



**ПЛАН ГАШЕЊА ШУМСКОГ ПОЖАРА
ЗА ГАЗДИНСКУ ЈЕДИНИЦУ “БОЉЕТИНСКА РЕКА”
2012. ГОДИНА**

**-ОПЕРАТИВНИ ПЛАН
-ОПЕРАТИВНА КАРТА**



МАРТ 2012.

САДРЖАЈ :

- 1. Приказ постојећег стања заштите од пожара**
- 2. Процена угрожености од пожара**
- 3. Организација заштите од пожара**
- 4. Предлог техничких и организационих мера за отклањање недостатака и унапређење стања заштите од пожара**
- 5. Прорачун потребних финансијских средстава**
- 6. Прилог (оперативна карта за ГЈ „Бољетинска река“)**

1. Приказ постојећег стања заштите од пожара

Газдинска јединица “Бољетинска река ” налази се изнад села Бољетин и припада брдском реону. Основни правац пружања ове ГЈ је север-југ и прати ток Дунава. Газдинска јединица у своме окриљу има село Бољетин, на граници ка југоистоку Доњи Милановац. Границе ГЈ, као и границе одељења и одсека су обележене.

Газдинска јединица “Бољетинска река ” има површину 4.186,85ха , од тога на шуме отпада 4.154,09 ха.

Од врста дрвећа најзаступљеније су:

- буква 70.2 %
- китњак 10.8 %
- остало 19 %

Старост шума по мешовитости:

- Чисте састојине 56,9 %
- Мешовите састојине 43,1 %

Отвореност ове ГЈ је следећа:

У овој ГЈ углавном доминирају високе шуме 90,6 % а изданачке шуме 9,4% не нормалног сразмера добних разреда у једнодобним шумама. Структура добних разреда у оквиру изданаčkih шума указује да су заступљене зреле састојине..

Отвореност ове ГЈ је следећа:

- Меки камионски пут мзв.Крива Ђула (65-73 одељење) дуж.6 km
- Меки камионски пут мзв.Припор (92-102 одељење),дуж.6 km
- Меки камионски пут мзв.Шомрда (129-139 одељење), дуж.3 km
- Меки камионски пут мзв.Пећки пут (1-3 одељење) дуж.1.3 km
- Меки камионски пут мзв.Капетанска (75-79 одељење) дуж 2,0 km
- Меки камионски пут мзв.Бољетински стрњак (13-19 одељење) дуж.3 km
- макадамски пут који се од старог асфалтног пута одваја и иде гребеном од платоа Курматуре према Шомрди ;
- ПРОХОДНОСТ ПУТЕВА: у овој ГЈ наведени путеви су проходни али је неопходно праћење стања

2. Процена угрожености од пожара

У зависности од степена угрожености од пожара шуме и шумско земљиште у овој ГЈ разврстени су у три категорије то:

Степен угрожености	Површина (ха)	(%)
IV	992.83.00	23.9
V	3.086.48	74,3
I,II,III	74.78	1,8
Укупно:	4.154.09	100

Карактеристично за ову ГЈ је да је различито учешће површина које припадају датим степенима угрожености.

3. Организација заштите од пожара

Лица задужена за осматрање реона

- **Кривокућа Слободан** *ревирни техничар, тел.064 8569-242*
- **Јанкуловић Драган**, *ревирни техничар, тел.064 8569-235*
- **Панкалојевић Божидар**, *ловочувар, тел.064 8569-236*
- **Благојевић Мирослав**, *надзорник, тел.064 8569-248*

Лица задужена за осматрање реона:

- Организација заштите шума од пожара у ЈП Национални парк Ђердап састоји се у томе да свака газдинска јединица представља једну противпожарну јединицу. На челу те јединице по службеној дужности су надзорник који покрива тај реон и ревирни техничар.
- Обавеза ревирног техничара у превентиви за могућ настанак пожара је редовна контрола на радовима на искоришћавању шума (правилан шумски ред, редовно чишћење шума од лежака...).
- У условима повећане опасности од појаве пожара, обавеза је техничара и надзорника да стално осматрају и контролишу свој реон, дакле да стално буду присутни на реону, или да обезбеде замену. За осматрање и контролу реона користе се одабрана природна осматрачка места, приказана на карти, или чеке намењене за лов дивљачи.
- Систем веза и комуникација остварује се мобилним телефонима, возилима марке Лада Нива и бициклима са помоћним мотором (моторима).
- 1. група – ПП јединица за ГЈ “Бољетинска река” (покушава да угаси или локализује мање пожаре приручним средствима – лопате, ашови, грабуље...)
- 2. група – остали радници ЈП “Национални парк Ђердап” (на позив започињу акцију гашења – возилима марке Лада Нива пребацују се на терен, довлачи се опрема и храна...)
- 3. група – мештани села Бољетин, (ако је пожар већих размера дужни су да се одазову и са собом понесу приручна средства за гашење – лопате, грабуље...)
- 4. група – Ватрогасна спасилачка јединица из Д. Милановца (обавештавају се ако је пожар великих размера).
- Путеви и прилази овом реону су углавном проходни јер их користи Предузеће за своје потребе, као и локално становништво. Противпожарних пруга у овој газдинској јединици нема, а као одбрамбене линије поред путева могу користити и тракторске влаке и водотоци.
- Поред уобичајене опреме (лопате, грабуље, метлице, напртњаче са водом):
 - чизме – отпорне на кидање, дубоке
 - дуги рукави одеће и комбинезон (штите од грана и летећих искри)
 - капа која покрива уши и врат, а главу чува од трња, сунца и жара
 - рукавице (за сваки прст посебно)
 - светиљка
 - заштитне наочаре (против прљавштине и удара грана)
 - ранац који треба да има заштитно одело, врећу за спавање, сув оброк, чутурица са водом, резервне батерије, пиштаљка.

