



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО  
РУДАРСТВА И ЕНЕРГЕТИКЕ  
Сектор за нафту и гас  
Одељење за инспекцију опреме под притиском  
Београд

## ИЗВЕШТАЈ О РАДУ ОДЕЉЕЊА ЗА ИНСПЕКЦИЈУ ОПРЕМЕ ПОД ПРИТИСКОМ ЗА 2017. ГОДИНУ

### Надлежност Одељења за инспекцију опреме под притиском

Одељење за инспекцију опреме под притиском се као ужа унутрашња јединица налази у Сектору за нафту и гас у Министарству рударства и енергетике.

У Одељењу за инспекцију опреме под притиском обављају се послови који се односе на спровођење инспекцијског надзора у енергетским субјектима који поседују и користе опрему под притиском, као и инспекцијски надзор у свим другим правним лицима и предузетницима који поседују и користе опрему под притиском.

Инспектори опреме под притиском врше надзор на гасоводима, нафтоводима, продуктоводима и свим објектима који користе стабилну опрему под притиском. У питању су дакле термоелектране, хидроелектране, топлане, складишта течног нафтног гаса, станице за снабдевање превозних средстава течним нафтним гасом и компримованим природним гасом, пунионице техничких гасова, хладњаче, као и сви остали индустријски објекти који поседују и користе опрему под притиском (посуде под притиском, парни и вреловодни котлови, цевоводи).

### Територијално подручје на коме се врши инспекцијски надзор

Инспекцијски надзор над опремом под притиском у Републици Србији спроводи инспекција опреме под притиском као инспекција на републичком нивоу, односно у области инспекцијског надзора над опремом под притиском не постоји надлежност локалних самоуправа, изузев што су Аутономној покрајини поверени послови вршења инспекцијског надзора на територији Аутономне покрајине.

### Прописи

Надлежност инспектора опреме под притиском прописана је следећим законима:

1. Закон о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14);
2. Закон о цевоводном транспорту гасовитих и течних угљоводоника и дистрибуцији гасовитих угљоводоника („Службени гласник РС”, број 104/09);
3. Закон о тржишном надзору („Службени гласник РС”, број 92/11);
4. Закон о техничким захтевима за производе и оцењивању усаглашености („Службени гласник РС”, број 36/09);
5. Закон о ефикасном коришћењу енергије („Службени гласник РС”, број 25/13).

Поред горе наведених посебних закона инспектори опреме под притиском у спровођењу инспекцијског надзора примењују и Закон о инспекцијском надзору („Службени гласник РС”, број 36/15) и Закон о општем управном поступку („Службени гласник РС”, број 18/16).

Инспекцијски надзор у области опреме под притиском се спроводи и на основу следећих подзаконских аката:

1. Уредба о условима за испоруку природног гаса („Службени гласник РС”, бр. 47/06, 3/10 и 48/10);
2. Правилник о условима за несметан и безбедан транспорт природног гаса гасоводима притиска већег од 16 bar („Службени гласник РС”, бр. 37/13 и 87/15);
3. Правилник о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 bar („Службени гласник РС”, број 86/15);
4. Правилник о прегледима опреме под притиском током века употребе („Службени гласник РС”, бр. 87/11 и 75/13);
5. Правилник о техничким захтевима за пројектовање, израду и оцењивање усаглашености опреме под притиском („Службени гласник РС”, број 87/11);
6. Правилник о техничким захтевима за пројектовање, израду и оцењивање усаглашености једноставних посуда под притиском („Службени гласник РС”, број 87/11);
7. Правилник о техничким условима за несметан и безбедан транспорт нафтоводима и продуктоводима („Службени гласник РС”, број 37/13);
8. Правилник о лиценци за обављање енергетске делатности и сертификацији („Службени гласник РС”, број 87/15);
9. Правилника о сагласности за складиштење и снабдевање нафтом, дериватима нафте и биогоривима за сопствене потребе („Службени гласник РС”, број 12/16);
10. Правилник о изградњи постројења за течни нафтни гас и о ускладиштавању и претакању течног нафтног гаса ("Службени лист СФРЈ", бр. 24/71 и 26/71- испр. и „Службени гласник РС”, бр. 87/11 и 24/12).

