

РЕШЕНИЕ

КАРАР

24.11.2022

Девәтернә авылы

№ 25-2

Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл жирлегенә Советының 12.02.2021 елның 7-1 номерлы «Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл жирлегенә территориясендә Россия Федерациясә дәүләт урман фонды жирләренә һәм шәхси физик һәм юридик затлар милкендәге жирләргә керми торган яшел үсентеләр кисү тәртибе турындагы нигезләмәне раслау хакында» карарына үзгәрешләр кертү турында

Россия Федерациясә Урман кодексы нигезендә, «Россия Федерациясендә жирле үзидарәнә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 6 октябрәндәге 131-ФЗ номерлы Россия Федерациясә Федераль законы, «Әйләнә-тирәлекне саклау турында» 2002 елның 10 гыйнварындагы 7-ФЗ номерлы федераль законы нигезендә, Девәтернә авыл жирлегенә территориясендә, Россия Федерациясә дәүләт урман фонды жирләренә һәм физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге жирләргә кермәгән, яшеллекләренә рациональ куллану, саклау һәм янадан торгызу максатларында, Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл жирлегенә Советы карар чыгарды:

1. Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл жирлегенә Советының «Россия Федерациясә дәүләт урман фонды жирләренә керми торган Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл жирлегенә территориясендә, физик һәм юридик затларның хосусый милкендәге жирләргә яшел утыртмаларны кисү тәртибе турында нигезләмәне раслау хакында» 2021 елның 12 февралендәге 7-1 номерлы карарына кушымтада бирелгән үзгәрешләренә расларга.

2. Әлегә карарны Интернет мәгълүмати телекоммуникация челтәрендә Татарстан Республикасы хокукый мәгълүматының рәсми порталында <http://pravo.tatarstan.ru> веб-адрес буенча бастырып чыгарырга, Татарстан Республикасы Муниципаль берәмлекләре порталы составында Әгерҗе муниципаль районының рәсми сайтында <https://agryz.tatarstan.ru> веб-адрес буенча урнаштырырга, шулай ук Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районы Девәтернә авыл жирлегенә территориясендә урнашкан махсус

мәғлүмат стендында элeп халыкка житкерергә.

3. Әлеге қарарның үтәлешен тикшереп торуны үз өстемдә қалдырам.

Совет Рәисе,
авыл жирлеге Башлығы



Э.Э. Ганиев

Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районы Девәтернә авыл җирлеге Советының 12.02.2021 елның 7-1 номерлы карары белән расланды (24.11.2022 ел, № 25-2 карар редакциясендә)

Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл җирлеге Советының 12.02.2021 елның 7-1 номерлы «Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл җирлеге территориясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды җирләренә һәм шәхси физик һәм юридик затлар милкендәге җирләргә керми торган яшел үсентеләр кисү тәртибе турындагы нигезләмәне раслау хакында» карарына үзгәрешләр

1. Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл җирлеге Советының 12.02.2021 елның 7-1 номерлы «Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл җирлеге территориясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды җирләренә һәм физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге җирләргә керми торган яшел үсентеләр кисү тәртибе турындагы нигезләмәне раслау турында» гы карарына түбәндәге үзгәрешләрне кертергә:

1.1. 3 нче бүлекнең 3.3.9 пунктын түбәндәге редакциядә баян итәргә «Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл җирлеге территориясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды җирләренә һәм шәхси милектә булган физик һәм юридик затлар карамагындагы җирләргә кермәгән яшеллекләрне кисү тәртибе турындагы нигезләмәләрне»:

«3.3.9. киселгән агач өчен баянең (түләүнең) бәясен исәпләп чыгару. Киселгән агач өчен түләү, әлеге карар белән расланган, Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл җирлеге территориясендә киселә торган яшел үсентеләрнең хакын исәпләү һәм компенсацион яшелләндерү методикасы нигезендә исәпләнә.»

1.2. Карарны түбәндәге эчтәлекле 1.1. пункты белән тулыландырырга:

«1.1. Татарстан Республикасы Әгерҗе муниципаль районының Девәтернә авыл җирлеге территориясендә чыгарыла торган (киселә торган) яшел үсентеләр хакын исәпләү һәм компенсацион яшелләндерү методикасын расларга.»