План гашења шумског пожара за газдинску јединицу „Бољетинска река“

- Када лице које осматра шуму открије пожар, предузима следеће мере :
 1. Ако је пожар у зачетку, а није удаљен од њега, хитно се упућује на место пожара и покуша да уз помоћ лица која се затекну у близини, угаси пожар **(никако сам)**.
 2. Ако је пожар захватио већу површину, и нема услова да се угаси, предузима следеће :
 - бележи најважније податке о пожару (локација, врста шуме, обухваћена површина, брзина ширења, најкраћи пут до места пожара, опасности за људе и објекте) и друге податке од значаја за сузбијање пожара
 - ако је на том подручју радилиште, обавештава раднике на радилишту
 - обавештава остале људе из противпожарне јединице
 - обавештава реверног инжењера и руководиоца радне јединице Д. Милановац
 - а. Основни подаци који се достављају приликом јављања о уоченом пожару:
 - име и презиме лица које шаље обавештење
 - локација пожара
 - тип шуме захваћене пожаром
 - површина захваћена пожаром
 - брзина ширења пожара
 - правац ширења пожара
 - најкраћи прилази месту пожара и којим возилом је могуће прићи
 - постоји ли опасност по људе и објекте
 - остали подаци од значаја
- **План предузимања репресивних мера у случају настанка пожара са свим напред наведеним уз ОБАВЕЗНО ПОШТОВАЊЕ ТОКА ИНФОРМИСАЊА И ОБАВЕШТАВАЊА СВОЈИХ НАДРЕЂЕНИХ.**
 - руководиоца ревира Доњи Милановац , Крагуљ Драгана – тел.064 8569-259
 - шефа надзорне службе , Радаковић Ненада – тел. 064 8569 –239 .
- У случају појаве пожара, упућује се на место пожара и уз помоћ лица која се затекну у близини покушава да локализује пожар у иницијалној фази тј.ако је мањих размера **(никако сам)**. Ако пожар добије веће размере потребно је да ангажују остале запослене из Предузећа који живе у селу Бољетин, као и мештане села. Ако је пожар великих размера, онда телефоном обавештава : руководиоца ревира Доњи Милановац, Крагуљ Драгана – тел.064 8569-259 и шефа надзорне службе, Радаковић Ненада – тел. 064 8569 –239.
- Помоћ у људству:
 - радници ЈП Национални парк Ђердап
 - ватрогасно спасилачка јединица Доњи Милановац
 - мештани села Бољетин
- Важнији бројеви телефона
 - ватрогасно спасилачка јединица Д.Милановац, тел 030 2500-200,064 8923 889
 - полицијска станица Д.Милановац, тел. 030 590-022
 - медицински центар, тел. 030 590-080 .

3. Предлог техничких и организационих мера за отклањање недостатака и унапређење стања заштите од пожара

Конкретни предлози на унапређењу стања и заштити од пожара би били:

- редовна контрола на радовима на искоришћавању шума (правилан шумски ред, редовно чишћење шума од лежака...).
- набавка и инсталација ПП надзорног система
- ВОДОЗАХВАТИ: у овој ГЈ планирана је изградња водозахвата у Страковици, одељење 109.

4. Прорачун потребних финансијских средстава

Прорачун потребних финансијских средстава своди се на трошкове једног мопеда реверног техничара и надзорника. У зависности од величине појаве пожара, врсте пожара, места и др., одредиће се и број људства који ће учествовати у гашењу пожара а самим тим и број теренских возила, мопеда, ТАМ-110, цистерне ...

НАПОМЕНА: за мопед и теренска возила пожељно је да увек имају бар по пола резервоара горива.

5. Прилог

Карта размере 1:10000 или 1:25000 (са изохипсама) са уцртаним постојећим путевима, објектима, лугарницама, водозахватима, електро и ПТТ водовима, осматрачким местима ...

У Д. Милановцу ,
16.03.2012. године

План урадио :
Руководиоц реона Доњи Милановац,
реверни инжењер за ГЈ Бољетинска река
Драган Крагуљ, дипл.инж.шумарства

Руководилац надзорне службе и
лице задужено за ПП заштиту
Радаковић Ненад, дипл.инж.шумарства