### **Унутрашња организација и систематизација радних места у Одељењу за инспекцију опреме под притиском и кадровски капацитети**

Према Правилнику о унутрашњем уређењу и систематизацији радних места у Министарству рударства и енергетике укупно је систематизовано 8 радних места у Одељењу за инспекцију опреме под притиском, и то начелник Одељења и 7 инспектора опреме под притиском, при чему је предвиђено да пет инспектора опреме под притиском обављају послове са седиштем у Београду; један инспектор опреме под притиском обавља послове у подручној јединици широј од подручја управног округа за Нишавски управни округ, Пиротски управни округ, Јабланички управни округ и Пчињски управни округ, са седиштем у Нишу и један инспектор опреме под притиском обавља послове у подручној јединици широј од подручја управног округа за Расински управни округ, Топлички управни округ, Рашки управни округ и Златиборски управни округ, са седиштем у Крушевцу.

У Министарству рударства и енергетике у Одељењу за инспекцију опреме под притиском 16. јануара 2017. године два републичка инспектора опреме под притиском су почели са радом, и то један инспектор опреме под притиском са седиштем у Београду и један инспектор опреме под притиском са седиштем у Нишу. Инспектори опреме под притиском су засновали радни однос на основу спроведеног јавног конкурса за попуњавање 2 извршилачка радна места републичког инспектора опреме под притиском, који је спроведен у новембру и децембру 2016. године.

Тренутно је у Одељењу за инспекцију опреме под притиском од осам систематизованих радних места попуњено шест радних места, и то начелник Одељења и четири инспектора опреме под притиском са седиштем у Београду и један инспектор опреме под притиском са седиштем у Нишу, тако да је инспекцијски надзор у 2017. години спровођен од стране шест инспектора опреме под притиском.

### **Технички и материјални капацитети**

Одељење за инспекцију опреме под притиском поседује само једно службено возило, и то аутомобил марке МАЗДА 3 који је добијен као донација Јапана.

Сви инспектори опреме под притиском имају мобилне службене телефоне и преносне рачунаре (лаптоп), као и штампаче. Поједини инспектори поред преносних рачунара поседују и стабилне рачунаре у канцеларијама.

Сви инспектори опреме под притиском имају службене легитимације, које су израђене у складу са Правилником о изгледу службене легитимације инспектора („Службени гласник РС“, број 81/2015).

У новембру 2017. године сви инспектори опреме под притиском су добили: шлем, заштитне ципеле и заштитну јакну, у складу са Закључком акта о процени ризика на радном месту и у радној околини у Министарству рударства и енергетике којим је за радна места инспектора опреме под притиском прописана опрема за личну заштиту на раду.

У децембру 2017. године Одељење за инспекцију опреме под притиском је добило један фотоапарат за коришћење у спровођењу инспекцијског надзора.

### **Активности и резултати у спровођењу инспекцијског надзора – превентивно и корективно деловање инспекције и оствареност плана инспекцијског надзора**

У Одељењу за инспекцију опреме под притиском у периоду од 01. јануара 2017. године до 31. децембра 2017. године решавано је 215 предмета, и то 152 предмета из 2017. године и 63 предмета из 2016. године, при чему су извршена 323 инспекцијска надзора и састављена су 323 записника о инспекцијском надзору:

- Извршена су 2 ванредна инспекцијска надзора на основу представки инспекције из других државних органа.
- Извршено је 284 ванредних утврђујућих инспекцијских надзора у поступку добијања и проширења лиценце за обављање енергетске делатности, као и у поступку добијања сагласности за складиштење деривата нафте (течног нафтног гаса) за сопствене потребе, на основу којих су урађена:
  - 178 извештаја да опрема под притиском на којој се обавља енергетска делатност испуњава услове и захтеве утврђене техничким прописима;
  - 4 извештаја о испуњености прописаних услова у погледу стручног кадра за обављање енергетске делатности;
  - 2 извештаја да опрема под притиском у којој се обавља складиштење деривата нафте (течног нафтног гаса) испуњава услове и захтеве утврђене техничким прописима
- Извршено је 37 контролних инспекцијских надзора у циљу утврђивања извршених мера које су путем записника наложене надзираном субјекту у оквиру ванредних утврђујућих инспекцијских надзора.
- Поднета је 1 пријава за привредни преступ због неиспуњавања претходно наложених мера од стране инспектора опреме под притиском, чиме је изазвана опасност за безбедност и здравље људи.

