

РЕШЕНИЕ

КАРАР

25.11.2022

Кадрәк авылы

№ 18-4

Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районының Кадрәк авыл жирлеге Советының 12.02.2021 елның 7-1 номерлы «Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районының Кадрәк авыл жирлеге территориясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә һәм шәхси физик һәм юридик затлар милкендәге жирләргә керми торган яшел үсентеләр кисү тәртибе турындағы нигезләмәне раслау хакында» карарына үзгәрешләр керту турында

Россия Федерациясе Урман кодексы нигезендә, «Россия Федерациясендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 6 октябрендәге 131-ФЗ номерлы Россия Федерациясе Федераль законы, «Әйләнә-тирәлекне саклау турында» 2002 елның 10 гыйнварындағы 7-ФЗ номерлы федераль законы нигезендә, Кадрәк авыл жирлеге территориясендә, Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә һәм физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге жирләргә кермәгән, яшеллекләрне рациональ куллану, саклау һәм яңадан торғызу максатларында, Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районының Кадрәк авыл жирлеге Советы каарар чыгарды:

1. Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районының Кадрәк авыл жирлеге Советының «Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә керми торган Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районының Кадрәк авыл жирлеге территориясендә һәм физик һәм юридик затларның хосусый милкендәге жирләргә яшел утыртмаларны кисү тәртибе турында нигезләмәне раслау хакында» 2021 елның 12 февралендәге 7-1 номерлы карарына қушымтада бирелгән үзгәрешләрне расларга.

2. Элеге каарарны Интернет мәгълүмати телекоммуникация чөлтәрендә Татарстан Республикасы хокукый мәгълүматының рәсми порталында веб-адрес буенча бастырып чыгарырга: <http://pravo.tatarstan.ru>, Татарстан Республикасы Муниципаль берәмләкләре порталы составында Әгерже муниципаль районының рәсми сайтында веб-адрес буенча урнаштырырга: <https://agryz.tatarstan.ru>, шулай ук Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районы Кадрәк авыл жирлеге территориясендә урнашкан махсус мәгълүмат стендында халыкка житкәрергә.

3. Элеге каарарның үтәлешен тикшереп торуны үз өстемдә калдырам.

Совет Рәисе,

Авыл жирлеге башлыгы

А.А.Михайлов



Татарстан Республикасы Эгерже
муниципаль районы Кадрәк авыл
җирлеге Советының 12.02.2021
елның 7-1 номерлы каары белән
расланды
(25.11.2022 ел, № 18-4
каар редакциясендә)

**Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Кадрәк авыл
җирлеге Советының 12.02.2021 елның 7-1 номерлы «Татарстан
Республикасы Эгерже муниципаль районының Кадрәк авыл җирлеге
территориясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә
һәм шәхси физик һәм юридик затлар милкендәге жирләргә керми торган
яшел үсентеләр кису тәртибе турындагы нигезләмәне раслау хакында»
каарына үзгәрешләр**

1. Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Кадрәк авыл җирлеге Советының 12.02.2021 елның 7-1 номерлы «Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Кадрәк авыл җирлеге территорииясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә һәм физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге жирләргә керми торган яшел үсентеләр кису тәртибе турындагы нигезләмәне раслау турында» гы каарына түбәндәге үзгәрешләрне кертергә:

1.1. З нче булекнең 3.3.9 пунктын түбәндәге редакциядә бәян итәргә «Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Кадрәк авыл җирлеге территорииясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә һәм шәхси милектә булган физик һәм юридик затлар карамагындагы жирләргә кermәgәn яшеллекләрне кису тәртибе турындагы нигезләмәләрне»:

«3.3.9. киселгән агач өчен бәянен (түләүнен) бәясен исәпләп чыгару. Киселгән агач өчен түләү, әлеге каар белән расланган, Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Кадрәк авыл җирлеге территорииясендә киселә торган яшел үсентеләрнең хакын исәпләү һәм компенсацион яшелләндерү методикасы нигезендә исәпләнә.».

1.2. Каарны түбәндәге эчтәлекле 1.1. пункты белән тулыландырырга:

«1.1. Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Кадрәк авыл җирлеге территорииясендә сүтелә торган (киселә торган) яшел үсентеләр хакын исәпләү һәм компенсацион яшелләндерү методикасын расларга.”.

