

НАРЕДБА ЗА НОРМИТЕ ЗА ВОДОПОТРЕБЛЕНИЕ

В сила от 27.12.2016 г.
Приета с ПМС № 371 от 22.12.2016 г.

Обн. ДВ. бр.103 от 27 Декември 2016г.

- Чл. 1.** (1) С тази наредба се определят норми за водопотребление за напояване на земеделски култури.
- (2) Нормите за водопотребление по ал. 1 се прилагат при:
1. определяне на оптималните водни количества в процеса на издаването на разрешителни за водоземане;
 2. изчисляване на годишните такси за водоземане по реда и начина, определени в Тарифата по чл. 194, ал. 6 от Закона за водите.
- (3) Нормите за водопотребление не се прилагат при изчисляване размера на таксите за водоземане от минерални води.

- Чл. 2.** Целта на тази наредба е да осигури:
1. опазване на количеството на водите;
 2. ефективно използване на водите;
 3. адекватен принос на водоползвателите към разходите за околна среда и ресурсните разходи.

- Чл. 3.** (1) Нормите за водопотребление за напояване на земеделските култури се определят в съответствие с напоителните норми за различни земеделски култури и за различни агроклиматични условия в страната.
- (2) Нормите за водопотребление по ал. 1 са определени:
1. за хидромелиоративните райони в шестте агроклиматични групи съгласно приложение № 1;
 2. за полски култури, трайни насаждения, етеричномаслени култури и зеленчуци;
 3. при гравитачно напояване, при дъждуване и при капково напояване.
- (3) Нормите за водопотребление по ал. 1 са равни на brutните напоителни норми:
1. при средно суха година - за полски култури, трайни насаждения, етеричномаслени култури, съгласно приложение № 2, таблици 1 - 3;
 2. при много суха година - за зеленчуци, съгласно приложение № 2, таблици 4 - 6.

Допълнителни разпоредби:

- § 1. По смисъла на наредбата:
1. "Агроклиматични условия" са условията на климата, оценени чрез система от агроклиматични показатели, които отразяват изискванията на земеделското производство.
 2. "Много суха година" е годината, за която сумата на валежите е под 40 на сто от нормата.
 3. "Норма за водопотребление" е оптималното количество вода за изпълнение на определена дейност.
 4. "Средно суха година" е годината, за която сумата на валежите представлява 40 - 60 на сто от нормата.

Заключителни разпоредби:

§ 2. Наредбата се издава на основание чл. 117а, ал. 2 от Закона за водите.

§ 3. Наредбата влиза в сила от деня на обнародването ? в "Държавен вестник".

Приложение № 1 към чл. 3, ал. 2, т. 1

Хидромелиоративни райони по агроклиматични групи

Хидромелиоративни райони към I агроклиматична група: Гара Пирин, Сандански, Петрич.

Хидромелиоративни райони към II агроклиматична група: Лом, Козлодуй, Оряхово, Гулянци, Белене, Караманово, Рила, Благоевград, Пазарджик, Козарско, Пловдив, Първомай, Брягово, Асеновград, Кърджали, Ивайловград, Свиленград, Харманли, Хасково, Димитровград, Стара Загора, Раднево, Нова Загора, Видин, Монтана, Плевен, Силистра, Павликени, Велико Търново, Сливен, Карнобат, Садово, Чирпан, Елхово, Ямбол, Бургас.

Хидромелиоративни райони към III агроклиматична група: Ново село, Брусарци, Монтана, Вълчедръм, Лехчево, Враца, Хайредин, Галиче, Кнежа, Бреница, Садовец, Долна Митрополия, Новачене, Левски, Дерманци, Угърчин, Ловеч, Севлиево, Дряново, Караисен, Горна Оряховица, Бяла, Две могили, Русе, Бръшлян, Тутракан, Кюстендил, Дупница, Гоце Делчев, Карлово, Джебел, Бенковски, Стралджа, Болярово, Сунгурларе, Русокастро, Камено, Каблешково, Бъзовец, Образцов чифлик, Разград, Исперих, Търговище, Добрич, Казанлък, Варна.

Хидромелиоративни райони към IV агроклиматична група: Кула, Грамада, Попово, Лозница, Кубрат, Зафирово, Шумен, Смядово, Марково, Горен чифлик, Провадия, Шабла, Каварна, София, Елин Пелин, Ботевград, Генерал Тошево.

Хидромелиоративни райони към V агроклиматична група: Пирдоп, Ихтиман, Трън, Радомир, Банско, Велинград, Драгоман.

Хидромелиоративни райони към VI агроклиматична група: Самоков.