Татарстан Республикасы
Әгерже муниципаль районы
Девәтернә авыл жирлеге
Советының 12.02.2021 № 7-1
караы белән расланды
(24.11.2022 ел, № 25-2
кара редакциясендә)

**Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районының Девәтернә
авыл жирлеге территориясендә чыгарыла торган (киселә торган) яшел
үсентеләрнең бәясен исәпләү һәм компенсацион яшелләндерү
методикасы**

1. Гомуми нигезләмәләр

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

1.2. Методика Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районы Девәтернә авыл жирлеге (алга таба – жирлек) бюджетына компенсацион яшелләндерү өчен, шулай ук жирлек территориясендәге яшел үсентеләрне хокукый яктан тартып алу, бозу яки юк итү өчен кертелергә тиешле түләүләрне исәпләү өчен билгеләнгән.

1.3. Методика кулланыла:

- инвестиция проектларының әйләнә-тирәлеккә йогынтысын бәяләү бүлекләрен һәм аларның экологик экспертизасын эзерләү процессында жирлек территориясендә яшел үсентеләргә кагылышлы хужалык эшчәнлеген башкарганда барлыкка килә торган потенциал зыяның кыйммәтен бәяләү өчен;

- табигый факторларны, шулай ук яшелләндерү объектларының экологик әһәмиятен исәпкә алып, яшеллекләрне дәрәс чыгару (кисү) өчен түләү күләмен исәпләгәндә;

- законсыз зыян (үсемлек үсешен туктату дәрәжәсенә кадәр түгел) яки яшел үсентеләрне юк итү аркасында китерелгән зыянны каплаганда;

- гамәлдәге закон нигезендә, жирлек территориясендә булган яшел үсентеләрнең бәясен билгеләүгә бәйле башка очракларда.

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

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

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

- агачлар;
- куаклыклар (төркем һәм ялгыз утырту);
- куаклардан тере коймалар;
- үлән капламы (газоннар һәм табигый үлән үсемлекләре);
- чәчәклекләр.

2.2. Үсемлекләрнен салынган зыянын билгеләгәндә ботаника, урман төзекләндерү, дендрологик геоботаника, туфрак-мелиоратив, геологик тикшерүләр, Урман һәм үсемлек кадастрлары, үсемлекләргә мониторинг, шулай ук үсемлекләрнен торышы турында мәгълүмат булган хисап объекты паспортлары кулланыла.

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

Яшел үсентеләрне чыгарып (кисеп) законсыз рәвештә бозылган яки юкка чыгарылган очракта, өстәмә тикшеренүләр үткәрү, экспертлар 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 билгеләгәндә исәпкә алына:

- агачлар һәм аерым торучы куаклар өчен чыгарыла торган (киселә торган), зыян килгән, жимерелгән үсемлекләр санын, яисә куаклар һәм үсентеләр күләмен метрларда, аерым үсемлекләр санын билгеләү аеруча кыен булганда;

- квадрат метрларда үләнле үсемлекләр биләгән майдан;

- төрләр, агачларның токым составы (яфраклы яки ылыслы) һәм куаклар, үләнле үсемлек төре;

- агачның биеклеген, разрядын билгеләү өчен 1,3 метр биеклектә агач кәүсәсенен диаметры, 1 агач берәмлегенә алынган агач чималы күләмен һәм 1 куб метр агач өчен бәя бәясен билгеләү өчен. Әгәр агачның берничәиаметры 8 см булган кәүсәсе һәм икенчел кәүсәсе (кәүсәләре) булса, һәр кәүсә аерым агач буларак санала;

- әлеге үсемлекне утырту һәм карау буенча башкарылган эшләрнен бәясе;

- 1 метрга кадәр үсентенен бәясе сумнарда;

- үсемлек торышы һәм аның кыйммәте;

- үсемлекләрнен деградация дәрәжәсе (санкцияләнмәгән зыян яки чыгарылу (кисү) белән юк ителгәндә генә кулланыла).