Татарстан Республикасы
Әгерже муниципаль районы
Кадрәк авыл жирлеге
Советының 12.02.2021 № 7-1
кары белән расланды
(25.11.2022 ел, № 18-4
карап редакциясендә)

**Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районның Кадрәк авыл
жирлеге территориясендә сүтелә торган (киселә торган) яшел
үсентеләрнең бәясен исәпләү һәм компенсацион яшellәндөрү
методикасы**

1. Гомуми нигезләмәләр

1.1. Сүтелә торган (киселә торган) яшел үсентеләрнең бәясен исәпләү һәм компенсацион яшellәндөрү (алга таба - Методика) уздыру методикасы Россия Федерациясе Конституциясе, "Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында" 06.10.2003 № 131-ФЗ Федераль закон, "эйләнә-тирәлекне саклау турында" 10.01.2002 № 7-ФЗ Федераль закон, Татарстан Республикасы Конституциясе нигезендә эшләнде "Татарстан Республикасында жирле үзидарә турында" 28.07.2004 ел, № 45-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән.

1.2. Методика Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районы Кадрәк авыл жирлеге (алга таба – жирлек) бюджетына компенсация яшellәндөрү өчен, шулай ук жирлек территориясендә яшел үсентеләрне хокукий яктан тартып алу, бозу яки юк итү өчен кертелергә тиешле түләүләрне исәпләү өчен билгеләнгән.

1.3. Методика кулланыла:

- инвестиция проектларының эйләнә-тирәлеккә йогынтысын бәяләү бүлекләрен һәм аларның экологик экспертизасын әзерләү процессында жирлек территориясендә яшел үсентеләргә кагылышлы хужалык эшчәнлеген башкарганда барлыкка килә торган потенциаль зыянны бәягә бәяләү өчен;
- табигый факторларны, шулай ук яшellәндөрү объектларының экологик әһәмиятен исәпкә алып, яшellекләрне дөрес сүтү (кисү) өчен туләү күләмен исәпләгәндә;
- законсыз зыян (үсемлек үсешен туктату дәрәҗәсенә кадәр түгел) яки яшел үсентеләрне юк итү аркасында китерелгән зыянны каплаганда;
- гамәлдәге закон нигезендә, жирлек территориясендә булган яшел үсентеләрнең бәясен билгеләүгә бәйлә башка очракларда.

1.4. Элеге Методика урманнарны, шул исәптән урман утыртмаларын бозу аркасында урманнарга китерелгән яки урман үсентеләренә кертелмәгән агачларга, куакларга һәм йөзәм агачларына китерелгән зыянның күләмен исәпләү белән бәйле мөнәсәбәтләргә кагылмый.

**2. Чыгарыла торган (киселә торган) яшел мәйданнарны
классификацияләү һәм идентификацияләү һәм аларның бәясен билгеләү**

2.1. Яшел утыртмаларның төп типларының жимерелә торган (табыш китерә торган) бәяләрен исәпләп чыгару өчен, авыл территорияләренең функциональ билгеләнешенә, урнашу урынына, милек рәвешенә һәм ведомство карамагына бәйсез рәвештә, үсемлекләр дөньясының түбәндәге классификациясе кулланыла:

- агачлар;
- қуаклыклар (төркем һәм ялғыз утырту);
- қуаклардан тере киртәләр;
- үлән капламы (газлар һәм табигый үлән үсемлекләре);
- Чәчәклеләр.

2.2. Үсемлекләрнең салынган зыянын билгеләгендә ботаника, урман төзекләндерүү, дендрологик геоботаника, туфрак-мелиоратив, геологик тикшерүләр, Урман һәм үсемлек кадастрлары, үсемлекләргә мониторинг, шулай ук үсемлекләрнең торышы турында мәгълумат булган хисап объекты паспортлары кулланыла.

Үсемлекләргә салынган зыянны оештыру-хокукый формаларга һәм милек формаларына бәйсез рәвештә гражданнар, хосусый эшмәкәрләр, оешмалар каплый.

Яшел үсентеләрне сүтеп (кисеп) законсыз рәвештә бозылган яки юкка чыгарылган очракта, өстәмә тикшеренүләр үткәрү, экспертилар жәлеп итү, исәп-хисап ясау, документларны рәсмиләштерү буенча чыгымнар экологик хокук бозган зат акчалары хисабына башкарыла.