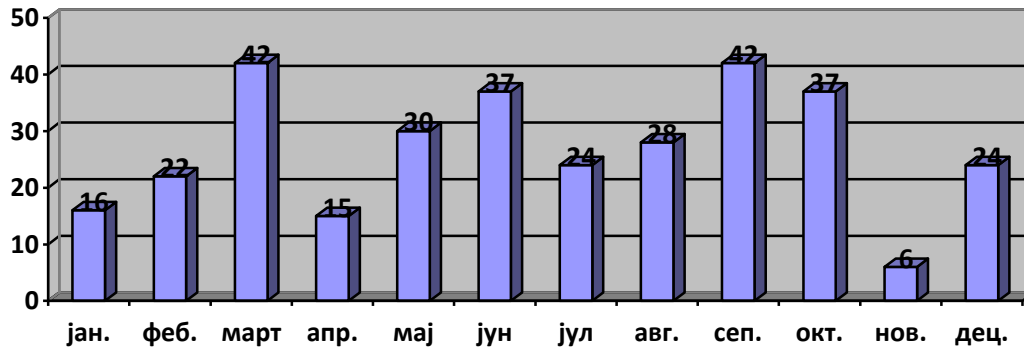
У 2017. години нису вршени редовни инспекцијски надзори што је било и предвиђено Планом инспекцијског надзора Одељења за инспекцију опреме под притиском за 2017. годину. Разлог је што је у 2017. години и на почетку 2018. године за велики број енергетских субјеката истекло важење постојећих лиценци за обављање енергетских делатности, тако да је само по овом основу веома повећан број захтева за спровођење ванредних утврђујућих инспекцијских надзора ради израде извештаја о испуњености услова и захтева утврђених техничким прописима и извештаја о испуњености услова у погледу стручног кадра за обављање енергетске делатности. Поред толико великог броја ванредних утврђујућих инспекцијских надзора и са постојећим бројем инспектора опреме под притиском и само једним службеним аутомобилом није било могуће планирати и спроводити редовне инспекцијске надзоре.

У 2017. години није извршен ниједан допунски инспекцијски надзор.

Табеларни приказ инспекцијских надзора по месецима:

Врста инсп. надзора	јан.	феб.	март	апр.	мај	јун	јул	авг.	сеп.	окт.	нов.	дец.
редовни	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ванредни	16	21	42	14	25	37	24	23	24	32	5	23
контролни	/	1	/	1	5	/	/	5	18	5	1	1
<b>УКУПНО</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>42</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>37</b>	<b>6</b>	<b>24</b>

Број инспекцијских надзора у 2017. години по месецима



Сви ванредни инспекцијски надзори су спроведени као теренски и за сваки је издат налог за инспекцијски надзор и послато обавештење надзираном субјекту.

Контролни инспекцијски надзори су спроведени и као теренски и као канцеларијски, у зависности од врсте утврђених незаконитости и неправилности, односно мера које су наложене надзираном субјекту.

У 2017. години приликом вршења инспекцијског надзора обављено је 165 службених путовања.

На основу Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14) инспектори опреме под притиском су надлежни да израђују извештаје о испуњености услова и захтева утврђених техничким прописима и извештаје о испуњености услова у погледу стручног кадра за обављање енергетске делатности, а у циљу добијања и проширења, као и обнављања лиценце за обављање енергетске делатности. Такође, на основу Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14) инспектори опреме под притиском су надлежни да израђују извештаје о испуњености услова и захтева утврђених техничким прописима у поступку добијања сагласности за складиштење нафте, деривата нафте и биогорива за сопствене потребе и за снабдевање превозних средстава на сопственим станицама за снабдевање превозних средстава. У питању су ванредни утврђујући инспекцијски надзори који се у потпуности спроводе као и редовни инспекцијски надзори. Приликом спровођења ових утврђујућих инспекцијских надзора обавезно се користе контролне листе, врши се процена ризика, издавање налога о инспекцијском надзору, вођење евиденција о инспекцијском надзору. Дакле, све је у потпуности идентично као и код редовних инспекцијских надзора, осим што се покрећу на основу захтева странке и што се односе на надзиране субјекте који обављају енергетске делатности или на надзиране субјекте који обављају складиштење течног нафтног гаса за сопствене потребе и/или врше снабдевање сопствених превозних средстава на интерним станицама за снабдевање превозних средстава течним нафтним гасом.

