

Республика Татарстан
Исполнительный комитет
Старокаширского сельского
поселения Сармановского
муниципального района

Татарстан Республикасы
Сарман муниципаль районының
Иске Кәшер авыл жирлеге башкарма комитеты

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
№8

КАРАР
06.06.2024 ел

Татарстан Республикасы Сарман муниципаль районы Иске Кәшер авыл жирлеге территориисендә сүтөлө торган (кисеп алына торган) яшеллеклэр бәясен исәпләү һәм компенсацион яшелләндерү методикасын раслау турында

«Россия Федерациисендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрендә 131-ФЗ номерлы Федераль закон нигезендә Татарстан Республикасы Сарман муниципаль районының Иске Кәшер авыл жирлеге башкарма комитеты кааралитте:

1. Татарстан Республикасы Сарман муниципаль районының Иске Кәшер авыл жирлеге территориисендә сүтөлө торган (кисеп алына торган) яшеллеклэр бәясен исәпләү һәм компенсация яшелләндерү үткәрү методикасын (кушымта) расларга.
2. Элеге каарарны «Татарстан Республикасы хокукый мәгълүматының рәсми порталы»нда иғылан итәргә (PRAVO.TATARSTAN.RU) һәм «Сарман муниципаль района» муниципаль бсрәмлекенец рәсми сайтында «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендә урнаштырырга.
3. Элеге каарарның үтәлешен контролльдә тотуны үз өстемә алам.

Иске Кәшер авыл жирлеге
Башкарма комитет житәкчесе

Дәүләтжанов Р.Н.



инвестиция проектларының әйләнәтире мохиткә йогынтысын бәяләү бүлекләрен һәм әзерләү барышында потенциаль зыянны бәяләү өчен, ул Сарман муниципаль районы территориясендә яшел үсентеләргә кагылышлы хужалык эшчәнлеген гамәлгә ашырганда 6

табигатъ факторларын, шулай ук яшелләндерү объектларының экологик әһәмиятен үң яктан сүтеп (кискән) өчен түләү күләмен санаганда;

хокуксыз заарлану (үсемлекнең үсешен туктату дәрәжәсенә кадәр түгел) яисә я нәтижәсендә китерелгән зыянны түләгәндә;

Сарман муниципаль районының Иске Кәшер авыл жирлеге территориясендә урнаш билгеләүгә бәйле башка очракларда.

1.4. Әлеге Методика урман законнарын бозу нәтижәсендә урманнарга, шул исәптән утыртуларына агачларга, куакларга һәм лианаларга китерелгән зыянның күләмен исәп кагылмый

Сүтелә торган (киселә торган) яшел утыртмаларны классификацияләү һәм идентификацияләү

2.1. Шәһәр яшел утыртмаларының төп типларының сүтелә торган (киселә торган) я өчен, шәһәр территорияләренең функциональ билгеләнешенә, урнашу урынына, милек рәсми бәйсез рәвештә, үсемлекләр дөньясының түбәндәге классификациясе кулланыла:

агачлар;

куаклыклар (төркемле һәм ялгыз утырту); куаклыклардан тере киртәләр;

үлән капламы (газлар һәм табигый үлән үсемлекләре); чәчәклекләр.

2.2. Үсемлекләргә китерелгән зыян күләмен билгеләгәндә ботаника, урман төзүлөш туфрак-мелиоратив, геологик һәм башка тикшеренүләр, урман һәм үсемлек кадастрының ук паспортаучетлы объект мәгълүматлары кулланыла, аларның торышы тури

Үсемлекләр китергән зыянны оештыру-хокукый рәвешләренә һәм милек рәвешләренә шәхси эшмәкәрләр, оешмалар башкара.

Яшел үсентеләрне юкка чыгару, өстәмә тикшеренүләр үткәрү, эксперталар жәлеп итү, чыгымнары өчен түләү экологик хокук бозуны башкарған зат акчалары исәбеннән гамәлгән.