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

Т/с	Яшел утыртмалар	Зыян күләмен исәпләү формуласы (зыян) *	Шартлы билгеләр
1	Агач	$Y = (C + Ц + C_v) * q * k_1 * k_2 * k_{ц} * k_{д}$ $C_v = V * C_{д3}$ <p>где</p>	<p>Y-зыян күләме C-1 нөсхә агач утырту һәм үстерү эшләре бәясе (таб. 1) Ц- 1 үсенте бәясе (таб. 1) C_v - алынган агач күләменен бәясе V-1 нөсхә агачтан алынган агач чималы күләме C_{д3}- 1 куб. м агач чималы бәясе q- алынган агачларның нөсхә саны k₁- үсемлекләрнең уртача саклау үзлекләрен исәпләүче коэффициент (таб. 3) k₂-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4) k_ц-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алу коэффициенты (таб. 5) k_д - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)</p>
2	Куаклар, лианалар	$Y = (C + Ц) * q * k_1 * k_2 * k_{ц} * k_{д}$	<p>Y-зыян күләме C-1 нөсхә яки 1 метр озынлыкта куаклык, лианалар утырту һәм үстерү эшләре бәясе. (таб. 2) Ц- утырту материалы бәясе (таб. 2) q- алынган куакларның, лианаларның нөсхә саны k₁-үсемлекләрнең уртача саклау үзлекләрен исәпкә алу коэффициенты (таб. 3) k₂-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4) k_ц -үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алу коэффициенты (таб. 5) k_д - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)</p>
3	Газоннар, чәчәклекләр	$Y = (C + Ц) * S * k_1 * k_2 * k_{ц} * k_{д}$	<p>Y-зыян күләме C-1 кв. м газон, чәчәклек утырту һәм үстерү бәясе (таб. 2) Ц- утырту материалы бәясе (таб. 2) S- алына торган газон, чәчәклек майданы k₁-үсемлекләрнең уртача саклау үзлекләрен исәпкә алу коэффициенты (таб. 3) k₂-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4) k_ц -үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алу коэффициенты (таб. 5) k_д - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)</p>
4	Табигый үлән үсемлекләре	$Y = S * k_1 * k_2 * k_{ц} * k_{д}$	<p>Y-зыян күләме S- алына торган табигый үлән үсемлекләренең майданы k₁-үсемлекләрнең уртача саклау үзлекләрен исәпкә</p>

			алуучы коэффициент (таб. 3) k_2 -үсемлеклэрнең торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4) $k_{ц}$ -үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алуучы коэффициент (таб. 5) k_d - үсемлеклэрнең деградация коэффициенты (таб. б)
--	--	--	---

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

1 нче таблица

Агач үсемлекләренә китерелгән зыянын күләмен билгеләү өчен күрсәткечләр

Агачның диаметры 1,3 м биеклектә комльдән (d), см	Агач биеклеген (h), м	Биеклек буенча разряд	1 берәмлек агачтан алынган агач чималы күләме. (V), куб. м	1 куб. м агач чималы бәясе (C _д), сум.	Өстәлгән бәягә салымсыз утырту һәм карау буенча башкарылган эшләрнең бәясе (C), сум.	Биеклеген 1 м га кадәр булган 1 үсенте бәясе (Ц), сум.
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 кадәр	9		0,072			
14тән 16га кадәр	11		0,112			
16дан 18гә кадәр	13		0,164			
18дән 20гә кадәр	14		0,219			
20дән 24кә кадәр	16		0,29			
24тән 28гә кадәр	18		0,46			
28дән 32гә кадәр	20		0,68			
32дән 36га кадәр	21		0,94			
36дан 40ка кадәр	22		1,23			

40тан 44кэ кадэр	23		1,56			
44тэн 48гэ кадэр	26		2,10			
48дэн 52гэ кадэр	27		2,53			
52дэн 56га кадэр	27		3,00			
56дан 60ка кадэр	28		3,52			
60тан 64кэ кадэр	28		4,08			
64тэн 68гэ кадэр	28		4,65			
68дэн 72гэ кадэр	28		5,27			
72дэн 76га кадэр	28		5,92			
76дан 80гэ кадэр	28		6,61			
80нэн 84кэ кадэр	28		7,35			
84тэн 88гэ кадэр	28		8,13			
88дэн 92гэ кадэр	28		8,92			
92дэн 96га кадэр	29		9,81			
96дан 100гэ кадэр	29		10,70			
100дэн артык	29		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 24кэ кадэр	14		0,23			
24 тэн 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 кадэр	19		1,16			
44 тэн 48 гэ кадэр	20		1,40			
48 дэн 52 гэ кадэр	21		1,69			
52 дэн 56 га кадэр	21		2,00			

