

Закон о изменама о допунама Закона о заштити од пожара („Службени гласник РС”, број 111/09)

Члан 1.

У Закону о заштити од пожара („Службени гласник РС”, број 111/09) у члану 4. став 1. тачка 2) мења се и гласи:

„2) експлозија је процес наглог сагоревања који настаје као последица употребе запаљивих течности, запаљивих гасова и осталих горивих материја које са ваздухом могу створити експлозивну смешу, експлозивних материја, праћену ударним таласом притиска продуката сагоревања и порастом температуре, којим се угрожавају живот и здравље људи и материјална добра;”.

После тачке 4) додају се тачке 5)-14) које гласе:

„5) Карактеристике реакције материјала на пожар су доприноси материјала развоју пожара услед сопствене разградње до које долази излагањем тог материјала стандардом дефинисаним испитним условима, које се огледају кроз класу запаљивости, емисију дима, откапавање и/или друга очекивана својства, која угрожавају евакуацију;

6) Отпорност на пожар је способност објекта или дела објекта да за дефинисано време испуњава захтевану носивост (Р) и/или интегритет (Е) и/или топлотну изолацију (И) и/или друго очекивано својство, како је прописано стандарима о испитивању и класификацији отпорности на пожар;

7) Евакуациони пут из објекта је пут који води од било које тачке у објекту до спољног простора или сигурног и безбедног простора у објекту;

8) Коридор евакуације чине грађевинске конструкције зграде којима се ограничавају просторије за комуникацију (ходници, тампон-просторије, степеништа, ветробрани, улаз и сл.) и тако спречава продор пламена и дима из просторија за боравак и других просторија угрожених пожаром, а које имају такве карактеристике (отпорност и реакција на пожар, ширина, висина и др.) да омогућавају да особе затечене у пожару могу сигурно и безбедно (самостално или уз помоћ спасиоца) напустити објекат;

9) Заштитни системи и уређаји су системи у функцији безбедности људи који бораве у објекту, објекта и ватрогасаца – спасилаца (стабилни системи за гашење пожара, стабилни системи за дојаву пожара, стабилни системи за детекцију експлозивних и запаљивих гасова, системи за контролу дима и топлоте, сигурносни системи напајања, инсталације хидрантске мреже за гашење пожара, као и мобилни уређаји за гашење пожара);

10) Стамбени односно стамбено пословни објекат - је објекат који има више од 80% корисне површине намењене за становање и пратеће садржаје (просторије за гаражирање возила, станарске оставе, подстаница грејања, ходници, степеништа, лифтовска окна и сл.), а остатак чини пословни простор;

НАЦРТ

11) Пословни односно пословно стамбени објекат представља објекат који има више од 80% корисне површине намењене за пословање (продају, куповину, услуге и сл.) а остале просторије су стамбене и/или јавне намене;

12) Објекат јавне намене је објекат који има више од 80% корисне површине намењене за окупљање људи (образовни, културни, спортски, религиозни и сл. сусрети, угоститељство, аутобуски, железнички, авио-терминали и сл.) а остале просторије су стамбене и/или пословне намене;

13) Процена ризика од пожара је део главног пројекта заштите од пожара односно део техничке документације за изградњу објеката којим се утврђују захтеви у погледу мера заштите од пожара за конструкцију, материјале, инсталације и потреба за опремањем заштитним системима и уређајима када то није дефинисано прописом;

14) Техничка документација је скуп главних пројеката који се израђују за потребе изградње, адаптације, доградње и реконструкције објекта и чији садржај одговара посебном пропису о планирању и изградњи.”

Члан 2.

Члан 16. брише се.

Члан 3.

У члану 17. став 2. тачка б) речи: „и Санационог плана” бришу се.

Члан 4.

У члану 20. став 2. после речи: „На План заштите од пожара” додају се речи: „и измене и допуне Плана”.

Члан 5.

У члану 22. став 2. после речи: „На План заштите од пожара” додају се речи: „и измене и допуне Плана”.

Члан 6.

Члан 24. мења се и гласи:

„Привредно друштво односно друго правно или физичко лице, које је власник односно корисник објекта или земљишта са високим ризиком од избијања пожара разврстава се у прву категорију угрожености од пожара (у даљем тексту: субјекат у првој категорији) и обавезно је да организује спровођење превентивних мера заштите од пожара и обезбеди технички опремљену и обучену ватрогасну јединицу са потребним бројем ватрогасаца.

