

Врз основа на член 5 став 2 од Законот за спроведување на Просторниот план на Република Македонија ("Службен весник на Република Македонија" бр. 39/04), министерот за животна средина и просторно планирање донесе

П Р А В И Л Н И К
ЗА ПОСТАПКАТА, НАЧИНОТ НА ИЗГОТВУВАЊЕ, СОДРЖИНАТА НА ИЗВЕШТАИТЕ
ЗА СОСТОЈБИТЕ И ПРОМЕНИТЕ ВО ПРОСТОРОТ И РОКОВИ
ЗА НИВНО ДОСТАВУВАЊЕ

I. ОПШТИ ОДРЕДБИ

Член 1

Со овој правилник се уредува постапката и начинот на изготвување, роковите за доставување, како и содржината на извештаите што ги изготвуваат органите на државната управа, единиците на локалната самоуправа, јавните служби, организациите, претпријатијата, установите, институциите, и другите правни лица (во натамошниот текст: извештајни единици), за состојбите и промените во просторот, од својата област и истите ги доставуваат до органот на државна управа надлежен за вршење на работите од областа на просторното планирање.

Член 2

Извештаите за состојбите и промените во просторот се однесуваат на настанатите промени, следени од извештајната единица.

Извештаите од став 1 на овој член, се доставува на Информативен лист, според Образец

Информативниот лист се изготвува согласно Упатството за изготвување на Информативниот лист.

Образецот и Упатството за изготвување на Информативниот лист се дадени во Прилог 1 кој е составен дел на овој правилник.

Член 3

Покрај податоците содржани во Извештајот од член 2 на овој правилник, а во случај на потреба, органот на државна управа надлежен за вршење на работите од областа на просторно планирање може да побара дополнителни податоци за состојбите и промените во просторот од соодветните документи на извештајната единица.

Член 4

Извештајните единици, извештаите од член 2 став 1 на овој правилник ги доставуваат, до органот на државна управа надлежен за вршење на работите од областа на просторното планирање, најмалку еднаш годишно, а најдоцна до 31 јануари, во тековната година, со податоци за претходната година.

II. ПРЕОДНИ И ЗАВРШНИ
ОДРЕДБИ

Член 5

Со денот на влегување во сила на овој правилник, престанува да важи Правилникот за документација на просторот ("Службен весник на СРМ" бр. 20/87).

Член 6

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во "Службен весник на Република Македонија".

Бр. 15-1460/3
16 мај 2005 година
Скопје

Министер за животна средина
и просторно планирање,
д-р **Зоран Шапуриќ**, с.р.

Прилог 1**ИНФОРМАТИВЕН ЛИСТ****Податоци за следење на одделни промени во просторот**

Извештајна единица: _____

Година: _____

Податок	Содржина
1. Биланс на променетата површина на подрачјето на општината	
- Обработливо земјиште	ха
- Пасишта	ха
- Шуми	ха
- Населени места	ха
- Водени површини	ха
- Инфраструктура	ха
- Рударство	ха
- Неплодни површини	ха
2. Пренамена на непродуктивни површини (камењари, буични простори и сл.) во продуктивни (ливади, шуми, ораници)	локалитет, во ха
3. Реализирано пошумување	локалитет, во ха
4. Ново наводнувано обработливо земјиште, систем за наводнување:	
- Со отворени канали	локалитет, во ха
- Со вештачки дожд	локалитет, во ха
- Систем капка по капка	локалитет, во ха
4.a Системи за одводнување и површини кои се опфатени со одводнување	во ха
5. Зголемување на изградената површина во градовите и општински центри,	во ха
6. Зголемување на изградената површина на селските населени места,	во ха
7. Нови сообраќајници на подрачјето на општината (делница, должина, површина)	во ха, км
- магистрални сообраќајници	
- регионални сообраќајници	
- локални сообраќајници	
8. Нови хидроелектрани, мини електрани	локалитет, инсталирана снага, годишно производство
Нови термоелектрани на: јаглен, гас, течни горива	локалитет, инсталирана снага, годишно производство
Нови јагленокопи	локалитет, површина,
годишно производство	