2.3. Агач-куак, үләнле үсемлекләр китергән зыян (зыян) күләмен билгеләгендә исәпкә алына:

- агачлар һәм аерым қуаклар өчен инстанцияләрдә жимерелә торган (киселә торган), жимерелгән, жимерелгән үсемлекләр саны, яисә қуаклар һәм үсентеләр өчен метр озынлыкта, аерым үсемлекләр санын билгеләү житәрлек кыен булганда;
- квадрат метрларда үләнле үсемлекләр биләгән мәйдан;
- төрләр, агачларның токым составы (яфраклы якиойслы) һәм қуаклар, үләнле үсемлек төре;
- агач кәүсәсенең диаметры 1,3 метр биеклектә, агачның биеклеген, ағызуны, 1 агач берәмлегенә алынган агач күләмен һәм 1 куб метр агач өчен бәя бәясен билгеләү өчен. Эгәр агачның берничә кәүсәсе һәм икенчел кәүсәсе булса (кәүсәләре) диаметры 8 сантиметр булса, һәр магистраль аерым агач өчен санала;
- әлеге үсемлекне утырту һәм карау буенча башкарылган эшләрнең бәясе;
- үсентенең бәясе 1 метрга кадәр сумнарда;
- үсемлек торышы һәм аның кыйммәте;
- үсемлекләрнең деградация дәрәжәсе (санкцияләнмәгән зыян яки жимерелү (кисү) белән юк ителгәндә генә кулланыла).

2.4. Яшел үсентеләрне тартып алганда зыян күләме формула буенча билгеләнә:

T/c	Яшел утыртмалар	Зыян күләмен исәпләү	Шартлы билгеләр

		формуласы (зыян) *	
1	Агач	$Y = (C + \Gamma + Cv) * q * k_1 * k_2 * k_{\Gamma} * k_D$ $Cv = V * C_{D3}$ где	Y-зыян күләме C-1 инстанция агач утырту һәм үстерү эшләре бәясе (таб. 1) Γ -бәясе 1 үсенте (таб. 1) Cv-алынган агач күләменең бәясе V-1 инстанция агач өчен алынган агач күләме SD3-бәясе 1 куб. м агач с-алынган агачларның үрнәкләре саны k1-фактор коэффициенты вегетациянең медиа үзлекләре (таб. 3) k2-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4) CC-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алучы коэффициент (таб. 5) kд - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)
2	Куаклар, лианалар	$Y = (C + \Gamma) * q * k_1 * k_2 * k_{\Gamma} * k_D$	Y-зыян күләме C-1 инстанция яки 1 пог утырту һәм үстерү эшләре бәясе. М куаклық, лианалар (таб. 2) Γ -утырту материалы бәясе (табу. 2) с-алынган куакларның үрнәкләре саны, лианалар k1-үсемлекләрнең уртача саклау үзлекләрен исәпкә алучы коэффициент (таб. 3) k2-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4) CC-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алучы коэффициент (таб. 5) kд - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)
3	Газоннар, чәчәкләр	$Y = (C + \Gamma) * S * k_1 * k_2 * k_{\Gamma} * k_D$	Y-зыян күләме C-1 кв. м газон, чәчәк бакчасы (таб. 2) Γ -утырту материалы бәясе (табу. 2) S-алына торган газон мәйданы, чәчәк бакчасы k1-үсемлекләрнең уртача саклау үзлекләрен исәпкә алучы коэффициент (таб. 3) k2-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4) CC-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алучы коэффициент (таб. 5)

			кд - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)
4	Табигый үлән үсемлекләре	$Y = S * k_1 * k_2 * k_{C*}$ кд	Y-зыян күләме S-алынган табигый үлән үсемлекләренең мәйданы k1-үсемлекләрнең уртака саклау үзлекләрен исәпкә алучы коэффициент (таб. 3) k2-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4) СС-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алучы коэффициент (таб. 5) кд - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)

* Яшел үсентеләрне тартып алганда зыян күләме дефлятор коэффициентын исәпкә алыш үзгәрергә тиеш, ул алдагы чорда товарларга (эшләр, хезмәтләр күрсәтүгә) куллану бәяләренең үзгәрүен исәпкә ала