Привредно друштво односно друго правно или физичко лице, које је власник односно корисник објекта или земљишта са повећаним ризиком од избијања пожара разврстава се у другу категорију угрожености од пожара (у даљем тексту: субјекат у другој категорији) и обавезно је да организује спровођење превентивних мера заштите од пожара и стално дежурство са потребним бројем лица стручно оспособљених за спровођење мера заштите од пожара.

НАЦРТ

Привредно друштво односно друго правно или физичко лице, које је власник односно корисник објекта или земљишта са извесним ризиком од избијања пожара разврстава се у трећу категорију угрожености од пожара (у даљем тексту: субјекат у трећој категорији) и обавезно је да организује спровођење превентивних мера заштите од пожара са потребним бројем лица стручно оспособљених за спровођење мера заштите од пожара.

Разврставање привредних друштава и других правних и физичких лица из овог члана врши се решењем из члана 23. овог закона.

Министар надлежан за унутрашње послове (у даљем тексту: Министар) прописује потребну техничку опремљеност ватрогасне јединице и број ватрогасаца из става 1. овог члана, као и потребан број лица стручно оспособљених за спровођење заштите од пожара из става 2. овог члана.”

Члан 7.

У члану 25. став 2. после речи „закона” додају се речи „и услове и начин издавања и одузимања овлашћења из става 1. овог члана.”

Члан 8.

У члану 27. став 1. додаје се нова тачка:

„ 7) прорачун максималног броја људи који се могу безбедно евакуисати из објекта.”

Додаје се нови став 3. који гласи:

„План заштите од пожара (аутономне покрајине, јединица локалне самоуправе и субјеката из става 1. овог члана) мора бити усклађен са променама насталим као последица урбанистичких, техничко-технолошких и других промена од значаја за заштиту од пожара кроз измене и допуне плана заштите од пожара.”

Досадашњи став 3. који постаје став 4. мења се и гласи:

„На План заштите од пожара и измене и допуне плана прибавља се сагласност Министарства ”.

Досадашњи став 4. постаје став 5.

Члан 9.

После члана 27. додаје се нови члан 27а који гласи:

„План евакуације и упутства за поступање у случају пожара

Члан 27а

Субјекти у првој, другој и трећој категорији угрожености од пожара морају имати План евакуације и упутства за поступање у случају пожара, који морају бити истакнути на видљивом месту.

Субјекти у трећој категорији угрожености од пожара План евакуације и упутства за поступање у случају пожара доносе у складу са чланом 28. овог закона.”

Члан 10.

Члан 28. мења се и гласи:

„Привредно друштво односно друго правно или физичко лице, које је власник односно корисник пословних, индустријских и објеката јавне намене и слободностојећих гаража, а који нису у обавези да имају План заштите од пожара према члану 27, као и објеката у трећој категорији угрожености од пожара и стамбене зграде доносе Правила заштите од пожара која обухватају:

1) организацију технолошких процеса на начин да ризик од избијања и ширења пожара буде отклоњен, а да у случају његовог избијања буде обезбеђена безбедна евакуација људи и имовине и спречено његово ширење,

2) заштиту од пожара у зависности од намене објекта са потребним бројем лица оспособљених за обављање послова заштите од пожара,

3) План евакуације и упутства за поступање у случају пожара,

4) начин оспособљавања запослених за спровођење заштите од пожара,

5) права, обавезе и одговорности запослених за спровођење превентивних мера заштите од пожара и

6) прорачун максималног броја људи који се могу безбедно евакуисати из објекта.

Тачке 2), 4), 5) и 6) не односе се на обавезе стамбене зграде.”

Члан 11.

**МЕЊА СЕ НАСЛОВ ЧЛАНА ТАКО ДА ГЛАСИ
„Заштита од пожара у планским документима”**

Члан 29. мења се и гласи:

„Плански документ, поред услова прописаних посебним законом који уређује област градње и уређења простора, у погледу мера заштите од пожара и експлозија, садржи:

1) изворишта снабдевања водом и капацитет градске водоводне мреже који обезбеђују довољно количине воде за гашење пожара,

2) удаљеност између зона предвиђених за стамбене и објекте јавне намене и зона предвиђених за индустријске објекте и објекте специјалне намене,

3) приступне путеве и пролазе за ватрогасна возила до објеката,

4) безбедносне појасеве између објеката којима се спречава ширење пожара и експлозије, сигурносне удаљености између објеката или њихово пожарно одвајање и

5) могућности евакуације и спашавања људи.

