

РЕШЕНИЕ

24.11.2022

Яңавыл авылы

КАРАР

№ 25-2

Татарстан Республикасы Әгержे муниципаль районның Яңа Бәзәкә авыл жирлеге Советының 12.02.2021 елның 8-1 номерлы «Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районның Яңа Бәзәкә авыл жирлеге территориясендә Россия Федерациисе дәүләт урман фонды жирләренә һәм шәхси физик һәм юридик затлар милкендәге жирләргә керми торган яшел үсентеләр кису тәртибе турындағы нигезләмәне раслау хакында» каарына үзгәрешләр кертү турында

Россия Федерациисе Урман кодексы нигезендә, «Россия Федерациисе үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында»2003 елның 6 октябрендәге 131-ФЗ номерлы Россия Федерациисе Федераль законы, «Эйләнәтирәлекне саклау турында»2002 елның 10 гыйнварындағы 7-ФЗ номерлы федераль законы нигезендә, Яңа Бәзәкә авыл жирлеге территориясендә, Россия Федерациисе дәүләт урман фонды жирләренә һәм физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге жирләргә кермәгән, яшлекләрне рациональ куллану, саклау һәм яңадан торғызу максатларында, Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районның Яңа Бәзәкә авыл жирлеге Советы каарарында:

1. Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районның Яңа Бәзәкә авыл жирлеге Советының «Россия Федерациисе дәүләт урман фонды жирләренә керми торган Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районның Яңа Бәзәкә авыл жирлеге территориясендә һәм физик һәм юридик затларның хосусый милкендәге жирләргә яшел утыртмаларны кису тәртибе турында нигезләмәне раслау хакында» 2021 елның 12 февралендәге 8-1 номерлы каарына күшымтада бирелгән үзгәрешләрне расларга.

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

3. Элеге каарарның үтәлешен тикшереп түрүнде үз естемдә калдырам.

Совет Рәисе,  
Авыл жирлеге башлыгы



М.С. Салихов

Татарстан Республикасы Эгерже  
муниципаль районы Яңа Бәзәкә  
авыл жирлеге Советының  
12.02.2021 елның 8-1 номерлы  
каары белән расланды  
(24.11.2022 ел, № 25-2  
каарар редакциясендә)

**Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Яңа Бәзәкә  
авыл жирлеге Советының 12.02.2021 елның 8-1 номерлы «Татарстан  
Республикасы Эгерже муниципаль районының Яңа Бәзәкә авыл  
жирлеге территориясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды  
жирләренә һәм шәхси физик һәм юридик затлар милкендәге жирләргә  
керми торган яшел үсентеләр кисү тәртибе турындагы нигезләмәне  
раслау хакында» каарына үзгәрешләр**

1. Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Яңа Бәзәкә  
авыл жирлеге Советының 12.02.2021 елның 8-1 номерлы «Татарстан  
Республикасы Эгерже муниципаль районының Яңа Бәзәкә авыл жирлеге  
территориясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә һәм  
физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге жирләргә керми торган яшел  
үсентеләр кисү тәртибе турындагы нигезләмәне раслау турында» гы каарына  
түбәндәгө үзгәрешләрне кертергә:

1.1. З нче бүлекнең 3.3.9 пунктын түбәндәгө редакциядә бәян итәргә  
«Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Яңа Бәзәкә авыл  
жирлеге территориясендә Россия Федерациясе дәүләт урман фонды  
жирләренә һәм шәхси милектә булган физик һәм юридик затлар  
карамагындагы жирләргә кermәгән яшеллекләрне кисү тәртибе турындагы  
нигезләмәләрне»:

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

1.2. Каарны түбәндәгө эchtәлекле 1.1. пункты белән тулыландырырга:

«1.1. Татарстан Республикасы Эгерже муниципаль районының Яңа  
Бәзәкә авыл жирлеге территориясендә сүтәлә торган (киселә торган) яшел  
үсентеләр хакын исәпләү һәм компенсацион яшелләндерү методикасын  
расларга.”.

Татарстан Республикасы  
Әгерже муниципаль районы  
Яңа Бәзәкә авыл жирлеге  
Советының 12.02.2021 № 8-1  
каары белән расланды  
(24.11.2022 ел, № 25-2  
каарар редакциясендә)

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

### **1. Гомуми нигезләмәләр**

1.1. Сүтөлә торган (киселә торган) яшел үсентеләрнең бәясен исәпләү һәм компенсацион яшелләндерү (алга таба - Методика) уздыру методикасы 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 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 Яңа Бәзәкә авыл жирлеге (алга таба – жирлек) бюджетына компенсация яшелләндерү өчен, шулай ук жирлек территориясендәгә яшел үсентеләрне хокукий 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 әзерләү процессында жирлек территориясендә яшел үсентеләргә кагылышлы хужалык эшчәнлеген башкарганда барлыкка килә торган потенциаль зыянны бәягә бәяләү өчен;

- табигый факторларны, шулай ук яшелләндерү объектларының экологик әһәмиятен исәпкә алыш, яшеллекләрне дөрес суту (кисү) өчен түләү күләмен исәпләгендә;

- 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 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 зыянны билгеләгендә ботаника, урман төзекләндерү, дендрологик геоботаника, туфрак-мелиоратив, геологик тикшерүләр, Урман һәм үсемлек кадастрлары, үсемлекләргә мониторинг, шулай ук үсемлекләрнең торышы турында мәгълүмат 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, естәмә 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 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 биекләктә, 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 қыйммәте;
- үсемлекләрнең деградация дәрәжәсе (санкцияләнмәгән зыян яки жимерелү (кисү) белән юк ителгәндә генә қулланыла).