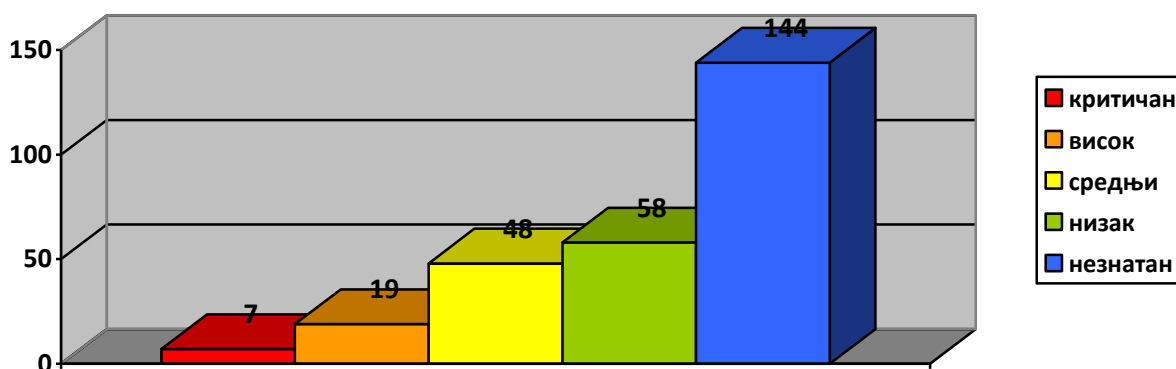
Одељење за инспекцију опреме под притиском је извршило измене и допуне 4 контролне листе са проценом ризика, које су након добијања одобрења од стране Координационе комисије, а у складу са чланом 12. став 2. тачка 5) Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС”, број 36/15), објављене 31. марта 2017. године на сајту Министарства рударства и енергетике.

Одељење за инспекцију опреме под притиском је у законском року, 12. октобра 2017. године, доставило Предлог плана инспекцијског надзора за 2018. годину на мишљење Координационој комисији. Након добијања позитивног мишљења 21. децембра 2017. године, План инспекцијског надзора Одељења за инспекцију опреме под притиском за 2018. годину је објављен 26. децембра 2017. године на сајту Министарства рударства и енергетике.

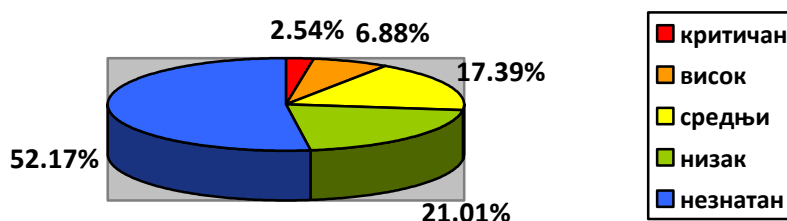
### Усклађеност надзираних субјеката и надзираних објеката са прописима – утврђени степен ризика кроз примену контролних листа

Степен ризика	Број надзираних субјеката и надзираних објеката	Процент (%)
критичан	7	2.54%
висок	19	6.88%
средњи	48	17.39%
низак	58	21.01%
незнатан	144	52.17%
<b>УКУПНО:</b>	<b>276</b>	<b>100%</b>

Број надзираних субјеката и објеката са утврђеним степеном ризика у 2017. години



Број надзираних субјеката и објеката са утврђеним степеном ризика у 2017. години, у (%)



### Саветодавно превентивно деловање инспекције

У мају 2017. године у Удружењу нафних компанија Србије (УНКС) у Београду одржан је састанак представника великих нафних компанија (OMV Србија, ЕКО SERBIA, MOL SERBIA ...) са инспекцијама које, у складу са одредбама Закона о енергетици, спроводе ванредне утврђујуће инспекцијске надзоре у поступку добијања лиценце за обављање енергетске делатности. С обзиром, да већини присутних нафних компанија лиценца за обављање енергетске делатности трговине моторним и другим горивима на станицама за снабдевање превозних средстава истиче у другој половини 2017. године и првој половини 2018. године, састанак је имао саветодавну,

превентивну и стручну улогу како да се спроведу инспекцијски надзори над изузетно великом броју објеката уз максимално поштовање свих законитости и безбедности пословања и поступања надзираних субјеката. Наиме, у питању је спровођење инспекцијског надзора над веома великом броју станица за снабдевање превозних средстава и због тога је било потребно да се нафтне компаније као надзирани субјекти што боље упознају са делокругом рада и надлежностима инспекција, садржају контролних листа, степенима ризика, територијалној организацији инспекција, начину подношења захтева и свему осталом што спада у права и обавезе за надзиране субјекте.