Нови појави на геотермална вода	локалитет, проток, температура
Обновливи извори на енергија: ветер, сонце, биомаса	локалитет, инсталирана снага,
годишно производство	
Гасоводен систем, гасни подстанции	локалитет, изградена должина,
годишна потрошувачка	
Нафтоводи, продуктоводи	локалитет, изградена должина,
годишна потрошувачка	
9. Нови акумулации	локалитет, зафатнина (м ³), површина (ха) и квалитет на земјиште.
10. Нови далноводи	напон, делница, должина (км)
11. Нови трафостаници	локалитет, напон, моќност
12. Нова телефонска мрежа, централа	должина и делница на оптички кабел, локација и капацитет на телефонска централа
Нови базни станици	локација
Нови ПТТ објекти	локација
Нови РТВ, УКТ репетитори	локација, која радио-дифузна мрежа
13. Нови стопански објекти и планирани површини за стопанска намена	
а) Нови стопански објекти	
- индустриски објекти	населено место (локалитет), капацитет, вработување, вид на дејност, површина на локација
- туристичко-угостителски објекти	населено место (локалитет), капацитет, вработување, површина;
- трговски центар	населено место, површина;
- сточарски фарми	населено место (локалитет), број на грла, површина ;
- рибници	населено место (локалитет), капацитет, површина ;
- слободни економски зони	населено место (локалитет), површина, вид на стопански дејности, вработување.
б) Планирани површини за стопанска намена според усвоена урбанистичка документација - Генерален Урбанистички План, Детален Урбанистички План, Урбанистичка Документација за Населено Место, Генерален Урбанистички Проект за стопански комплекс (во понатамошниот текст ГУП, ДУП, УДНМ) во анализираната година	
- индустриски зони	населено место, површина
- зони за мало стопанство	населено место, површина
- сервисни зони	населено место, површина
- стопански комплекси	населено место, површина, вид на дејност, вработување
14. Нови објекти од општествен стандард	населено место, капацитет, јавни засолништа

15. Системи за водоснабдување и системи за одведување и третман на отпадни води	населено место, должина (км)
16. Нови прогласени природни реткости со посебен режим на користење	вид, локалитет, големина (ха)
17. Преземени мерки за заштита од ерозија - градежни работи; шумско мелиоративни работи	локалитет, површина
18. Регулација на речни корита - речно корито, должина, степен на заштита.	
19. Новоизградени, или во тек на градба, јавни засолништа.	
20. Нови депонии на цврст комунален отпад и депонии на цврсти техногени отпадоци од индустриски и енергетски капацитети.	населба(локалитет)
21. Новоизградени објекти за домување	населено место, број
22. Новоизградени објекти за домување без документација	населено место, број (дивоградби).
23. Новооткриено недвижно културно наследство	локалитет, површина
24. Урбанистичка документација за градови и селски населени места усвоена во изминатиот период (ГУП, УДНМ , Општ акт)	
25. Урбанистичка документација за градови и селски населени места која е во тек на изработка (ГУП, УДНМ, Општ акт)	
26. Проширување на градежните опфати на населените места согласно усвоената урбанистичка документација - на која категорија на земјиште (ха)	