2.3. Агач-куаклык, үләнчел үсемлекләр китергән зыян (заар) күләмен билгеләнүү

агач һәм аерым торучы куаклар өчен экземплярларда яисә куаклар өчен погонлы торган) үсемлекләрнең саны һәм аерым үсемлекләрнең микъдарын билгеләү шактый кыенүү

үләнчел үсемлекләр каплаган мәйдан квадрат метрларда;

төр карау, агачларның токым составы (яфраклы яки ылыслы) һәм куаклыклар, үләнчел

агач кәүсәсенен 1,3 метр биеклектәге диаметры агачның биеклеген, разрядын, 1 берәмкән һәм агачның 1 куб метрын бәяләү өчен. Әгәр дә агачның берничә көпшәсе диаметрында 8 сантиметр булса, һәр кәүсә аерым агач дип санала;

бу үсемлекне утырту һәм карау буенча башкарылган эшләрнең бәясе;

сумнарда 1 метрга кадәр биеклектәге үсенте бәясе;

үсемлекләрнең торышы һәм аның қыйммәте;

үсемлекләрне деградацияләү дәрәжәсе (санкцияләнмәгән заарланганда яки яшел утыртмаларының кулланыла).

			коэффициент үсемлеклэр кд - деградация коэффициенты үсемлеклэр
2	Кустарниклар, лианалар	$Y = (C+\Gamma) x q x k l \text{ хд}$	Y - зиян күләме C - утырту эшләренең бәясе hәм 1 нөхчә яки 1 пог.м үстерү. куаклық, лианалар (2 нче таб) Γ - утырту материалы бәясе (таб. 2) q - тартып алына торган куакларның нөхчәләре саны, лиан kl - үсемлеклэр дөньясының уртаса яклың торган үзлекләрен исәпкә ала торган коэффициент (3 нче таблица) k2 - халәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлеклэр кц - кыйммәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлеклэр кд - деградация коэффициенты үсемлеклэр
3	Газоннар, чәчәклекләр	$Y = (C+\Gamma)xS x k l \text{ хд}$	Y - зиян күләме C - утырту эшләренең бәясе hәм 1 кв. м газон, чәчәклек (таб. 2) Γ - утырту материалы бәясе (2 нче таблица) S - изелә торган газ мәйданы, kl чәчәкле - үсемлекләрнең уртаса яклау үзлекләрен исәпкә ала торган коэффициент
			(3 нче таблица) k2 - халәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлеклэр кц - кыйммәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлеклэр кд - деградация коэффициенты үсемлеклэр
4	Табигый үлән үсемлеклэр	$Y = 8xk1xkczxkcz\text{хд}$	Y - зиян күләме Б - табигый үләннәр үсә торган k1 мәйданы - үсемлекләрнең уртаса яклау үзлекләрен исәпкә ала торган коэффициент (3 нче таблица) k2 - халәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлеклэр кц - кыйммәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлеклэр кд - деградация коэффициенты үсемлеклэр

*Яшел утыртмаларны алганда зиян (зарар) күләме, кулланучылар бәяләренең алдагы периода
курсәтүләргә) үзгәрүен исәпкә алган коэффициент-дефляторны исәпкә алып, үзгәрергә тиеш.

16дан 18 гә кадәр	13		0,164				
18 дән 20 гә кадәр	14		0,219				
20 дән 24 кә кадәр	16		0,29				
24 дән 28 гә кадәр	18		0,46				
28 дән 32 гә кадәр	20		0,68				
32 дән 36 га кадәр	21		0,94				
36 дан 40 ка кадәр	22		1,23				
40тан 44 кә кадәр	23		1,56				
44 дән 48 гә кадәр	26		2,10				
48 дән 52 кә кадәр	27		2,53				
52 дән 56 га кадәр	27		3,00				
56 дан 60 ка кадәр	28		3,52				
60тан 64кә кадәр	28		4,08				
64 дән 68гә кадәр	28		4,65				
68 дән 72 гә кадәр	28		5,27				
72 дән 76 га кадәр	28		5,92				
76дан алыш 80 гә кадәр	28		6,61				
80нэн алыш 84 гә кадәр	28		7,35				
84 дән 88 гә кадәр	28		8,13				
88 дән 92 гә кадәр	28		8,92				
92 дән 96 га кадәр	29		9,81				
96 дан 100 гә кадәр	29		10,70				
100 дән артық	29		11,63				