У јулу 2017. године у Министарству рударства и енергетике одржан је састанак са представницима ЈП „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ – Огранак „Дринско-Лимске хидроелектране“ који је имао саветодавну улогу и на коме су представници инспекције опреме под притиском пружили стручну помоћ у вези контролисања и испитивања технички сложене и специфичне опреме под притиском која се налази на хидроелектранама.

Током, 2017. године у Одељењу за инспекцију опреме под притиском су организовани појединачни саветодавни састанци са неколико енергетских субјеката који на великом броју објеката обављају енергетске делатности. Циљ ових саветодавних састанака, као једног од начина превентивног деловања инспекције, био је да се пре подношења захтева за ванредни утврђујући инспекцијски надзор надзирани енергетски субјекти што боље упознају са прописима из области опреме под притиском и енергетике и на тај начин преиспитају и провере своје прописане обавезе и поступање.

### **Нерегистровани субјекти**

У 2017. години приликом спровођења инспекцијског надзора нису утврђени нерегистровани субјекти из члана 33. Закона о инспекцијском надзору ("Службени гласник РС", број 36/15).

### **Рокови за поступање инспектора опреме под притиском**

Као што је већ напоменуто, у 2017. години спровођени су искључиво ванредни утврђујући инспекцијски надзори и инспектори су све захтеве надзираних субјеката решили у прописаним роковима за поступање.

### **Законитост управних аката донетих у инспекцијском надзору**

У 2017. години на донета акта инспектора опреме под притиском надзирани субјекти нису подносили жалбе, односно нису покренути другостепени поступци.

### **Притужбе на рад инспектора опреме под притиском**

У 2017. години није поднета ниједна притужба на рад инспектора опреме под притиском.

### **Поступања правосудних органа по захтевима за покретање прекршајног поступка, пријавама за привредни преступ и кривичним пријавама које су поднели инспектори опреме под притиском**

У фебруару 2017. године поднета је пријава за привредни преступ због неиспуњавања претходно наложених мера од стране инспектора опреме под притиском чиме је изазвана опасност за безбедност и здравље људи.

Поступајући инспектор опреме под притиском је у мају 2017. дао службени исказ надлежном судији у Ваљеву и од тада није добијено никакво обавештење о овом поступку.

### **Вођење евиденције о инспекцијском надзору**

Одељење за инспекцију опреме под притиском не поседује информациони систем за вођење евиденције о инспекцијском надзору. Сви инспектори опреме под притиском воде евиденције о инспекцијском надзору у облику WORD документа у складу са Уредбом о изгледу обрасца и начину вођења евиденције о инспекцијском надзору ("Службени гласник РС", број 81/15).

### **Иницијативе за измене и допуне прописа из надлежности инспекције**

У 2017. години инспекција опреме под притиском није подносила иницијативе за измене и допуне прописа који су надлежности инспекције. У Министарству рударства и енергетике је одувек била пракса да приликом доношења прописа који се односе на инспекцијски надзор буду укључени, као чланови радних група, представници Одељења за инспекцију опреме под притиском. Такође, инспекција опреме под притиском учествује у давању мишљења на предлоге прописа које достављају друга министарства, у случају када достављени предлози прописа на директан или индиректан начин имају везе са делокругом рада и поступањем инспекције.

### **Координација инспекцијског надзора са другим инспекцијама**

Начелник Одељења за инспекцију опреме под притиском је редовно учествовао у раду Радне групе за безбедност објеката, која је једна од радних група које су основане од стране Координационе комисије у складу са чланом 12. став 7. Закона о инспекцијском надзору ("Службени гласник РС", број 36/15). На жалост, због малог броја извршилаца и веома великог броја ванредних утврђујућих инспекцијских надзора инспектори опреме под притиском нису били у могућности да учествују у спровођењу заједничког инспекцијског надзора са другим инспекцијама.

### **Поверени послови инспекцијског надзора на територији АП Војводина**

Поверени послови инспекцијског надзора се обављају у Покрајинском секретаријату за енергетику, грађевинарство и саобраћај. До јуна 2017. године два инспектора опреме под притиском су обављали поверене послове инспекцијског надзора на територији АП Војводина, након чега је један инспектор отишао у пензију по сили закона тако да тренутно само један инспектор опреме под притиском обавља поверене послове инспекцијског надзора на територији АП Војводина.

