарни чворови и сл; 4.11. игралишта, стадиони, хиподроми, стрелишта, аутодроми и сл; 4.12. шупе, бараке, оставе за алат, старе делове и приземне гараже за неколико возила и сл.