Пре израде планских докумената израђивач планског документа дужан је да прибави мишљење Министарства које садржи услове заштите од пожара и експлозија које је потребно предвидети предметним планским документима.”

Члан 12.

**МЕЊА СЕ НАСЛОВ ЧЛАНА ТАКО ДА ГЛАСИ
“Битни захтеви заштите од пожара приликом пројектовања и изградње”**

Члан 30. мења се и гласи:

НАЦРТ

„Приликом пројектовања и изградње објекта, који се гради према закону који уређује област планирања и изградње, морају се обезбедити битни захтеви заштите од пожара тако да се у случају пожара:

- очува носивост конструкције током одређеног времена,
- спречи ширење ватре и дима унутар објекта,
- спречи ширење ватре на суседне објекте и
- омогући сигурна и безбедна евакуација људи, односно њихово спасавање.

Сматра се да су битни захтеви заштите од пожара из става 1. овога члана испуњени уколико су спроведени захтеви заштите од пожара:

- дефинисани посебним прописима, стандардима и другим актима којима је уређена област заштите од пожара и експлозија;
- дефинисани проценом ризика од пожара, којом се утврђују мере заштите од пожара за конструкцију, материјале, инсталације и опремање заштитним системима и уређајима.

Уколико испуњеност захтева заштите од пожара није могуће доказати на начин прописан у ст. 2. овог члана, Министарство може прихватити доказивање испуњености захтева заштите од пожара и према иностраним прописима и стандардима, као и према признатим методама прорачуна и моделима уколико су тим прописима предвиђени.

Испуњеност битних захтева заштите од пожара према признатим методама прорачуна и моделима, из става 3. овог члана доказује се функционалном пробом система у реалним условима приликом утврђивања подобности за употребу у погледу спроведености мера заштите од пожара из чл. 36. овог закона.

Одступање од битног захтева заштите од пожара је могуће ако је тај захтев ближе уређен посебним прописом.”

Члан 13.

У члану 31. став 1. мења се и гласи:

„Главни пројекат заштите од пожара је саставни део техничке документације за изградњу, адаптацију, доградњу и реконструкцију објекта са свим припадајућим инсталацијама, опремом и уређајима.”

Додаје се став 2. који гласи:

„Главни пројекат заштите од пожара из става 1. овог члана садржи:

1) технички извештај (податке о локацији објекта значајне за заштиту од пожара, опис објекта, процену опасности од пожара, поделу објекта на пожарне секторе, дефинисање евакуационих путева, избор материјала за конструкције које треба да буду отпорне на пожар, избор материјала за ентеријер за који постоје посебни захтеви у погледу отпорности на пожар, процену опасности од пожара која потиче од технолошког процеса и материја које се у њима користе или складиште, опис инсталација за аутоматско откривање и дојаву пожара, детекцију експлозивних и запаљивих гасова, као и опис стабилних и мобилних инсталација и уређаја за гашење пожара, евакуационе путеве за спасавање лица и имовине, избор мобилне опреме за гашење пожара, опис инсталација за флуиде који се користе у објекту и др.),

2) прорачунске основе (прорачун пожарног оптерећења пожарних сектора, прорачун капацитета евакуационих путева у објекту, прорачун времена потребног за евакуацију људи и др.),

3) графичку документацију (ситуациони план са уцртаним суседним објектима и саобраћајницама, основе свих нивоа и крова, карактеристичне подужне и попречне пресеке са уцртаним пожарним секторима, диспозицију процесне технолошке опреме и

НАЦРТ

опреме која припада инсталацијама за гашење пожара, шеме система за откривање и дојаву пожара, гасну детекцију, громобранске инсталације, разводе машинских инсталација за аутоматско гашење пожара, систем за одвођење дима и топлоте, системе за вентилацију и др.) и

4) предмер и предрачун опреме и средстава за заштиту од пожара.”

Додаје се став 3. који гласи:

„Изузетно од става 1. овог члана главни пројекат заштите од пожара не мора бити саставни део техничке документације уколико се битни захтеви заштите од пожара из чл. 30. овог закона могу сагледати кроз техничку документацију за изградњу, адаптацију, доградњу и реконструкцију објекта.”

Члан 14.