1 нче таблица

Агач үсемлекләренә китерелгән зыянның күләмен билгеләү өчен күрсәткечләр

Агачның диаметры 1,3 м биеклектә комльдән (d), см	Агач биеклеге (h), м	Биеклек буенча разряд	1 берәмлек агач өчен алынган агач күләме. (V), куб. м	Бәясе 1 куб. м агач (Сд), руб.	Өстәлгән бәягә салымсыз утырту hәм карау буенча башкарылган эшләрнең бәясе (C), сум.	Биеклеге 1 м га кадәр булган 1 үсенте бәясе (Ц), руб.
---	----------------------	-----------------------	---	--------------------------------	--	---

Яфраклы агач төрләре

ИМӘН						
8дән 10га кадәр	5	III	0,023	1200,0	2690,3	501,5
10нан 12гә кадәр	7		0,043			
12дән 14кә	9		0,072			

кадэр	
14тэн 16га кадэр	11
16дан 18гэ кадэр	13
18дэн 20гэ кадэр	14
20дэн 24кэ кадэр	16
24тэн 28гэ кадэр	18
28дэн 32гэ кадэр	20
32дэн 36га кадэр	21
36дан 40ка кадэр	22
40тан 44кэ кадэр	23
44тэн 48гэ кадэр	26
48дэн 52гэ кадэр	27
52дэн 56га кадэр	27
56дан 60ка кадэр	28
60тан 64кэ кадэр	28
64тэн 68гэ кадэр	28
68дэн 72гэ кадэр	28

	0,112
	0,164
	0,219
	0,29
	0,46
	0,68
	0,94
	1,23
	1,56
	2,10
	2,53
	3,00
	3,52
	4,08
	4,65
	5,27

72дэн 76га кадэр	28
76дан 80гэ кадэр	28
80нэн 84кэ кадэр	28
84тэн 88гэ кадэр	28
88 дэн 92 гэ кадэр	28
92 дан 96 га кадэр	29
96 дан 100 гэ кадэр	29
100 дэн артык	29

5,92
6,61
7,35
8,13
8,92
9,81
10,70
11,63

Юкэ

8 дэн 12 гэ кадэр	6	III	0,019	489,6	2690,3	501,5
12 дэн 16 га кадэр	9		0,061			
16 дан 20 гэ кадэр	12		0,13			
20 дэн 24 гэ кадэр	14		0,23			
24 дэн 28 гэ кадэр	15		0,35			
28 дэн 32 гэ кадэр	17		0,52			
32 дэн 36 га кадэр	18		0,71			
36дан 40ка кадэр	19		0,89			
40тан 44кэ	19		1,16			

кадэр	
44 дэн 48 гэ кадэр	20
48 дэн 52 гэ кадэр	21
52 дэн 56 га кадэр	21
56 дан 60 ка кадэр	21
60тан 64кэ кадэр	22
64 дэн 68гэ кадэр	22
68 дэн 72 гэ кадэр	22
72 дэн артык	22

1,40
1,69
2,00
2,34
2,68
2,98
3,042
3,85

Каен

10нан 12гэ кадэр	10	II	0,053	489,6	2690,3	501,5
12дэн 14кэ кадэр	11		0,080			
14тэн 16га кадэр	12		0,117			
16дан 18гэ кадэр	14		0,164			
18дэн 20гэ кадэр	15		0,218			
20дэн 24кэ кадэр	16		0,28			
24тэн 28гэ кадэр	18		0,43			
28дэн 32гэ кадэр	18		0,61			

32дэн 36га кадэр	19
36дан 40ка кадэр	20
40тан 44кэ кадэр	21
44тэн 48гэ кадэр	22
48дэн 52гэ кадэр	23
52 дэн артык	24

0,83
1,09
1,40
1,76
2,17
2,64

Усак, зирек, өрөнгө, корычагач, карама, тополь, тал һәм башкалар

10нан 12гэ кадэр	11	Усак, зирек - II, калганна ры - III	0,057	усак - 489,6, калган нары - 200,6	2690,3	501,5
12дэн 14кэ кадэр	13		0,093			
14тэн 16га кадэр	14		0,133			
16дан 18гэ кадэр	15		0,185			
18дэн 20гэ кадэр	16		0,254			
20дэн 24кэ кадэр	17		0,33			
24тэн 28гэ кадэр	19		0,50			
28дэн 32гэ кадэр	20		0,71			
32дэн 36га кадэр	22		0,99			
36дан 40ка кадэр	23		1,30			
40тан 44кэ	23		1,61			