56 дан 60 ка кадэр	21		2,34			
60тан 64кэ кадэр	22		2,68			
64 тэн 68гэ кадэр	22		2,98			
68 дэн 72 гэ кадэр	22		3,042			
72 дэн артык	22		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		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			
Усак, зирек, өрөңгө, корычагач, карама, тупыл, тал һәм башкалар						
10нан 12гэ кадэр	11	Усак, зирек - II, калганнар ы - III	0,057	усак - 489,6, калганна ры - 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 кадэр	23		1,61			
44тэн 48гэ кадэр	24		2,02			
48дэн 52гэ кадэр	25		2,50			
52 дэн артык	25		2,91			
Блыслы 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 кадэр	25		1,81			
48дэн 52гэ кадэр	25		2,17			
52дэн 56га кадэр	25		2,55			
56дан 60ка кадэр	25		2,97			
60тан 64кэ кадэр	25	II	3,41	920,4	2690,3	708,0
64тэн 68гэ кадэр	25		3,88			
68дэн 72гэ кадэр	26		4,40			
72дэн 76га кадэр	26		4,93			
76дан 80гэ кадэр	26		5,48			

80 нэн артык	26		6,09			
Чыршы						
8дэн 10га кадэр	5	II	0,027	920,4	2690,3	708,0
10нан 12гэ кадэр	8		0,049			
12дэн 14кэ кадэр	10		0,076			
14тэн 16га кадэр	12		0,118			
16дан 18гэ кадэр	14		0,166			
18дэн 20гэ кадэр	15		0,23			
20дэн 24кэ кадэр	17		0,30			
24тэн 28гэ кадэр	19		0,47			
28дэн 32гэ кадэр	21		0,67			
32дэн 36га кадэр	23		0,91			
36дан 40ка кадэр	24		1,17			
40тан 44кэ кадэр	25		1,47			
44тэн 48гэ кадэр	26		1,81			
48дэн 52гэ кадэр	27		2,17			
52дэн 56га кадэр	28		2,55			
56дан 60ка кадэр	28		2,97			
60тан 64кэ кадэр	28	3,41				
64тэн 68гэ кадэр	29	3,88				
68 дэн артык	26		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 кадэр	18		0,276			
20дэн 24кэ кадэр	19		0,36			
24тэн 28гэ кадэр	21		0,55			
28дэн 32гэ кадэр	24		0,80			
32дэн 36га кадэр	26		1,08			
36дан 40ка кадэр	27		1,43			
40тан 44кэ кадэр	28		1,81			
44тэн 48гэ кадэр	29		2,23			
48дэн 52гэ кадэр	30		2,68			
52 дэн артык	30		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 зыянын күләмен билгеләү өчен күрсәткечләр

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

1	Болын үләннәре белән тәкъдим ителгән табигый үлән үсемлекләре	1 кв. м өчен сум		
2	Чүп үләннәре белән тәкъдим ителгән табигый үлән үсемлекләре	1 кв. м өчен сум		
3	Газоннар (газон үләннәре орлыгы чәчү белән)	1 кв. м өчен сум	74,43	85,0
4	Рулонлы газон	1 кв. м өчен сум	200,0	100,0
Чәчәклекләр				
1	Чәчәклекләр	1 кв. м өчен сум	650,0	Чәчәкле бизәкле үсемлекләрнең төрлелегенә карап

3 нче таблица

Үсемлекнең саклау үзлекләрен исәпкә алучы коэффициентның әһәмияте (k1)

Атамасы	k1 әһәмияте
Гомуми файдаланудагы утыртулар	2
Чикләнгән файдаланудагы утыртулар	1,5
Махсус файдаланудагы утыртулар	1

4 нче таблица

Үсемлекләрнең торышын исәпкә ала торган коэффициентның әһәмияте (k2)