Члан 33. мења се и гласи:

„Подручне јединице органа државне управе у чијој је надлежности заштита од пожара дају сагласност на техничку документацију, у погледу мера заштите од пожара, за изградњу, реконструкцију, доградњу и адаптацију објеката са свим припадајућим инсталацијама, опремом и уређајима и то:

- 1) стамбених објеката преко П+4, стамбено-пословних преко П+4, пословно-стамбених и пословних објеката;
- 2) објеката јавне намене;
- 3) великих и средњих гаража које су самосталне или великих и средњих гаража са припадајућим објектима;
- 4) објеката и простора на којима се производе, прерађују и складиште запаљиве течности или запаљиви гасови, материје склоне самозапаљењу, отровне или нагризајуће материје и оксиданти или материје које се могу запалити или експлодирати због деловања воде или кисеоника;
- 5) објеката у чијим се погонима производе, прерађују или обрађују чврсте запаљиве материје, при чему настају експлозивне смеше гасова, пара и прашине;
- 6) станица за снабдевање горивом моторних возила или моторних пловила, складишног капацитета до 500 м³ запаљивих течности;
- 7) индустријских и складишних објеката;
- 8) електроенергетских постројења називног напона од 20 и 35 kV и трафо-станица на отвореном снаге преко 2000 kVA;
- 9) нафтовода, продуктовода и гасовода који нису обухваћени чл. 34. ст.1. т.2.;
- 10) објеката за складиштење експлозивних материја до 1000 кг;
- 11) слободностојеће котларнице снаге преко 50 kW;
- 12) објеката базе и прерађивачке хемијске индустрије, црне и обојене металургије, објеката за прераду коже и крзна, објеката за прераду каучука, објеката за производњу целулозе и папира и објеката за прераду неметаличних минералних сировина, објеката за производњу биодизела;
- 13) силоса, граничних прелаза, објеката казнено-поправних установа;
- 14) стадиона од 1.000 до 10.000 гледалаца, објеката у категорији високих до 50м;
- 15) хидроелектрана и хидроелектрана са припадајућом браном снаге до 10 MW, термоелектрана снаге до 10 MW и термоелектрана-топлана електричне снаге до 10 MW и далековаода и трафостаница напона до 110 kV;

НАЦРТ

16) објеката и постројења за припрему воде за пиће и објеката и постројења за пречишћавање отпадних вода;

17) културних добара од изузетног значаја и објеката у њиховој заштићеној околини и културних добара уписаних у Листу светске културне баштине (осим претварања заједничких просторија у стан односно пословни простор у заштићеној околини културних добара од изузетног значаја и културних добара уписаних у Листу светске културне баштине), објеката у националним парковима и објеката у заштићеним природним добрима од изузетног значаја (осим породичних стамбених објеката, пољопривредних и економских објеката и њима потребних објеката инфраструктуре, који се граде у селима), у складу са законом;

18) постројења за третман неопасног отпада, спаљивањем или хемијским поступцима;

19) постројења за третман опасног отпада спаљивањем, термичким и/или физичким, физичко-хемијским, хемијским поступцима, као и централних складишта и/или депонија за одлагање опасног отпада и регионалних депонија односно депонија за одлагање опасног отпада;

20) пристаништа, лука;

21) објеката за производњу енергије из обновљивих извора енергије (ветар, биогаз, соларна енергија, геотермална енергија, биомаса, депонијски гас, гас из комуналних отпадних вода и др. и електрана са комбинованом производњом, појединачне снаге до 10 MW;

22) објеката, односно делова објеката унутар којих се смешта телекомуникациона опрема и системи.

Одредба става 1. овог члана односи се и на давање сагласности на главне пројекте који садрже измене настале у току грађења објекта у односу на техничку документацију на коју је дата сагласност, уколико те измене утичу на безбедност са аспекта заштите од пожара и експлозија.

Сагласност из става 1. и 2. овог члана прибавља инвеститор, односно власник објекта.

Сагласност из става 1. овог члана за објекте посебне намене које користи Министарство одбране и Војска Србије даје Министарство одбране, у складу са посебним законом.”

Члан 15.