кадэр	
44 дэн 48 гэ кадэр	20
48 дэн 52 гэ кадэр	21
52 дэн 56 га кадэр	21
56 дан 60 ка кадэр	21
60тан 64кэ кадэр	22
64 дэн 68гэ кадэр	22
68 дэн 72 гэ кадэр	22
72 дэн артык	22

	1,40
	1,69
	2,00
	2,34
	2,68
	2,98
	3,042
	3,85

Каен

10нан 12гэ кадэр	10	II	0,053	489,6	2690,3	501,5
12дэн 14кэ кадэр	11		0,080			
14тэн 16га кадэр	12		0,117			
16дан 18гэ кадэр	14		0,164			
18дэн 20гэ кадэр	15		0,218			
20дэн 24кэ кадэр	16		0,28			
24тэн 28гэ кадэр	18		0,43			
28дэн 32гэ кадэр	18		0,61			

кадэр	
44тэн 48гэ кадэр	24
48дэн 52гэ кадэр	25
52 дэн артык	25

2,02
2,50
2,91

Ылышлы агач төрлөре

Нарат

8дэн 10га кадэр	8	II	0,027	920,4	2690,3	708,0
10нан 12гэ кадэр	10		0,049			
12дэн 14кэ кадэр	11		0,076			
14тэн 16га кадэр	14		0,118			
16дан 18гэ кадэр	15		0,166			
18дэн 20гэ кадэр	16		0,23			
20дэн 24кэ кадэр	18		0,30			
24тэн 28гэ кадэр	20		0,47			
28дэн 32гэ кадэр	22		0,67			
32дэн 36га кадэр	23		0,91			
36дан 40ка кадэр	24		1,17			
40тан 44кэ кадэр	24		1,47			
44тэн 48гэ	25		1,81			

кадәр						
48дән 52гә кадәр	25		2,17			
52дән 56га кадәр	25		2,55			
56дан 60ка кадәр	25		2,97			
60тан 64кә кадәр	25	II	3,41	920,4	2690,3	708,0
64тән 68гә кадәр	25		3,88			
68дән 72гә кадәр	26		4,40			
72дән 76га кадәр	26		4,93			
76дан 80гә кадәр	26		5,48			
80 нән артық	26		6,09			

Чыршы

8дән 10га кадәр	5	II	0,027	920,4	2690,3	708,0
10нан 12гә кадәр	8		0,049			
12дән 14кә кадәр	10		0,076			
14тән 16га кадәр	12		0,118			
16дан 18гә кадәр	14		0,166			
18дән 20гә кадәр	15		0,23			
20дән 24кә кадәр	17		0,30			

24тэн 28гэ кадэр	19
28дэн 32гэ кадэр	21
32дэн 36га кадэр	23
36дан 40ка кадэр	24
40тан 44кэ кадэр	25
44тэн 48гэ кадэр	26
48дэн 52гэ кадэр	27
52дэн 56га кадэр	28
56дан 60ка кадэр	28
60тан 64кэ кадэр	28
64тэн 68гэ кадэр	29
68 дэн артык	26

0,47
0,67
0,91
1,17
1,47
1,81
2,17
2,55
2,97
3,41
3,88
4,40

Ак чыршы

8дэн 10га кадэр	5	II	0,018	920,6	2690,3	800,0
10нан 12гэ кадэр	7		0,036			
12дэн 14кэ кадэр	8		0,070			
14тэн 16га кадэр	10		0,102			
16дан 18гэ кадэр	12		0,150			

18дэн 20гэ кадэр	13		0,201			
20дэн 24кэ кадэр	15	II	0,27	920,6	2690,3	800,0
24тэн 28гэ кадэр	16		0,65			
28дэн 32гэ кадэр	19		0,91			
32дэн 36га кадэр	21		1,19			
36дан 40ка кадэр	22		1,51			
40тан 44кэ кадэр	24		1,87			
44тэн 48гэ кадэр	26		2,27			
48дэн 52гэ кадэр	27		2,70			
52дэн 56га кадэр	27		3,11			
56дан 60ка кадэр	27		3,75			
60 тан артык	27		3,90			

Карагай

10нан 12гэ кадэр	11	II	0,068	920,4	2690,3	800,0
12дэн 14кэ кадэр	13		0,105			
14тэн 16га кадэр	14		0,150			
16дан 18гэ кадэр	17		0,209			
18дэн 20гэ	18		0,276			