**Број,
Дата,
Место**

Одговорно лице

Печат

Потпис

УПАТСТВО
ЗА ИЗГОТВУВАЊЕ НА ИНФОРМАТИВНИОТ ЛИСТ

- Податок 1** Во точка 1 се внесуваат податоци за следењето и промената на одделни намени на просторот во рамките на вкупната површина. Податокот за промената се зема од нумеричките податоци (култура, класа, површина и др.), кои се евидентирани за тоа земјиште во катастарскиот операт на земјиштето, односно недвижностите. Како пример под обработливо земјиште се подразбира: ораници, овоштарници, лозја, ливади, трстини. Водени површини опфаќаат природни езера, акумулации, водотеци. Инфраструктура надвор од населеното место, патишта, железници, аедроми и придружни објекти. Површини во рударство - само површини над земја. Неплодни површини: камењари, буични простори. Сите податоци се претставуваат во хектари.
- Податок 2** Во точка 2 се внесуваат податоци за површина на пренамената на непродуктивното во продуктивно земјиште. Се означува локалитетот каде е извршена квалитативната промена и големината на зафатот во хектари.
- Податок 3** Во точка 3 се внесуваат податоци за локалитетите каде е реализирано пошумувањето, класата на земјиштето и обемот на пошумувањето во хектари.
- Податок 4** Во точка 4 се внесуваат податоци за локалитетот каде е реализиран системот за наводнување (или е во градба); површина на наводнуваното земјиште во ха; должина на основната и деталната мрежа за наводнување; изворник на вода и капацитет на изворникот.
- Во точка 4а се внесуваат податоци за локалитетот на реализираниот систем за одводнување (или е во градба), површина која се одводнува (ха); должина на основната и детална каналска мрежа (км); реципиент.
- Податок 5 и 6** Во точка 5 и 6 се внесуваат податоци за зголемувањето на изградената површина на населените места односно зголемувањето на опфатот на градежниот реон на населените места (со објекти и придружни содржини изразено во хектари), како и културата и класата на земјиштето (од I - VIII) на кое е извршено проширувањето на населеното место.
- Податок 7** Во точка 7 од Образец 1 се внесуваат податоци за делница, должина и површина на сообраќајниците реализирани (асфалтирани) и тоа одделно за магистрални, регионални и локални патишта со придружни објекти (или во градба).
- Податок 8** Во точка 8 се внесуваат податоци за ново изградени хидроелектрани и мини електрани (или во градба) потребно е да се наведе локалитетот, инсталирана снага и годишно производство на електраните. Истото се однесува и за термоелектрани.
- За новите јагленикопи потребно е да се наведе локалитетот и зафатената површина а за новите регистрирани појави на геотермална вода, локалитетот, протокот и температурата на испуст.
- За обновливите извори на енергија потребно е да се наведе локалитетот, инсталираната снага и годишното производство.
- За гасовдниот систем, гасните подстанции како и за нафтоводите и продуктоводите треба да се наведе локалитетот, изградената должина и годишната потрошувачка.
- Податок 9** Во точка 9 се внесуваат податоци за локалитет каде е изградена, или е во тек на градба (да се назначи) акумулацијата со нејзина зафатнина (m^3); зафатнина на ретензиониот и корисниот простор; површина на водното огледало; кота на максимално, нормално и минимално ниво на водата; кота на круната на браната; висина на браната; тип на браната; нејзината намена; квалитетот на земјиштето кое е поплавено со изградба на акумулацијата (ха).