Инспектор опреме под притиском који обавља поверене послове инспекцијског надзора на територији АП Војводина поседује службено возило и службени мобилни телефон, као и стабилни рачунар и штампач у канцеларији.

Министарство рударства и енергетике, односно Одељење за инспекцију опреме под притиском је 08. новембра 2017. године дало позитивно мишљење на достављени Предлог плана инспекцијског надзора за 2018. годину инспектора опреме под притиском који обавља поверене послове инспекцијског надзора на територији АП Војводина, а у складу са чланом 12. став 11. Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС”, број 36/2015) којим је прописано да координацију послова инспекцијског надзора из делокруга републичке инспекције поверених аутономној покрајини и јединици локалне самоуправе, применом овлашћења у вршењу надзора над радом прописаних законом којим се уређује државна управа, врши републичка инспекција.

### **Стручна усавршавања и обуке запослених у Одељењу за инспекцију опреме под притиском**

- Начелник Одељења је завршио обуку „Примена FIDIC услова уговора у Србији“ (01. и 02. март 2017. године, Привредна комора Београд, организатори: EU Build d.o.o. Београд);
- Начелник Одељења и два инспектора опреме под притиском су завршили обуку „ОПШТИ УПРАВНИ ПОСТУПАК“ која је имала за циљ упознавање са одредбама Закона о општем управном поступку (06. и 07. март 2017. године, Палата Србије, Београд, организатор: Служба за управљање кадровима);
- Два инспектора опреме под притиском су завршили обуку „КА ЕФИКАСНИЈИМ ИНСПЕКЦИЈАМА“ која је имала за циљ унапређење знања и вештина инспектора потребних за ефикасно и ефективно вршење инспекцијског надзора, као и упознавање са одредбама Закона о инспекцијском надзору (29. и 30. март 2017. године, Палата Србије, Београд, организатор: Служба за управљање кадровима);
- Начелник Одељења је завршио обуку „Етика и интегритет запослених у јавном сектору“ (16. мај 2017. године, Хотел „МОСКВА“, Београд, организатори: Министарство државне управе и локалне самоуправе, USAID, OEBS и Агенција за борбу против корупције);

- Један инспектор опреме под притиском је похађао обуку из Система енергетског менаџмента у Јапану (од 03. јула до 15. јула 2017. године, Јапан, организатор: Јапанска агенција за међународну сарадњу - ЈСА);
- Три инспектора опреме под притиском су завршили обуку „Етика и интегритет запослених у јавном сектору“ (19. септембар 2017. године, Хотел „МОСКВА“, Београд, организатори: Министарство државне управе и локалне самоуправе, USAID и Агенција за борбу против корупције);
- Један инспектор опреме под притиском је завршио обуку „ОПШТИ УПРАВНИ ПОСТУПАК“ која је имала за циљ упознавање са одредбама Закона о општем управном поступку (20. и 21. септембар 2017. године, Палата Србије, Београд, организатор: Служба за управљање кадровима);
- Два инспектора опреме под притиском су похађали семинар под називом: Примена Система енергетског менаџмента као резултат Пројекта „Помоћ на унапређивању Система енергетског менаџмента у свим секторима потрошње енергије у Републици Србији“ (13. децембар 2017. године, Хотел „ХАЈАТ“, Београд, организатори: Министарство рударства и енергетике у сарадњи са Јапанском агенцијом за међународну сарадњу - ЈСА).

### **Активности запослених у Одељењу за инспекцију опреме под притиском које се не односе на инспекцијски надзор**

- Учествовање у раду комисија за именовање тела за оцењивање усаглашености опреме под притиском и једноставних посуда под притиском и именовање тела за прегледе и испитивања опреме под притиском и разврставање опреме под притиском у складу са правилницима из области опреме под притиском;
- Учествовање у раду Комисије за утврђивање испуњености захтева за именовање тела за оцењивање усаглашености гасних апарата прописаних Правилником о захтевима за пројектовање, израду и оцењивање усаглашености гасних апарата („Службени гласник РС”, број 41/15);
- Учествовање у активностима које се односе на увођење Система енергетског менаџмента у Републици Србији;
- Учествовање у активностима везаним за процес придруживања Републике Србије Европској Унији у оквиру ПП 1 - Кретање роба у вези Европских директива из области опреме под притиском, једноставних посуда под притиском и гасних апарата;
- Учествовање у раду Савета за безбедност производа који је основан на основу Закона о тржишном надзору („Службени гласник РС”, број 92/11);
- Учествовање у раду Комисије за полагање стручног испита за лица која обављају послове техничког руковођења, руковања и одржавања у објектима за транспорт, дистрибуцију и складиштење природног гаса;
- Учествовање у раду Сталног техничког комитета за контролна тела Акредитационог тела Србије.