Таблица № 1

**Брутни напоителни норми на полски култури, трайни насаждения и
стеричномаслени култури за средно суха година при гравитачно напояване,
изчислени в куб.м на декар за година**

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
<i>Зърнено-житни</i>							
1.	Пшеница	180	180	150	170	110	100
2.	Ечемик	180	140	110	120	100	100
3.	Други зърнено-житни (ръж, овес, тритикале, сорго и др.)	180	160	130	150	100	100
4.	Царевица за зърно	530	450	400	380	320	190
5.	Ориз	-	2400	-	-	-	-
<i>Зърнено-бобови</i>							
6.	Соя	-	380	350	340	-	-
7.	Фасул за зърно	-	110	110	120	-	-
8.	Други зърнено-бобови (грах, леща, нахут)	-	110	110	120	-	-
<i>Маслодайни</i>							
9.	Слънчоглед	-	230	230	220	-	-
10.	Рапица	230	170	170	150	160	-
<i>Кореноплодни и клубеноплодни</i>							
11.	Захарно и кръмно цвекло	560	520	450	420	350	190
12.	Ранни картофи	120	180	170	-	-	-
13.	Средно ранни картофи	-	-	330	320	280	130
<i>Технически култури</i>							
14.	Памук	-	290	280	-	-	-
15.	Тютюн дребнолистен	360	300	290	250	210	-
16.	Тютюн едрolistен	510	470	430	420	-	-
17.	Хмел	-	-	400	260	260	190
18.	Други технически (лен, коноп, фъстъци и др.)	360	300	290	250	210	-
<i>Фуражни култури</i>							
19.	Царевица II култура	520	430	360	340	-	-
20.	Фуражни смески II култура	480	410	360	340	-	-
21.	Нова люцерна есенен посев	170	110	110	110	120	120
22.	Люцерна и детелина стара	620	520	470	470	350	190

Брутни напоителни норми на полски култури, трайни насаждения и етеричномаслени култури за средно суха година при гравитачно напояване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
23.	Зимни предкултури	90	100	100	100	100	-
24.	Други фуражни и смесени бобово-житни	540	460	400	390	350	190
25.	Лозя	380	290	290	290	-	-
<i>Ягодоплодни</i>							
26.	Ягоди	810	670	600	510	-	-
27.	Малини	-	-	-	670	-	-
<i>Овоцни култури</i>							
28.	Ябълка	650	570	530	460	390	
29.	Круша	650	570	510	450	390	-
30.	Праскова и нектарина	560	500	470	430	-	-
31.	Ябълка суперинтензивна	680	560	510	450	370	-
32.	Круша суперинтензивна	660	550	500	440	350	-
33.	Други овоцни (сливи и джанки, кайсии и зарзали, череши и вишни и др.)	640	550	510	450	380	-
<i>Етеричномаслени</i>							
34.	Роза	-	490	420	310	-	-
35.	Мента	-	-	530	440	-	-
36.	Други етеричномаслени и лекарствени (лавандула, кориандър и др.)	-	490	480	380	-	-

Таблица № 2

Брутни напоителни норми на полски култури, трайни насаждения и етеричномаслени култури за средно суха година при дъждуване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
<i>Зърнено-житни</i>							
1.	Пшеница	150	160	140	140	100	80
2.	Ечемик	150	120	90	100	90	90

Брутни напоителни норми на полски култури, трайни насаждения и етеричномаслени култури за средно суха година при дъждуване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
3.	Други зърнено-житни (ръж, овес, тритикале, сорго и др.)	150	140	130	120	100	90
4.	Царевица за зърно	450	380	340	330	280	170
5.	Ориз	-	-	-	-	-	-
<i>Зърнено-бобови</i>							
6.	Соя	-	320	300	290	-	-
7.	Фасул за зърно	-	90	100	110	-	-
8.	Други зърнено-бобови (грах, леща, нахут и др.)	-	90	100	110	-	-
<i>Маслодайни култури</i>							
9.	Слънчоглед	-	200	200	190	-	-
10.	Рапица	200	140	140	130	130	-
<i>Кореноплодни и клубеноплодни</i>							
11.	Захарно и крѐмно цвекло	480	450	390	360	300	170
12.	Ранни картофи	100	150	150	-	-	-
13.	Средно ранни картофи	-	-	280	270	240	110
<i>Технически култури</i>							
14.	Памук	-	250	240	-	-	-
15.	Тютюн дребнолистен	310	260	250	220	180	-
16.	Тютюн едрolistен	440	410	370	360	-	-
17.	Хмел	-	-	340	220	220	170
18.	Други технически (лен, коноп, фъстъци и др.)	310	260	250	220	180	-
<i>Фуражни култури</i>							
19.	Царевица II култура	450	370	310	300	-	-
20.	Фуражни смески II култура	420	350	310	300	-	-
21.	Нова люцерна есенен посев	140	100	100	100	100	100
22.	Люцерна и детелина стара	530	440	400	400	300	170
23.	Зимни предкултури	80	80	80	80	80	-
24.	Други фуражни и смесени бобово-житни	470	390	340	340	300	170
25.	Лозя	320	250	250	250	-	-
<i>Ягодоплодни</i>							