кадэр	
20дэн 24кэ кадэр	19
24тэн 28гэ кадэр	21
28дэн 32гэ кадэр	24
32дэн 36га кадэр	26
36дан 40ка кадэр	27
40тан 44кэ кадэр	28
44тэн 48гэ кадэр	29
48дэн 52гэ кадэр	30
52 дэн артык	30

0,36
0,55
0,80
1,08
1,43
1,81
2,23
2,68
3,17

Эрбет

10нан 12гэ кадэр	10	II	0,053	920,6	2690,3	800,0
12дэн 14кэ кадэр	11		0,080			
14тэн 16га кадэр	12		0,117			
16дан 18гэ кадэр	14		0,164			
18дэн 20гэ кадэр	15		0,218			
20дэн 24кэ кадэр	16		0,28			
24тэн 28гэ кадэр	18	II	0,43	920,6	2690,3	800,0

28дэн 32гэ кадэр	18	0,61	
32дэн 36га кадэр	19	0,83	
36дан 40ка кадэр	20	1,09	
40тан 44кэ кадэр	21	1,40	
44тэн 48гэ кадэр	22	1,76	
48дэн 52гэ кадэр	23	2,17	
52 дэн артык	24	2,64	

2 нче таблица

**Куак һәм үлән үсемлекләренә китерелгән зиянның күләмен билгеләү
өчен күрсәткечләр**

T/c	Яшел утыртмалар	Үлчәү берәмлеге.	Өстәмә бәягә салымсыз утырту һәм карау буенча башкарылган эшләрнең бәясе (С)	Утырту материалы бәясе (Ц)
Яфраклы куак токымнары				
1	Тере койма	1 пог.м. өчен сум	469,43	500,0
2	Ялғыз экземплярлар	1 данә өчен сум.	313,1	150,0
Йлыслы куак токымнары				
1	Ялғыз экземплярлар	1 данә өчен сум.	461,6	600,0
Лианалар				

1	Ялғыз экземплярлар	1 данә өчен сүм.	313,1	150,0
Газоннар				
1	Табигый үлән үсемлекләре, үлән үләннәре белән күрсәтелә	1 кв. м өчен сүм		
2	Чүп үләннәре белән күрсәтелгән табигый үлән үсемлекләре	1 кв. м өчен сүм		
3	Газоннар (газон үләннәре орлыгы чәчү белән)	1 кв. м өчен сүм	74,43	85,0
4	Рулонны газон	1 кв. м өчен сүм	200,0	100,0
Чәчәклекләр				
1	Чәчәклекләр	1 кв. м өчен сүм	650,0	Чәчәкле бизәкле үсемлекләрнен төрлелегенә карап

3 нче таблица

Үсемлекнең саклау үзлекләрен исәпкә алучы коэффициентның әһәмияте (k1)

Атамасы	Әһәмияте k1
Гомуми файдаланудагы утыртулар	2
Чикләнгән файдалану утыртулар	1,5
Махсус файдаланудагы утыртулар	1

4 нче таблица

Үсемлекләрнең торышын исәпкә ала торган коэффициентның әһәмияте (k2)

Торышы	Хәле үсемлекнөң коелуы торышына карап билгеләнә	Әһәмияте k2
Яхшы (сәламәт утыртмалар) I	100% яфрак	2
Урта хәлсезләнгән II	90-70% яфрак	1,5
Көчсез көчсезләнгән III	60-40% яфрак	1
Тотылган (корый торган) IV	30-20% яфрак	0,5
Һәлак булучы V	20-10% яфрак	0,1
Һәлак булган VI	яфрак юк	0

5 нче таблица

Үсемлек кыйммәтен исәпкә алган коэффициентның әһәмияте (кц)

кыйммәтләр төркеме	Агач һәм куак төрләре	Әһәмияте кц
1 нче группа (аеруча кыйммәтле)	- ылыслы, мәңге яшел агачларның барлык төрләре, шул исәптән: эрбет, нарат, чыршы, ак чыршы, карагай; - яфраклы агачларның кайбер төрләре, шул исәптән: имән, корыч, зирек, карама, ильм	1,5
2 нче группа (кыйммәтле)	- ылыслы куакларның барлык төрләре; - яфраклы агачларның кайбер төрләре, шул исәптән: юкә, каен, өрәнгә	1,2
Знче группа (аз кыйммәтле)	- башка төр агачлар һәм яфраклы куаклар	1