Юкә

8 дән 12 гә кадәр	6	Ш	0,019	489,6	2690,3	501,5
12 дән 16 га кадәр	9		0,061			
16дан 20 гә кадәр	12		0,13			
20 дән 24 кә кадәр	14		0,23			
24 дән 28 гә кадәр	15		0,35			
28 дән 32 гә кадәр	17		0,52			
32 дән 36 га кадәр	18		0,71			
36 дан 40 ка кадәр	19		0,89			

14 тән 16 гә кадәр	12		0,117			
16дан 18 гә кадәр	14		0,164			
18 дән 20 гә кадәр	15		0,218			
20 дән 24 кә кадәр	16		0,28			
24 дән 28 гә кадәр	18		0,43			
28 дән 32 гә кадәр	18		0,61			
32 дән 36 гә кадәр	19		0,83			
36 дан 40 ка кадәр	20		1,09			
40тан 44 кә кадәр	21		1,40			
44 дән 48 гә кадәр	22		1,76			
48 дән 52 кә кадәр	23		2,17			
52 дән артык	24		2,64			

Усак, ольха, өрәңге, корычагач, карама, ива һәм башкалар
тополь

10нан 12 гә кадәр	11	усак, зирек - II, бетте калганнары - III	0,057	усак 489,6 Калганнары - 200,6	2690,3	501,5
12 дән 14 кә кадәр	13		0,093			
14 тән 16 гә кадәр	14		0,133			
16дан 18 гә кадәр	15		0,185			
18 дән 20 гә кадәр	16		0,254			
20 дән 24 кә кадәр	17		0,33			
24 дән 28 гә кадәр	19		0,50			
28 дән 32 гә кадәр	20		0,71			
32 дән 36 гә кадәр	22		0,99			
36 дан 40 ка кадәр	23		1,30			
40тан 44 кә кадәр	23		1,61			
44 дән 48 гә кадәр	24		2,02			
48 дән 52 кә кадәр	25		2,50			
52 дән артык	25		2,91			

Агачларның ылышлы токымнары

Нарат

8 дән 10 гә кадәр	8	II	0,027	920,4	2690,3	708,0
10нан 12 гә кадәр	10		0,049			

48 дән 52 кә кадәр	25		2,17				
52 дән 56 га кадәр	25		2,55				
56 дан 60 ка кадәр	25		2,97				
60тан 64кә кадәр	25		3,41	920,4	2690,3		708,0
64 дән 68гә кадәр	25		3,88				
68 дән 72 гә кадәр	26		4,40				
72 дән 76 га кадәр	26		4,93				
76дан алып 80 гә кадәр	26		5,48				
80нән артык	26		6,09				
Чыршы							
8 дән 10 га кадәр	5	II	0,027	920,4	2690,3		708,0
10нан 12 гә кадәр	8		0,049				
12 дән 14 кә кадәр	10		0,076				
14 тән 16 га кадәр	12		0,118				
16дан 18 гә кадәр	14		0,166				
18 дән 20 гә кадәр	15		0,23				
20 дән 24 кә кадәр	17		0,30				
24 дән 28 гә кадәр	19		0,47				
28 дән 32 гә кадәр	21		0,67				
32 дән 36 га кадәр	23		0,91				
36 дан 40 ка кадәр	24		1,17				
40тан 44 кә кадәр	25		1,47				
44 дән 48 гә кадәр	26		1,81				
48 дән 52 кә кадәр	27		2,17				
52 дән 56 га кадәр	28		2,55				
56 дан 60 ка кадәр	28		2,97				
60тан 64кә кадәр	28		3,41				
64 дән 68гә кадәр	29		3,88				
68 дән артык	26		4,40				
Пихта							
8 дән 10 га кадәр	5	11	0,018	920,6	2690,3		800,0
10нан 12 гә кадәр	7		0,036				
12 дән 14 кә кадәр	8		0,070				

