

20150822738

ДИРЕКЦИЈА ЗА ЗАШТИТА И СПАСУВАЊЕ

Врз основа на член 56 став (3) од Законот за шумите ("Службен весник на Република Македонија" бр.64/09, 24/11, 53/11, 25/13, 79/13, 147/13, 43/14, 160/14, 33/15 и 44/15), министерот за земјоделство, шумарство и водостопанство во согласност со директорот на Дирекцијата за заштита и спасување донесе

ПРАВИЛНИК ЗА ПОСЕБНИТЕ МЕРКИ ЗА ЗАШТИТА НА ШУМИТЕ ОД ПОЖАРИ

I. Општи одредби

Член 1

Со овој правилник се пропишуваат посебните мерки за заштита на шумите од пожари.

Член 2

Мерките за заштита на шумите од пожари се утврдуваат и преземаат на долгорочен и краткорочен степен на загрозеност на шумите од пожари .

Член 3

Долгорочниот степен на загрозеност, до ниво на пододел се определува за период од десет години според:

	Број на поени
1. ВИД НА ШУМИ	
1.1. Култури и вештачки подигнати шуми	
1.1.1. Чисти култури од иглолисни	
1.1.1.1. Хелиофилни (бор, ариш, чемпрес)	
- до 30 години старост	200
- преку 30 год. старост и разновозрасни	130
1.1.1.2. Сциофилни (ела, смрча)	
- до 30 години старост	160
- преку 30 год. старост и разновозрасни	130
1.1.2. Мешовити шуми (иглолисни и лисјари)	
1.1.2.1. Хелиофилни (бор, ариш, чемпрес, даб, меки лисјари)	
- до 30 години старост	180
- преку 30 год. старост и разновозрасни	150
1.1.2.2. Сциофилни (ела, смрча, бука)	
- до 30 години старост	120
- преку 30 год. старост и разновозрасни	90
1.1.3. Култури од лисјари	
- Култури и плантажи од багрем и меки лисјари	80
1.2. Природни шуми	
1.2.1. Иглолисни шуми	
1.2.1.1. Хелиофилни (бор)	200
1.2.1.2. Сциофилни (ела, смрча)	160
1.2.2. Мешовити шуми (иглолисни и лисјари)	
1.2.2.1. Хелиофилни (бор, даб, меки лисјари)	160
1.2.2.2. Сциофилни (ела, смрча, бука)	100
1.2.3. Шуми од лисјари	
1.2.3.1. Хелиофилни (даб и меки лисјари)	
- деградирани високостеблени и нискостеблени дабови шуми, заштитни нискостеблени дабови шуми и деградирани високостеблени шуми од меки лисјари	120
- високостеблени шуми од даб и меки лисјари	90
1.2.3.2. Сциофилни (бука)	
- деградирани високостеблени и нискостеблени букови шуми и заштитни букови шуми	80
- очувани високостеблени и нискостеблени букови шуми (едновозрасни и разновозрасни)	60
1.2.4. Деградирани шуми, шикари, шибјаци и псевдомакии:	
- во субмедитеранско подрачје	200
- во останатите подрачја	160
2. АНТРОПОГЕНИ ФАКТОРИ	
2.1. Категорија I - Шуми со посебна намена, шуми кои се во непосредна близина на земјоделско земјиште, депонии, шуми во кои се врши собирање на други шумски производи, лов, риболов и шуми низ кои минуваат јавни сообраќајници, далноводи и во кои се лоцирани индустриски објекти	150
2.2. Категорија II - Шуми во кои се вршат сечи и одгледувачки мерки	80
2.3. Категорија III - Сите останати шуми кои не припаѓаат во I и II категорија	40
Ако еден насад е опфатен во повеќе категории на загрозеност поените се собираат.	

3. КЛИМА	
3.1. Средна годишна температура на воздухот	
- до 9 степени Целзиусови	10
- од 9.1 до 12.0 степени Целзиусови	40
- преку 12 степени Целзиусови	80
3.2. Средна годишна количина на врнежи	
- до 800 мм	30
- од 801 до 1.200 мм	20
- преку 1.200 мм	10
3.3. Средна годишна релативна влажност на воздухот	
- до 70%	30
- од 71% до 80%	20
- преку 80%	10
4. ПОДЛОГА (МАТИЧЕН СУПСТРАТ И ПОЧВА)	
4.1. Карбонат, доломит, лапорец и камењари	80
4.2. Базично езерски седименти, раздробен доломит и варовник	60
4.3. Кисели еруптивни карпи	40
4.4. Кисели силикатни карпи, глинести и алувијални земјишта	20
5. ОРОГРАФИЈА	
5.1. Експозиција	
- јужна	20
- источна и западна	10
- северна	5
Ако експозицијата е општа, односно неодредена, се третира како јужна	
5.2. Надморска височина	
- до 500 метри	15
- од 501 до 800 метри	10
- преку 800 метри	5
5.3. Наклон (инклинација)	
- преку 45 степени	15
- од 31 до 45 степени	10
- од 15 до 30 степени	5
6. СТЕПЕН НА ИЗВРШЕНИ ПРОТИВПОЖАРНИ МЕРКИ ВО ШУМИТЕ	
6.1. Шуми во кои се извршени противпожарни мерки (шуми во кои постојат противпожарни просеки и појаси, шумски патишта, шуми во кои е вршено чистење, кастрење на гранки на стебла на рабовите од шумата, проредување и редукција на горливиот материјал)	10
6.2. Шуми во кои делумно се извршени противпожарни мерки (шуми во кои се застапени само некои од горенаведените мерки)	20
6.3. Шуми во кои не се извршени противпожарни мерки	40

Член 4

(1) Врз основа на вкупниот број на поени од член 3 од овој правилник се утврдува долгорочниот степен на загрозеност, и тоа:

1. I степен - многу голема загрозеност преку 480 поени
2. II степен - голема загрозеност од 381 до 480 поени
3. III степен - средна загрозеност од 281 до 380 поени
4. IV степен - мала загрозеност до 280 поени

(2) Долгорочниот степен на загрозеност на шумите се прикажува на карта во размер 1:20.000 до ниво на пододдел и се означува со боја и тоа: I степен со црвена, II степен со портокалова, III степен со жолта и IV со зелена.