Члан 34. мења се и гласи:

„Министарство даје сагласност на техничку документацију у погледу мера заштите од пожара, за изградњу, реконструкцију, доградњу и адаптацију објеката са свим припадајућим инсталацијама, опремом и уређајима и то:

1) објеката за прераду нафте и гаса, међународних и магистралних продуктовода, гасовода и нафтовода за транспорт, гасовода називног радног натпритиска преко 16 бара, уколико прелазе најмање две општине, складишта нафте, гаса и нафтних деривата капацитета преко 500 м³, складишта запаљивих гасова преко 200 м³, као и пристана за манипулацију нафте, гаса и нафтних деривата и свих објеката ове намене у лукама;

НАЦРТ

2) стадиона за 10.000 и више гледалаца, објеката висине 50 и више м, објеката који се баве производњом за војне потребе (наменска индустрија);

3) хидроелектрана и хидроелектрана са припадајућом браном снаге 10 и више MW, термоелектрана снаге 10 и више MW и термоелектрана-топлана електричне снаге 10 и више MW и далеководна и трафостаница напона 110 и више кВ;

4) аеродрома;

5) друмских и железничких тунела и метроа;

6) објеката за производњу енергије из обновљивих извора енергије (ветар, биогаз, соларна енергија, геотермална енергија, биомаса, депонијски гас, гас из комуналних отпадних вода и др.) и електрана са комбинованом производњом, појединачне снаге 10 и више MW;

7) нуклеарних објеката и других објеката који служе за производњу нуклеарног горива, радиоизотопа, озрачивање, ускладиштење радиоактивних отпадних материја за научно-истраживачке сврхе;

8) објеката за складиштење експлозивних материја преко 1000 кг.

Одредба става 1. овог члана односи се и на давање сагласности на главне пројекте који садрже измене настале у току грађења објекта у односу на техничку документацију на коју је дата сагласност, уколико те измене утичу на безбедност са аспекта заштите од пожара и експлозија.

Сагласност из става 1. овог члана прибавља инвеститор, односно власник објекта.

Сагласност из става 1. овог члана за објекте посебне намене које користи Министарство одбране и Војска Србије даје Министарство одбране, у складу са посебним законом.”

Члан 16.

Члан 36. мења се и гласи:

„Инвеститор, односно власник објекта је дужан да пре прибављања употребне дозволе која се издаје према закону који уређује област планирања и изградње, прибави сагласност Министарства да је објекат односно део објекта из члана 33. – 35. овог закона, подобан за употребу у погледу спроведености мера заштите од пожара.

Објекат је подобан за употребу у погледу спроведености мера заштите од пожара ако је:

1) изграђен у складу с техничком документацијом на коју је дата сагласност;

2) обезбеђен доказ о карактеристикама конструкција као и елементима конструкција који треба да буду отпорни према пожару, доказ о карактеристикама опреме, уређаја и инсталација са посебним карактеристикама према пожару и експлозији, као и доказ о карактеристикама материјала за ентеријер и инсталације за које се постављају посебни захтеви у погледу карактеристика према пожару, материјалима који се користе или складиште у технолошком процесу;

3) обезбеђен доказ о исправном функционисању и деловању изведених инсталација и уређаја за аутоматско откривање и дојаву пожара, гашење пожара и детекцију експлозивних и запаљивих гасова, инсталација у зонама опасности од експлозије, и инсталација за одвођење дима и топлоте;

4) обезбеђен доказ о исправном функционисању и деловању изведених инсталација хидрантске мреже за гашење пожара, као и мобилних уређаја за гашење пожара;

5) обезбеђен доказ о извршеним мерењима и прегледу уграђених машинских, водоводних и електричних инсталација.

НАЦРТ

Доказ из става 2. тачка 3) овог члана издаје овлашћено правно лице - извођач радова са одговарајућим овлашћењем за извођење посебних система и мера заштите од пожара.

Доказ из става 2. тачка 4) овог члана издаје овлашћено правно лице из чл. 44. овог закона.

Орган надлежан за издавање употребне дозволе у складу са прописима о планирању и изградњи, не може издати употребну дозволу уколико није прибављена сагласност из става 1. овог члана.

Употребна дозвола издата супротно одредбама овог члана је правно ништав акт.”

Члан 17.

У члану 40. став 2. мења се и гласи:

„За финалну обраду хоризонталних и вертикалних површина коридора евакуације у објектима из става 1. овог члана могу се употребљавати само материјали који имају захтеване карактеристике реакције на пожар у складу са прописима и стандардима за које се мора прибавити доказ о карактеристикама реакције на пожар издат од надлежне установе у складу са посебним прописима и дати га на увид надлежном органу.”