- Податок 10** Во точка 10 се внесуваат податоци за новоизградени далноводи, одделно од 110, 220 и 400КВ, локалитет, делница и должина (во километри).
- Податок 11** Во точка 11 се внесуваат податоци за локалитет на новоизградени трансформаторски станици, напонска трансформација (одделно за 110, 220 и 400КВ) и инсталираната моќност.
- Податок 12** Во точка 12 се внесуваат податоци за поставен телефонски кабел (делница и должина на кабел), локација и капацитет на монтирана телефонска централа, локација на нова базна станица за мобилна телефонија, нови поштенски објекти (или во градба) во кое населено место. За новите РТВ и УКТ репетитори да се дадат податоци за локалитет и на која јавна радиодифузна мрежа припаѓа тој објект-репетитор.
- Податок 13** Во точка 13 се внесуваат податоци за:
- а) ново изградени стопански објекти (или во градба) и слободни економски зони, намена на објектот, површина, вид на производство и услуги, на кој локалитет односно во кое населено место, капацитет на објектот (финални производи во зависност од единицата на производот, односно број на грла на добиток за сточарските фарми и број на легла за туристичките објекти) годишно, број на работници и смени;
 - б) Планирани површини (во м²) за стопанска намена согласно усвоена урбанистичка документација во анализираната година (ГУП, ДУП, УДНМ, ГУП за стопански комплекс).
- Податок 14** Во точка 14 се внесуваат податоци за ново изградени објекти (или во градба) од општествен стандард, на кој локалитет односно во кое населено место, поделно за објектите:
- Предучилишни објекти (опфат на деца во смена):
 - Основно училиште (број на ученици во една смена);
 - Осумгодишно училиште (број на ученици во една смена):
 - Средно насочено училиште (ученици во една смена);
 - Здравствена установа (лекари, болнички постели):
 - Социјални грижи (соц. Работници):
 - Дом на културата, библиотека и сл.;
 - Управа, администрација (работни места);
 - Се назначува локалитет и површина во ха.
- Податок 15** Во точка 15 се внесуваат податоци за ново изграден систем за водоснабдување или одведување на отпадни води од населени места. За систем за водоснабдување на населени места да се наведе: изворник на вода со кота и местоположба на зафаќање; капацитет на системот; кои населени места (ќе) се водоснабдуваат; должина и дијаметар на цевоводот. Доколку во склоп на системот има изградено (предвидено) филтерница да се наведе нејзиниот капацитет. Постоечките системи за водоснабдување доколку се проширени со нови изворници или кон нив се приклучени нови населени места да се наведат новите изворници, капацитетот на проширувањето и населените места кои се приклучени. За системи за одведување на отпадните води да се наведе: должината и дијаметарот на колекторот; населените места кои се приклучени на колекторот; капацитет и местоположба на пречистителната станица и реципиент во кој ќе се испуштаат отпадните води.
- Податок 16** Во точка 16 се внесуваат податоци за прогласени заштитени подрачја: Строги природни резервати:

- Предели со посебни природни карактеристики:
 Научно- истражувачки резервати;
 Карактеристични пејзажи;
 Посебни природни резервати:
 Меморијални споменици;
 Се назначува локалитетот и големината на заштитеното подачје, во хектари.
- Податок 17** Во точка 17 се внесуваат податоци за поројните водотеци, серии и вододерини кои се опфатени со противерозивни мерки. Вид на мерки кои се превземени за заштита од ерозија - градежни работи; шумско мелиоративни работи и површина (ха) која е опфатена со противерозиони мерки.
- Податок 18** Во точка 18 се внесуваат податоци за речните корита кои се регулирани, степен на заштита (на колку годишна вода е регулирано коритото), должината на регулацијата.
- Податок 19** Во точка 19 се внесуваат податоци за број и капацитет на јавни засолништа.
- Податок 20** Во точка 20 се внесуваат податоци за ново изградени или во градба депонии, и тоа:
 - Класа на депонија
 - Капацитет на депонијата, во м³/ден
 - Површина на депонијата, во ха.
 Во точка 20 се внесуваат и податоци за нови депонии, и тоа:
 Растојание од населено место
 - Класа на депонија
 - Капацитет на депонијата, во м³/ден
 - Површина на депонијата, во ха.
- Податок 21** Во точка 21 се внесуваат податоци за именување на населено место и број на изградени објекти или објекти за кои е издадена дозвола за градба
- Податок 22** Во точка 22 се внесуваат податоци за назначување на локалитет со дивоградба, број и површина во ха.
- Податок 23** Во точка 23 се внесуваат податоци за новооткриено недвижно културно наследство.
- Податок 24 и 25** Во точка 24 и 25 се внесуваат податоци за усвоени ГУП-ови за градски населби, УДНМ и Општи акти за селски населби, со плански опфат во ха, временски хоризонт и изготвувач.
- Податок 26** Во точка 26 се внесува податок за предвидени проширувања на градежниот опфат на населбите во соодветната урбанистичка документација (ГУП, УДНМ, ОА), изразени во ха и со спецификација на културата и класата (I-VIII) на земјиштето на кое е предвидено проширувањето.

Забелешка:

За објектите од водостопанската инфраструктура потребно е да се прикаже нивната точна локација со потребни геодетски елементи (координати), или да се нанесат на топографска карта во соодветен размер.