Торышы	Хәле үсемлекнең коелуы торышына карап билгеләнә	k2 әһәмияте
Яхшы (сәламәт утыртмалар) I	100% яфрак	2
Уртача зәгыйфьләнгән II	90-70% яфрак	1,5
Көчле зәгыйфьләнгән III	60-40% яфрак	1
Кысрыкланган (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	кц әһәмияте
1нче 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, элмә	1,5
2 нче группа (кыйммәтле)	- ылыслы куакларның барлык төрләре; - яфраклы агачларның кайбер төрләре, шул исәптән: юкә, каен, өрәңге	1,2
3нче группа (аз кыйммәтле)	- башка төр агачлар һәм яфраклы куаклар	1

6 нчы таблица

Үсемлекләр деградациясе коэффициентының әһәмияте (кд)

Үсемлекнең торышы	деградация дәрәжәсе	кд әһәмияте
Һәлак булган (тулысынча деградация, юк ителгән)	100%	3
Һәлак булучы (шактый деградация, исән кала алмый).	99%-90%	2,5
Кысрыкланган (көчле деградация)	89%-60%	2
Көчле зәгыйфьләнгән (уртача деградация)	59%-30%	0,9
Уртача зәгыйфьләнгән (жиңелчә деградация)	29%-10%	0,5
Сәламәт (деградация дәрәжәсе кечкенә)	9%-1%	0,1

3. Чыгарыла (киселә) торган яшел үсентеләр өчен акча кертү һәм сарыф итү тәртибе

3.1. Чыгарыла (киселә) торган яшел үсентеләр өчен акча түбәндәгеләр һисабына барлыкка килә:

- яшел үсентеләрне чыгару (кисү) өчен түләүләр;
- яшел үсентеләрне законсыз рәвештә чыгару (кисү) китергән зыянны каплау (компенсацияләү) ;
- административ хокук бозулар турындагы законнар нигезендә алына

торган яшел үсентелэргә зыян китергән өчен штрафлар;

- гражданның һәм юридик затларның, шул исәптән чит ил гражданның, яшел үсентеләргә яклау һәм үстерү максатларында ирекле кертемнәре;

- башка чыганақлардан 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 арттырып билгеләнә.

3.3. Чыгарыла торган яшел үсентеләр өчен кергән акча юкка чыгарылган яки бозылган, шул исәптән түбәндәге эшләрне финанслау өчен яшел үсентеләргә янадан житештерү өчен тотыла:

- агач һәм куак үсентеләргә казу, автотранспортка төяү һәм бушату, агач тамырларын төрү, яшелләндерү өчен сатып алына торган үсентеләр һәм орлыклар бәйсез түләү кебек утырту материалын сатып алу (хәзерләү) һәм китереп житкерү;

- газон кору өчен туфрақ әзерләү һәм агачлар һәм куаклар утырту, шул исәптән планлаштыру, сукалау, дисклау, туфрақны фреза белән йомшарту, казу, тырмалау, туфрақны тигезләү;

- агачлар һәм куаклар утырту өчен чокырлар һәм канаулар (траншеялар) казу;

- агачлар, куаклар утыртканда һәм газоннар корганда туфрақны 25%, 50% яки 100% ка алыштыру;

- биоматлар, агач рәшәткәләр, торф кулланып, сөзәклекләргә ныгыту;

- утырту урыннарын әзерләгәндә һәм газоннар корганда туфрақка органик һәм минераль ашламалар керту;

- эер чокырларга һәм траншеяларга агачлар һәм куаклар утырту;

- гидросевны да кертеп, үлән орлыгы чәчү, торф салу;

- вертикаль яшелләндерү эшләре;

- газон үләннәргә орлыгын чәчү;

- гомуми файдаланудагы яшелләндерү объектларын реконструкцияләү;

- яшел үсентеләр утырту һәм күчереп утырту өчен махсус техника сатып алу;

- чүп-чарны төяү һәм чыгару;

- компенсацион яшелләндерү өчен территорияне әзерләү эшләре (корыган үсентеләргә кисү, тамырларын алу, территорияне планлаштыру, суүткәргечләргә салу, юл-сукмақ чәлтәргә булдыру, яктырту, кече архитектура формаларын урнаштыру һ. б.) төзелеш бәйсезнең 70% тан артмаган күләмдә;

- чәчәклекләргә кору;

- паркларны һәм скверларны төзекләндерү.

3.4. Чыгарыла (киселә) торган яшел үсентеләр өчен кергән акчаларны башка максатларда куллану тыела.