Додаје се нови став 3. који гласи:

„У објектима из става 1. овог члана, начин постављања инсталација и материјали за инсталације морају имати одговарајуће карактеристике у пожару у складу са прописима и стандардима, и за то је потребно прибавити доказ издат од надлежне установе у складу са посебним прописима и дати га на увид надлежном органу.”

Досадашњи став 3. постаје став 4.

Члан 18.

Члан 42. мења се и гласи:

„При пројектовању и изградњи објеката као што су хотели, робне куће, тржни центри, биоскопи, позоришта, дечије установе, школе, високошколске установе, националне библиотеке, клиничко болнички центри, спортске и концертне дворане, стадиони са пословним простором, аеродромске зграде и високи објекти (осим стамбених објеката) обавезна је уградња стабилних система за дојаву пожара.

При пројектовању и изградњи високих објеката (осим стамбених објеката) обавезна је уградња система за гашење пожара.

При пројектовању и изградњи објеката из става 1. овог члана (осим високих објеката) обавезна је процена ризика на основу прорачунске методе у циљу утврђивања потребе за уградњом стабилних система за гашење пожара када обавеза уградње није дефинисана посебним прописом.

За објекте који нису обухваћени ставом 1. обавезна је израда процене ризика којом се утврђује потреба за уградњом система за благовремено откривање и гашење пожара.”

Члан 19.
МЕЊА СЕ НАСЛОВ ЧЛАНА ТАКО ДА ГЛАСИ
„Одржавање инсталација и уређаја”

Члан 43. мења се и гласи:

„Инсталације и уређаји за аутоматско откривање и дојаву пожара, гашење пожара, детекцију експлозивних и запаљивих гасова, инсталације у зонама опасности од експлозије, инсталације за одвођење дима и топлоте, инсталације хидрантске мреже за гашење пожара, као и мобилни уређаји за гашење пожара морају се одржавати у исправном и функционалном стању, спровођењем одредби техничких прописа, стандарда и упутстава произвођача.”

Члан 20.
МЕЊА СЕ НАСЛОВ ЧЛАНА ТАКО ДА ГЛАСИ
„Контролисање инсталација и уређаја”

Члан 44. мења се и гласи:

„Исправност инсталација и уређаја за аутоматско откривање и дојаву пожара, гашење пожара, детекцију експлозивних и запаљивих гасова, инсталација у зонама опасности од експлозије, инсталација за одвођење дима и топлоте, инсталација хидрантске мреже за гашење пожара, као и мобилних уређаја за гашење пожара мора се контролисати два пута годишње од стране овлашћеног правног лица.

Министар прописује посебне услове за давање и одузимање овлашћења, посебне услове техничке опремљености, начин и послове контролисања, садржај исправе о контролисању као и број, стручну спрему и услове за запослена лица који обављају послове контролисања из става 1. овог члана.”

После члана 44. додаје се члан 44а који гласи:

„Доношење техничких прописа
Члан 44а

Министар доноси техничке прописе којима се регулишу безбедност и заштита од пожара и експлозија на инсталацијама и објектима узимајући у обзир врсту инсталација, специфичност самог објекта, делатност која се у објекту обавља и опасност од пожара и експлозија за људе и имовину, као и друге техничке прописе потребне за спровођење овог закона.

Ако се прописи из става 1. односе на материју која спада и у надлежност другог министарства ове прописе ће надлежни министри донети споразумно.”

Члан 21.

У члану 52. додаје се став 3. који гласи:

„Услови из става 2. овог члана примењују се и на професионалне ватрогасно-спасилачке јединице Министарства поред општих услова за заснивање радног односа предвиђених посебним законом.”

Члан 22.

У члану 53. став 2. мења се и гласи:

„Основну обуку и практичну проверу знања запослених за потребе трећих лица обављају правна лица из члана 25. и члана 56. став 1. овог закона.”

Додаје се нови став 3. који гласи:

„Лица која раде на пословима заштите од пожара могу обављати основну обуку и практичну проверу знања из става 1. овог члана у правном лицу у коме су запослени.”

Досадашњи став 3. постаје став 4.

Додаје се нови став 5. који гласи:

„Програм основне обуке запослених има општи део и посебни део који садржи специфичности заштите од пожара за делатност којом се правно лице бави. Минимум садржаја програма основне обуке запослених из става 1. овог члана прописује Министар.”

Досадашњи став 4. постаје став 6.