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

T/c	Яшел утыртмалар	Зыян күләмен исәпләү	Шартлы билгеләр
-----	-----------------	----------------------	-----------------

		формуласы (зыян) *	
1	Агач	$Y = (C + \Gamma + Cv) * q * k1 * k2 * kц * kд$ $Cv = V * Cд3$ где	<p>Y-зыян күләме</p> <p>C-1 инстанция агач утырту һәм үстерү эшләре бәясе (таб. 1)</p> <p>Г-бәясе 1 үсенте (таб. 1)</p> <p>Cv-алынган агач күләменең бәясе</p> <p>V-1 инстанция агач өчен алынган агач күләме</p> <p>SD3-бәясе 1 куб. м агач</p> <p>с-алынган агачларның үрнәкләре саны</p> <p>k1-фактор коэффициенты</p> <p>вегетациянең медиа үзлекләре (таб. 3)</p> <p>k2-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4)</p> <p>CC-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алучы коэффициент (таб. 5)</p> <p>кд - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)</p>
2	Куаклар, лианалар	$Y = (C + \Gamma) * q * k1 * k2 * kц * kд$	<p>Y-зыян күләме</p> <p>C-1 инстанция яки 1 пог утырту һәм үстерү эшләре бәясе. М куаклық, лианалар (таб. 2)</p> <p>Г-утырту материалы бәясе (табу. 2)</p> <p>с-алынган куакларның үрнәкләре саны, лианалар</p> <p>k1-үсемлекләрнең уртacha саклау үзлекләрен исәпкә алучы коэффициент (таб. 3)</p> <p>k2-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4)</p> <p>CC-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алучы коэффициент (таб. 5)</p> <p>кд - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)</p>
3	Газоннар, чәчәкләр	$Y = (C + \Gamma) * S * k1 * k2 * kц * kд$	<p>Y-зыян күләме</p> <p>C-1 кв. м газон, чәчәк бакчасы (таб. 2)</p> <p>Г-утырту материалы бәясе (табу. 2)</p> <p>S-алына торган газон мәйданы, чәчәк бакчасы</p> <p>k1-үсемлекләрнең уртacha саклау үзлекләрен исәпкә алучы коэффициент (таб. 3)</p> <p>k2-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4)</p> <p>CC-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алучы коэффициент (таб. 5)</p> <p>кд - үсемлекләрнең деградация коэффициенты (таб. 6)</p>
4	Табигый үлән үсемлекләре	$Y = S * k1 * k2 * kц * kд$	<p>Y-зыян күләме</p> <p>S-алынган табигый үлән үсемлекләренең мәйданы</p> <p>k1-үсемлекләрнең уртacha саклау үзлекләрен исәпкә алучы коэффициент (таб. 3)</p> <p>k2-үсемлек торышын исәпкә алу коэффициенты (таб. 4)</p> <p>CC-үсемлекнең кыйммәтен исәпкә алучы</p>

			коэффициент (таб. 5) кд - үсемлеклэрнен деградация коэффициенты (таб. 6)
--	--	--	---

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

1 нче таблица

### **Агач үсемлекләренә китерелгән зыянның күләмен билгеләү өчен курсәткечләр**

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 һәм карау буенча башкарылган эшләренең бәясе (C), сум.	Биеклеге 1 м га кадәр булган 1 үсенте бәясе (I), 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 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 44кә кадәр	23		1,56			
44тән 48гә кадәр	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			
88 дэн 92 гэ кадэр	28		8,92			
92 дан 96 га кадэр	29		9,81			
96 дан 100 гэ кадэр	29		10,70			
100 дэн 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 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 кадэр	19		1,16			
44 дэн 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 64кә кадәр	22		2,68			
64 дән 68гә кадәр	22		2,98			
68 дән 72 гә кадәр	22		3,042			
72 дән артық	22		3,85			

Каен

10нан 12гә кадәр	10	II	0,053	489,6	2690,3	501,5
12дән 14кә кадәр	11		0,080			
14тән 16га кадәр	12		0,117			
16дан 18гә кадәр	14		0,164			
18дән 20гә кадәр	15		0,218			
20дән 24кә кадәр	16		0,28			
24тән 28гә кадәр	18		0,43			
28дән 32гә кадәр	18		0,61			
32дән 36га кадәр	19		0,83			
36дан 40ка кадәр	20		1,09			
40тан 44кә кадәр	21		1,40			
44тән 48гә кадәр	22		1,76			
48дән 52гә кадәр	23		2,17			
52 дән артық	24		2,64			