(3) Картата од став (2) на овој член е составен дел на посебните планови за стопанисување со шумите и на плановите за управување со шумите во заштитените подрачја.

Член 5

(1) Заради заштита на шумите од I до IV степен на загрозеност од пожари се превземаат следните мерки:

1. ПРЕВЕНТИВНИ МЕРКИ
 - 1.1. воспитно образовни
 - 1.2. информативно пропагандни и
 - 1.3. законски мерки
2. ПОДГОТВИТЕЛНИ МЕРКИ
 - 2.1. систем на рано откривање на пожари
 - 2.2. организирање на транспорт на гасначи
 - 2.3. организирање на систем за врски
 - 2.4. избор и обука на гасначите
 - 2.5. набавка на соодветен алат и опрема
 - 2.6. изработка на противпожарни просеки, патишта и други објекти
 - 2.7. картирање на горливиот материјал и
 - 2.8. одржување на шумската патна мрежа во противпожарна смисла и др.

Член 6

(1) Краткорочниот степен на загрозеност се определува преку Македонски информативен систем за шумски пожари (во понатамошниот текст: МКФФИС).

(2) За определување на краткорочниот степен на загрозеност, МКФФИС ги обезбедува следните податоци:

- карта на жаришни точки
- карта на сувост на вегетација
- карта на метеоролошки индекс на пожар (FWI)
- карта на шумска вегетација
- карта на метеоролошки податоци

(3) Согласно метеоролошки индекс на пожар (FWI) утврдени се пет степени на загрозеност:

- многу голем
- голем
- среден
- мал и
- многу мал.

Член 7

Врз основа на утврдениот степен на загрозеност се преземаат мерките на подготвеност утврдени во годишните оперативни планови за заштита на шумите од пожари.

Член 8

(1) Заради заштита на шумите за време на многу мал и мал степен на загрозеност, се спроведуваат мерки на континуирано следење на состојбата преку податоците од МКФФИС.

(2) Заради заштита на шумите за време на среден степен на загрозеност, се спроведуваат мерки на мониторинг на терен и подготвеност на мобилните екипи/тимови.

(3) Заради заштита на шумите за време на голем и многу голем степен на загрозеност од пожари, се спроведуваат мерки на ставање во приправност на ресурсите предвидени со оперативниот план (гасначи, возила, материјално-технички средства, опрема, средства за комуникација, итн).

Член 9

(1) Правните субјекти што стопанисуваат и управуваат со шуми треба да располагаат со минимум технички средства, алатки за гаснење на шумски пожари и друга опрема.

(2) Опремата од став 1 на овој член се определува врз основа на долгорочниот степен на загрозеност на шумите од пожари, од бројот на вработени во правните субјекти кои стопанисува и управува со шуми, од конфигурацијата на теренот и видот на горливиот материјал.

Член 10

Правните субјекти што стопанисуваат со шумите (односно подружниците во склоп на истите) и субјектите задолжени да управуваат со шумите во заштитените подрачја, кои имаат до 100 вработени треба да обезбедат минимум технички средства, алатки за гаснење на шумски пожари и друга опрема потребна при гаснењето и тоа:

Тип на средство и алат	Број
1. Превозни средства	
1.1. Теренски возила	2
2. Средства за врски	
2.1. Мобилни радиостаници/телефони	10
3. Опрема и алат	
3.1. Моторни пили	4
3.2. Секири/косири	10
3.3. Грбни прскалки за вода	25
3.4. Лопати	20
3.5. Копачи	10
3.6. Гребла	15
3.7. Метални метли	15
4. Друга опрема	
4.1. Батериски лампи	2+1 резерва
4.2. Мешини за вода за пиење	1 на 25 луѓе

Член 11

Правните субјекти што стопанисуваат со шумите и субјектите задолжени да управуваат со шумите во заштитените подрачја со над 100 вработени покрај опремата предвидена во член 10 од овој правилник, за секој вработен над тој број треба да располагаат со една од алатките за гаснење на шумски пожар (секира/косир, лопата, копач или метална метла) за секој дополнителен вработен.

Член 12

Правните субјекти што стопанисуваат со шумите и субјектите задолжени да управуваат со шумите во заштитените подрачја со над 100 вработени покрај предвидената опрема од членовите 10 и 11 од овој правилник, обезбедуваат и возила за превоз на луѓе со над девет седишта, булдожери, цистерни со вода и друга опрема.

Член 13

Овој правилник влегува во сила наредниот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

Бр. 09-3598/2
4 мај 2015 година
Скопје

Дирекција за заштита
и спасување,
Директор,
Шабан Салиу, с.р.

Министер за земјоделство,
шумарство и водостопанство,
м-р **Михаил Цветков, с.р.**