52 дән 56 га кадәр	27		3,11				
56 дан 60 ка кадәр	27		3,75				
60 тан артык	27		3,90				
Карагай							
10нан 12 гә кадәр	11	II	0,068	920,4	2690,3	800,0	
12 дән 14 кә кадәр	13		0,105				
14 тән 16 га кадәр	14		0,150				
16дан 18 гә кадәр	17		0,209				
18 дән 20 гә кадәр	18		0,276				
20 дән 24 кә кадәр	19		0,36				
24 дән 28 гә кадәр	21		0,55				
28 дән 32 гә кадәр	24		0,80				
32 дән 36 га кадәр	26		1,08				
36 дан 40 ка кадәр	27		1,43				
40тан 44 кә кадәр	28		1,81				
44 дән 48 гә кадәр	29		2,23				
48 дән 52 кә кадәр	30		2,68				
52 дән артык	30		3,17				
Кедр							
10нан 12 гә кадәр	10	II	0,053	920,6	2690,3	800,0	
12 дән 14 кә кадәр	11		0,080				
14 тән 16 га кадәр	12		0,117				
16дан 18 гә кадәр	14		0,164				
18 дән 20 гә кадәр	15		0,218				
20 дән 24 кә кадәр	16		0,28				
24 дән 28 гә кадәр	18	II	0,43	920,6	2690,3	800,0	
28 дән 32 гә кадәр	18		0,61				
32 дән 36 га кадәр	19		0,83				
36 дан 40 ка кадәр	20		1,09				
40тан 44 кә кадәр	21		1,40				
44 дән 48 гә кадәр	22		1,76				
48 дән 52 кә кадәр	23		2,17				
52 дән артык	24		2,64				

	тулган табигый үләнчел үсемлекләр			
2	Кыр үләннәре белән табигый булган үсемлекләр	1 кв. метрга сум		
3	Газоннар (газ үләннәре орлыкларын чәчү белән)	1 кв. метрга сум	74,43	85,0
4	Рулонный газон	1 кв. метрга сум	200,0	100,0
Чәчәкләр				
1	Чәчәкләр	1 кв. метрга сум	650,0	чәчәкле-декоратив үсемлекләр сортларына бәйлелектә

Үсемлекләрнең (kl) уртacha яклау үзлекләрен исәпкә ала торган коэффициентның әһәмияте

Исеме	kl әһәмияте
Гомуми файдаланудагы утыртулар	2
чикләнгән файдаланудагы утыртулар махсус	1,5
файдаланудагы утыртулар	1

4 нче таблица
Үсемлекләрнең торышын исәпкә ала торган коэффициентның әһәмияте (коэффициенты)

Торышы	Составы үсемлекнең коелу халәтенә бәйле рәвештә билгеләнә.	K2 нең кыйммәтө
Яхшы (сәламәт утыртмалар) I	Яфракларның 100% ы	2
Уртacha көчсезләнгән 11	Яфракларның 90-70% ы	1,5
Көчле көчсезләнгән III	Яфракларның 60-40%ы	1
Тотылган (кибә торган) IV	Яфракларның 30-20%ы	0,5
Һәлак булучы V	Яфракларның 20-10%ы	0,1
Һәлак булган VI	Яфраклар юк	0

Үсемлеклэр деградациясе коэффициентының әһәмияте (кд)

Үсемлекнөң торышы	Дәрәжә деградация	Зурлығы кд
Һәлак булган (тулысынча деградация, юк ителгэн)	100%	5
Һәлак булучы (шактый деградация, исән кала алмый)	99%-90%	2,5
Тотылган (көчле деградация)	89%-60%	2
Хәлсез (уртача деградация)	59%-30%	0,9
Урта хәлсезләнгән (начар деградация)	29%-10%	0,5
Сәламәт (деградация бик аз)	9%-1%	0,1