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

10нан 12гә кадәр	11	Усак, зирек - II, калганна ры - III	0,057	усак - 489,6, калганна ры - 200,6	2690,3	501,5
12дән 14кә кадәр	13		0,093			
14тән 16га кадәр	14		0,133			
16дан 18гә кадәр	15		0,185			
18дән 20гә кадәр	16		0,254			
20дән 24кә кадәр	17		0,33			
24тән 28гә кадәр	19		0,50			
28дән 32гә кадәр	20		0,71			
32дән 36га кадәр	22		0,99			

36дан 40ка кадәр	23		1,30			
40тан 44кә кадәр	23		1,61			
44тән 48гә кадәр	24		2,02			
48дән 52гә кадәр	25		2,50			
52 дән артық	25		2,91			

**Ылышлы агач төрләре**

**Нарат**

8дән 10га кадәр	8	II	0,027	920,4	2690,3	708,0
10нан 12гә кадәр	10		0,049			
12дән 14кә кадәр	11		0,076			
14тән 16га кадәр	14		0,118			
16дан 18гә кадәр	15		0,166			
18дән 20гә кадәр	16		0,23			
20дән 24кә кадәр	18		0,30			
24тән 28гә кадәр	20		0,47			
28дән 32гә кадәр	22		0,67			
32дән 36га кадәр	23		0,91			
36дан 40ка кадәр	24		1,17			
40тан 44кә кадәр	24		1,47			
44тән 48гә кадәр	25		1,81			
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			
24тән 28гә кадәр	19		0,47			
28дән 32гә кадәр	21		0,67			
32дән 36га кадәр	23		0,91			
36дан 40ка кадәр	24		1,17			
40тан 44кә кадәр	25		1,47			
44тән 48гә кадәр	26		1,81			
48дән 52гә кадәр	27		2,17			
52дән 56га кадәр	28		2,55			
56дан 60ка кадәр	28		2,97			
60тан 64кә кадәр	28		3,41			
64тән 68гә кадәр	29		3,88			
68 дән артық	26		4,40			

Ак чыршы						
8дән 10га кадәр	5	II	0,018	920,6	2690,3	800,0
10нан 12гә кадәр	7		0,036			
12дән 14кә кадәр	8		0,070			
14тән 16га кадәр	10		0,102			
16дан 18гә кадәр	12		0,150			
18дән 20гә кадәр	13		0,201			
20дән 24кә кадәр	15	II	0,27	920,6	2690,3	800,0
24тән 28гә кадәр	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			

18дән 20гә кадәр	15	II	0,218			
20дән 24кә кадәр	16		0,28			
24тән 28гә кадәр	18		0,43	920,6	2690,3	800,0
28дән 32гә кадәр	18		0,61			
32дән 36га кадәр	19		0,83			
36дан 40ка кадәр	20		1,09			
40тан 44кә кадәр	21		1,40			
44тән 48гә кадәр	22		1,76			
48дән 52гә кадәр	23		2,17			
52 дән артық	24		2,64			

2 нче таблица

**Куак һәм үлән үсемлекләренә китерелгән зыянның құләмен билгеләү өчен күрсәткечләр**

T/c	Яшел утыртмалар	Үлчәү берәмлеге.	Өстәмә бәягә салымсыз утырту һәм карау буенча башкарылған эшләрнең бәясе (C)	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
Ылышлы куак токымнары				
1	Ялғыз экземплярлар	1 данә өчен сум.	461,6	600,0
Лианалар				
1	Ялғыз экземплярлар	1 данә өчен сум.	313,1	150,0
Газоннар				
1	Табигый үлән үсемлекләре, үлән	1 кв. м өчен сум		

	Үләннәре белән күрсәтелә			
2	Чуп үләннәре белән күрсәтелгән 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	Рулонны 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	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 үсемлекнең 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	22-10% 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
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, ильм	1,5
2 нче группа (кыйммәтле)	- ылыслы қуакларның барлык төрләре; - яфраклы агачларның кайбер төрләре, шул исәптән: юкә, каен, өрәнгә	1,2
Знче группа (аз кыйммәтле)	- башка төр агачлар һәм яфраклы қуаклар	1

6 нче таблица

**Үсемлекләр деградациясе коэффициентының әһәмияте (кд)**

Үсемлекнең торышы	деградация дәрәжәсе	Әхәмияты 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 (уртacha 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 керту һәм сарыф итү 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 шрафлар;
- гражданнарның һәм юридик затларның, шул исәптән чит ил гражданнарының, яшел үсентеләрне яклау һәм үстерү максатларында ирекле көртөмнәре;
- башка чыганаклардан керемнәр.

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

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

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

- агач һәм куак үсентеләрен казу, автотранспортка төяу һәм төяу, агач комнарын төрү, яшелләндерү өчен сатып алына торган үсентеләр һәм орлыклар бәясен түләү кебек утырту материалын сатып алу (хәзерләү) һәм китереп житкерү;

- газон жайламасы 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 корганда туфракка органик һәм минераль ашламалар керту;

- 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 йәкләү һәм чыгару;

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

- чәчәкләр жайламасы;

- паркларны һәм скверларны төзекләндерү.

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