6 нче таблица

Үсемлекләр деградациясе коэффициентның әһәмияте (кд)

Үсемлекнөң торышы	деградация дәрәҗәсе	Әхэмият ы кд
Һәлак булган (тулысынча деградация, юк ителгән)	100%	3
Һәлак булучы (шактый деградация, исән кала алмый).	99%-90%	2,5
Тотылган (көчле деградация)	89%-60%	2
Көчсез (уртача деградация)	59%-30%	0,9
Урта хәлсезләнгән (начар деградация)	29%-10%	0,5

Сәламәт (деградация кечкенә)	9%-1%	0,1
------------------------------	-------	-----

4. Киселә торган яшел үсентеләр өчен акча көртү һәм сарыф иту тәртибе

3.1. Киселә торган яшел киңлекләр өчен акча хисабына барлыкка килә:

- яшел үсентеләр өчен түләүләр;
- яшел үсентеләрне законсыз рәвештә сүтү (кисү) китергән зыянны каплау (компенсацияләү);
- административ хокук бозулар турындагы законнар нигезендә алына торган яшел үсентеләргә зыян китергән өчен штрафлар;
- гражданнарның һәм юридик затларның, шул исәптән чит ил гражданнарының, яшел үсентеләрне яклау һәм үстерү максатларында ирекле кертемнәре;
- башка чыганаклардан керемнәр.

3.2. Законсыз рәвештә бозылган яки юк ителгән очракта, штрафлар билгеләнгән тәртиптә яки суд карары буенча рәсмиләштерелгән административ хокук бозулар турындагы беркетмәләр нигезендә кертелә.

Күрсәтелгән түләүләрнең күләме юкка чыккан Үсемлек өчен методика буенча 5 тапкыр һәм һәр зыян күргән үсемлек өчен 1/2 тапкыр билгеләнә.

3.3. Чыгарыла торган яшел үсентеләр өчен көргән акча юкка чыгарылган яки бозылган, шул исәптән түбәндәге эшләрне финанслау өчен яшел үсентеләрне яңадан житештерү өчен тотыла:

- агач һәм куак үсентеләрен казу, автотранспортка төяү һәм төяү, агач комнарын төрү, яшелләндерү өчен сатып алына торган үсентеләр һәм орлыклар бәясен түләү кебек утырту материалын сатып алу (хәзерләү) һәм китереп житкерү;
- газон жайлансасы өчен туфрак әзерләү һәм агачлар һәм куаклар утырту, шул исәптән планлаштыру, сукалау, дисклау, туфракны фреза белән йомшарту, казу, тырмалау, туфракны тигезләү;
- агачлар һәм куаклар утырту өчен чокырлар һәм чокырлар (чокырлар) казу;
- агачлар, куаклар һәм газоннар утыртканда туфракны 25%, 50% яки 100% ка алыштыру;
- биоматлар, агач такталар, торф бәясен дә кертеп, тайпылышларны ныгыту;
- утырту урыннарын әзерләгендә һәм газоннар корганды туфракка органик һәм минераль ашламалар көртү;
- әзер чокырларга һәм траншеяларга агачлар һәм куаклар утырту;
- гидропосевны да кертеп, үлән орлыгы чәчү, торф салу;
- вертикаль яшелләндерү эшләре;
- газон үләннәре орлыгын чәчү;
- гомуми файдаланудагы яшелләндерү объектларын реконструкцияләү;
- яшел үсентеләр утырту һәм күчерү өчен махсус техника сатып алу;
- чүп-чарны йөкләү һәм чыгару;

- компенсацион яшелләндерү өчен территорияне әзерләү эшләре (коры чүп үләннәрен тезү, чүп үләннәрен планлаштыру, территорияне планлаштыру, сүүткәргечләрне салу, юл-сукмак чөлтәрен булдыру, яктырту, кече архитектура формаларын урнаштыру h. б.) төзелеш бәясенен 70% тан артмаган күләмдә;

- чәчәкләр жайламасы;
- паркларны һәм скверларны төзекләндерү.

3.4. Башка максатларда киселә торган яшел үсентеләр өчен кергән акчаларны куллану тыела.