Брутни напоителни норми на полски култури, трайни насаждения и етеричномаслени култури за средно суха година при дъждуване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
26.	Ягоди	690	570	510	440	-	-
27.	Малини	-	-	-	580	-	-
<i>Овоцни култури</i>							
28.	Ябълка	560	490	460	390	-	-
29.	Круша	560	490	440	390	330	-
30.	Праскова и нектарина	480	430	410	370	-	-
31.	Ябълка суперинтензивна	590	480	440	490	320	-
32.	Круша суперинтензивна	570	470	430	380	300	-
33.	Други овоцни (сливи и джанки, кайсии и зарзали, череши и вишни и др.)	560	480	440	410	320	-
<i>Етеричномаслени</i>							
34.	Роза	-	420	360	270	-	-
35.	Мента	-	-	460	380	-	-
36.	Други етеричномаслени и лекарствени (лавандула, кориандър и др.)	-	420	420	330	-	-

Таблица № 3

Брутни напоителни норми на полски култури, трайни насаждения и етеричномаслени култури за средно суха година при капково напояване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
<i>Зърнено-житни</i>							
1.	Пшеница	55	55	45	55	35	30
2.	Ечемик	55	40	35	35	30	30
3.	Други зърнено-житни (ръж, овес, тритикале, сорго и др.)	55	50	40	45	35	30
4.	Царевица за зърно	160	135	120	115	95	60
5.	Ориз	-	-	-	-	-	-
<i>Зърнено-бобови</i>							
6.	Соя	-	115	105	100	-	-

**Брутни напоителни норми на полски култури, трайни насаждения и
етеричномаслени култури за средно суха година при капково напояване,
изчислени в куб.м на декар за година**

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
7.	Фасул за зърно	-	35	35	40	-	-
8.	Други зърнено-бобови (грах, леща, нахут)	-	35	35	40	-	-
<i>Маслодайни култури</i>							
9.	Слънчоглед	-	70	70	65	-	-
10.	Рапица	70	50	50	45	-	-
<i>Кореноплодни и клубеноплодни</i>							
11.	Захарно и крмно цвекло	170	155	135	130	105	60
12.	Ранни картофи	40	55	55	-	-	-
13.	Средно ранни картофи	-	-	100	95	85	40
<i>Технически култури</i>							
14.	Памук	-	90	85	-	-	-
15.	Тютюн дребнолистен	110	90	85	75	65	-
16.	Тютюн едролистен	155	145	130	125	-	-
17.	Хмел	-	-	120	80	80	60
18.	Други технически (лен, коноп, фъстъци и др.)	110	90	85	75	65	-
<i>Фуражни култури</i>							
19.	Царевица II култура	160	130	110	105	-	-
20.	Фуражни смески II култура	145	125	110	100	-	-
21.	Нова люцерна есенен посев	50	35	35	35	35	35
22.	Люцерна и детелина стара	185	155	140	140	105	60
23.	Зимни предкултури	30	30	30	30	30	-
24.	Други фуражни и смесени бобово-житни	165	140	120	115	105	60
25.	Лозя	115	90	90	90	-	-
<i>Ягодоплодни</i>							
26.	Ягоди	245	200	180	155	-	-
27.	Малини	-	-	-	200	-	-
<i>Овоцни култури</i>							
28.	Ябълка	195	175	160	140	115	-
29.	Круша	195	175	155	135	115	-
30.	Праскова и нектарини	170	150	145	130	-	-
31.	Ябълка суперинтензивна	210	165	155	135	115	-
32.	Круша суперинтензивна	200	165	150	135	105	-

Брутни напоителни норми на полски култури, трайни насаждения и етеричномаслени култури за средно суха година при капково напояване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
33.	Други овощни (сливи и джанки, кайсии и зарзали, череши и вишни и др.)	195	170	155	135	115	-
<i>Етеричномаслени</i>							
34.	Роза	-	150	125	95	-	-
35.	Мента	-	-	160	130	-	-
36.	Други етеричномаслени и лекарствени (лавандула, кориандър и др.)	-	150	145	115	-	-

Таблица № 4

Брутни напоителни норми на зеленчуци за много суха година при гравитачно напояване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
1.	Ранни домати	490	510	500	-	-	-
2.	Средно ранни домати	780	710	660	620	-	-
3.	Късни домати	760	670	-	-	-	-
4.	Пипер зелен и червен	790	740	690	660	-	-
5.	Късно зеле	520	520	520	480	410	310
6.	Други зеленчуци	670	630	600	590	410	310

Таблица 5

Брутни напоителни норми на зеленчуци за много суха година при дъждуване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
1.	Ранни домати	420	440	430	-	-	-
2.	Средно ранни домати	670	610	570	530	-	-
3.	Късни домати	650	570	-	-	-	-
4.	Пипер зелен и червен	680	630	590	570	-	-
5.	Късно зеле	450	450	440	410	350	260
6.	Други зеленчуци	580	540	510	510	350	260

Таблица 6

Брутни напоителни норми на зеленчуци за много суха година при капково напояване, изчислени в куб.м на декар за година

№ по ред	Култура	Агроклиматична група					
		I	II	III	IV	V	VI
1.	Ранни домати	150	155	150	-	-	-
2.	Средно ранни домати	235	215	200	185	-	-
3.	Късни домати	230	200	-	-	-	-
4.	Пипер зелен и червен	240	220	205	200	-	-
5.	Късно зеле	160	155	155	145	125	90
6.	Други зеленчуци	205	190	180	180	125	90