III. Сүтелә торган (киселә торган) яшел үсентиләргә акчалар керту һәм тоту тәртибе

3.1. Сүтелә торган (киселә торган) яшел үсентеләр өчен акчалар түбәндәгеләр исәбеннән ясала:

сүтелә торган (киселә торган) яшел утыртмалар өчен түләүләр;

яшел утыртмаларны законсыз жимерү (кисү) аркасында китерелгән зыянны каплау (компенсацияләү);

административ хокук бозулар турындағы законнар нигезендә алына торган яшел утыртмаларга зыян китергән өчен штрафлар;

яшел утыртмаларны яклау һәм үстерү максатларына гражданнарның һәм юридик затларның, шул исәптән чит илләрнең, ирекле кертемнәрен;

башка чыганаклардан керемнәр.

3.2. Яшеллекләр законсыз зыян күргәндә яки юк ителгәндә зыянны каплау чарапалары, штрафлар суд карапы буенча билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән обадминистратив хокук бозулар протоколлары нигезендә кертелә..

Күрсәтелгән түләүләрнең куләме юкка чыгарылган үсемлек өчен Методика тарафыннан 5 мәртәбә һәм һәр заарланган үсемлек өчен 1/2 мәртәбә билгеләнә.

3.3. Яшел утыртмаларны юкка чыгарган һәм законсыз юкка чыгарган (заарланган) өчен физик һәм юридик затлар санап киткән акчалар Иске Кәшер авыл жирлегенең жирле бюджетына керә һәм төзекләндерү маддәсе буенча тотыла.

Жимерелеп беткән яшел үсентеләр өчен алынган акчалар юкка чыгарылган яки заарланган урынына яшел утыртмаларны торгызуға тотыла, шул исәптән түбәндәгә эшләрне финанслауга:

- агач һәм куак үсентеләрен казып алуны, автотранспортка төяүне һәм бушатуны, агач комнарын төрүне, үсентеләрне һәм орлыкларны яшелләндерү өчен алына торган бәягә түләүне дә кертең, утырту материалын сатып алу (әзерләү) һәм илтеп житкереү;

- жирне, планировканы, сөрүне, дисклаштыруны, туфракны фреза белән йомшартуны, тырмалауны, жирне тигезләүне дә кертең, газон урнаштыру һәм агач һәм куаклар утырту өчен әзерләү;

- агач һәм куаклар утырту өчен казыклар һәм канавлар (траншеялар);

- агачлар, куаклар утыртканда һәм газлар төзегәндә грунтны 25%, 50% яки 100% ка алыштыру;

- биоматлар, агач рәшәткәләр, кием-салым, дерн бәясен дә кертең, откосларны ныгыту;

- утырту урыннарын әзерләгәндә һәм газлар төзегәндә туфракка органик һәм минераль ашламалар керту;

- агач һәм куакларны әзер чокырларга һәм траншеяләргә утырту;

- үләннәр орлыкларын чәчү, шул исәптән гидрочәчүне, дерн салуны да кертең;

- вертикаль яшелләндерүү эшләре; -
газон үләннәре орлыклары үсеп
чыккан;
- гомуми файдаланудагы яшелләндерүүнен гамәлдәгө объектларын
реконструкцияләү;
- яшел утыртмалар утырту һәм утырту өчен маxсус техника сатып алу;
- чүп-чарны төяу һәм алыш китү;
- компенсация яшелләндерүү өчен территорияне әзерләү эшләре (корыган
агачлар, агач ботаклары өеме, территорияне планлаштыру, су сибү суүткәргечен
урнаштыру, юл-тропика чөлтәрен булдыру, яктырту, кече архитектура формаларын
урнаштыру һ.б.) төзелеш бәясенең 70% ыннан да артык булмаган күләмдә;
 - чәчәклекләр төзелеше;
 - паркларны һәм скверларны төзекләндерүү.

Компенсацион яшелләндерүү чараларын башка максатларда файдалану тыела.