Досадашњи став 5. постаје став 7.

Члан 23.

Додаје се члан 59а који гласи:

„Ватрогасно-спасилачке јединице Министарства

Члан 59а

Начела за оснивање и организацију ватрогасно-спасилачких јединица, организацију рада и поступање приликом извршавања задатака, начин вршења службе и дисциплину у ватрогасно спасилачким јединицама прописује Министар.

Критеријуме за рад у ватрогасно – спасилачким јединицама и нивое физичких, здравствених и психолошких способности припадника ватрогасно – спасилачких јединица прописује Министар.

Напредовање и стручно усавршавање припадника ватрогасно-спасилачких јединица уређује Министар.”

Члан 24.

Члан 63. брише се.

НАЦРТ

Члан 25.

У члану 73. став 2. речи: „и правним лицима која се баве производњом за војне потребе (наменска индустрија)”, бришу се.

Члан 26.

Члан 77. став 1. тачка 2) мења се и гласи:

„забрану вршења одређеног посла у објекту, делу објекта или простору ако им очигледно прети опасност од избијања и ширења пожара или ако нису обезбеђени услови за сигурну евакуацију људи, док се другим противпожарним мерама (адаптација објекта, дела објекта или простора постављањем противпожарних запрека и сл.) ова непосредна опасност не отклони;”

У тачки б) после речи „пожара“ додају се речи „и заштиту људи и имовине.”

Члан 27.

У члану 80. став 1. тачке 1) и 2) мењају се и гласе:

„1) Контролу да ли се грађење врши према овереним главним пројектима, главном пројекту заштите од пожара и главним пројектима посебних система и мерама заштите од пожара;

2) контролу и проверу квалитета извођења свих врста радова и примену прописа, стандарда на које се технички прописи позивају и техничких норматива из области заштите од пожара; проверу да ли постоје докази о квалитету материјала, опреме и инсталација који се уграђују, према овереним главним пројектима, главном пројекту заштите од пожара и главним пројектима посебних система и мера заштите од пожара; давање упутства извођачу радова; сарадњу са пројектантом ради обезбеђења технолошких и организационих решења за извођење радова и решавање других питања која се појаве у току извођења радова.”

Додаје се став 2. који гласи:

„Надзор из става 1. овог члана врши лице које испуњава услове за вршење стручног надзора, у складу са прописима о планирању и изградњи и које има одговарајуће лиценце из члана 32. и 38. овог закона, а писаним актом инвеститора или његовог заступника је одређено да у току извођења радова обавља ове послове.”

КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 28.

У члану 81. став 1. мења се тачка 4) и гласи:

„4) обавља послове из члана 44. ст. 1. а не испуњава прописане услове (члан 44. став 1.);”

НАЦРТ

Члан 29.

У члану 82. став 1. брише се тачка 1).

Додају се тачке 3а), 3б), 4а), 6а), 24), 25), 26) и 27) и гласе:

3а) не поступа по прорачунима из Плана заштите од пожара (члан 27. став 1.);

3б) не изврши измене и допуне Плана заштите од пожара (члан 27. став 3.);

4а) не поступа по прорачунима из Правила заштите од пожара (члан 28 став 1.);

6а) не прибави сагласност Министарства да је објекат подобан за употребу (члан 36. став 1.);

24) ако инспектору онемогући несметано вршење послова, ако не стави на увид потребна документа и предмете и не пружи другу тражену помоћ (члан 76. став 2.);

25) ако не спроведе наложене мере заштите од пожара у року одређеном решењем надлежног органа управе за унутрашње послове (чл. 77. и 78.);

26) ако повреди решење о забрани (члан 79.);

27) не одреди лице за вршење надзора над грађењем објекта (члан 80.).

Члан 30.

У члану 83. став 1. тачка 1) брише се.

Досадашња тачка 2) постаје тачка 1).

Додаје се нова тачка 2) која гласи:

„2) не донесе и не изврши измене и допуне плана заштите од пожара (члан 27. став 3.);”

Тачка 3) мења се и гласи:

„3) не прибави мишљење Министарства које садржи услове заштите од пожара и експлозија (члан 29. став 2.);”

Тачка 4) мења се и гласи:

„4) изда употребну дозволу без претходно прибављене сагласности о подобности за употребу у погледу спроведености мера заштите од пожара (члан 36. став 6.).”

Члан 31.

Овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.