### **Најважнији проблеми у раду Одељења за инспекцију опреме под притиском и предлози за њихово превазилажење**

#### *Проблем 1.*

Одељење за инспекцију опреме под притиском поседује само једно службено возило, тако да се читава територија Србије (без Војводине) покрива са само једним службеним возилом из Београда. У највећем броју случајева објекти на којима се врши надзор се не налазе у самом граду већ су у питању објекти до којих није могуће доћи јавним међуградским саобраћајем, као што су: станице за снабдевање превозних средстава течним нафтним гасом и компримованим природним гасом, електране, хладњаче, гасоводи за транспорт природног гаса и мерно-регулационе станице, фабричка постројења, складишта течног нафтног гаса и амонијака, пунионице гасова и слично.



Наиме, до већине оваквих објеката не постоје аутобуске линије и једино се службеним аутомобилом може отићи у инспекцијски надзор.

**Недостатак службених возила је тренутно највећи проблем у раду Одељења за инспекцију опреме под притиском и директно утиче на функционисање спровођења инспекцијског надзора!!!**

*Предлог за превазилажење*

Што хитнија набавка најмање два службена возила (једно службено возило за инспекторе са седиштем у Београду и једно службено возило за инспектора са седиштем у Нишу) како би се омогућило несметано спровођење инспекцијског надзора.

*Проблем 2.*

Инспекцијски надзор у области опреме под притиском је од посебног значаја са аспекта безбедности и здравља људи, јер је у питању надзор над више десетина хиљада комада различите опреме под притиском на територији Републике Србије. Због тога је поред набавке службених аутомобила потребно повећати и постојећи број инспектора опреме под притиском.

*Предлог за превазилажење*

У што скорије време покренути јавни конкурс за попуњавање 2 радна места републичког инспектора опреме под притиском и на тај начин попуњити два тренутно упражњена радна места у Одељењу за инспекцију опреме под притиском. У том случају, свих осам систематизованих радних места инспектора опреме под притиском би била попуњена, тако да би инспекцијски надзори могли да се спровode у већем обиму и тиме би се повећала контрола опреме под притиском у Републици Србији.

*Проблем 3.*

У Одељењу за инспекцију опреме под притиском су сва радна места републичког инспектора опреме под притиском разврстана у звање саветника, а због законски ограниченог броја звања самосталних саветника у Министарству рударства и енергетике, као и немогућности да последњих неколико године кроз поступак оцењивања државних службеника поједини инспектори напредују у виши платни разред, не постоји никаква шанса да се најбољи инспектори материјално награде и стимулишу. Врло ја забрињавајуће и искуство последњег спроведеног јавног конкурса за попуњавање 2 извршилачка радна места републичког инспектора опреме под притиском, из новембра 2016. године, где се јавио изузетно мали број кандидата, и то 4 кандидата од којих су само 2 кандидата испуњавала услове јавног конкурса. Посебно је важно напоменути да су услови за примање у радни однос инспектора опреме под притиском строжији од услова на већини других извршилачких радних места у министарству, јер су у питању дипломирани инжењери машинства са положеним стручним испитом из одговарајуће области, положеним државним стручним испитом, положеним испитом за инспектора и положеним возачким испитом „В“ категорије. У питању су захтевни услови за одговорно радно место инспектора опреме под притиском које свакако заслужује бољи материјални статус, односно макар и прилику да се кроз процес оцењивања и напредовања материјални статус побољша.

*Предлог за превазилажење*

Пошто је реч о системском проблему, који сигурно постоји и код великог броја инспекција у другим министарствима, једино је решење да Координациона комисија покрене иницијативу да се побољшају материјална примања и могућност награђивања инспектора у Републици Србији.

Начелник Одељења за  
инспекцију опреме под притиском  
Урош Ђурђевић