

**ОКтябрь Авыл Жирлеге Советы
Яшел Үзән Муниципаль Районы
Татарстан Республикасы Президенты
КАРАР**

«16» сентябрь 2021 елга

№47

Октябрь авыл жирлеге Советының 2021 елның 11 мартындагы 27 номерлы карары белән расланган Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районының Октябрь авыл жирлеге территориясендә, Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә кермәгән һәм физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге жирләргә (Октябрь авыл жирлеге Советының 2021 елның 4 июнендәге 34 номерлы карары белән кертелгән үзгәрешләр белән) яшел үсентеләр кисү тәртибе турындагы нигезләмәгә үзгәрешләр кертү хакында)

Россия Федерациясе Урман кодексы, "Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында" 2003 елның 6 октябрэндәге 131-ФЗ номерлы Федераль законы, "әйләнә-тирә мохитне саклау турында" 2002 елның 10 гыйнварындагы 7-ФЗ номерлы Федераль закон, Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районының «Октябрь авыл жирлеге» муниципаль берәмлеге Уставы нигезендә, Октябрь авыл жирлеге территориясендә яшел үсентеләрне рациональ куллану, саклау һәм яңадан житештерү максатларында, Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районының Октябрь авыл жирлеге Уставы нигезендә, Татарстан Республикасы, Татарстан Республикасы Яшел Үзән муниципаль районы Октябрь авыл жирлеге Советы, Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә һәм физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге жирләргә керми торган жирләренә билгеләү турында Карар кабул итте:

1. Октябрь авыл жирлеге Советының 2021 елның 11 мартындагы 27 номерлы карары белән расланган Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районының Октябрь авыл жирлеге территориясендә, Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә кермәгән һәм физик һәм юридик затларның шәхси милкендәге жирләргә (Октябрь авыл жирлеге Советының 2021 елның 4 июнендәге 34 номерлы карары белән кертелгән үзгәрешләр белән) яшел үсентеләр кисү тәртибе турындагы нигезләмәгә үзгәрешләр кертүгә.:

1.1. 1 статьяның алтынчы абзацын түбәндәге редакциядә бәян итәргә.:

«Агач-диаметры 8 см дан да ким булмаган төгәл чагылган көүсәле үсемлек»

1.2. 1 статьяның унөчөнчә абзацын түбәндәге редакциядә бәян итәргә:

«Компенсацион яшелләнדרү - юк ителгән яки зыян күргән яшел үсентеләр урынына яңадан торгызу һәм аларны тулысынча үсеп китүенә кадәр саклап калу.»

1.3. 3.4.3 пункт. түбәндәге редакциядә бәян итәргә:

«3.4.3. киселгән агач өчен түләүне (түләү) исәпләү. Агач киселгән агач өчен түләү Октябрь авыл жирлеге Советы карары белән расланган агач утыртмаларының бәясен исәпләү һәм компенсацион яшелләнדרүне үткөрү методикасы нигезендә исәпләнә.

Югарыда күрсәтелгән эшләрне башкару гариза бирүче хисабына башкарыла.

Рөхсәтнең гамәлдә булу срогы-90 көн.»

1.4. 3.14 пунктны төшереп калдырырга.

2. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының " ташлана торган яшел утыртмаларның бәясен исәпләү һәм компенсация яшелләндерүен үткөрү методикасын раслау (1 нче кушымта)

3. Әлеге карарны Октябрьский бистәсе, Первомайская урамы, 14А йорт, авыл мәдәният йорты бинасы, Первомайская урамы, 2 йорт, авыл җирлеге башкарма комитеты бинасы адреслары буенча мәгълүмат стендларында урнаштыру юлы белән бастырырга.- Зеленодольск муниципаль районының рәсми сайтында Татарстан Республикасы Муниципаль берәмлекләре порталы составында. <http://zelenodolsk.tatarstan.ru>) " Интернет» челтәрендә һәм Татарстан Республикасы хокукый мәгълүматының рәсми порталында (<http://pravo.tatarstan.ru>).

Октябрь авыл җирлеге башлыгы, Совет рәисе

Дементьев А. П.



МЕТОДИКА
СҮТЕЛӘ ТОРГАН ЯШЕЛ УТЫРТМАЛАРНЫҢ БӘЯСЕН ИСӘПЛӘУ
КОМПЕНСАЦИОН ЯШЕЛЛӘНДЕРҮ ҮТКӘРҮ ТӘРТИБЕ
1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР

1.1. Методика Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районының Октябрь авыл җирлеге бюджетына Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районының Октябрь авыл җирлеге территориясендә урнашкан яшел үсентеләрне зарарлау яки юк итү очраklarында, компенсация яшелләндерү өчен кертелергә тиешле түләүләрне исәпләү өчен билгеләнгән.

1.2. Методика кулланыла:

- Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районының Октябрь авыл җирлеге территориясендә яшел үсентеләргә кагылышлы хужалык эшчәнлеген тормышка ашырганда барлыкка килергә мөмкин булган потенциал зыяны бәяләү өчен инвестиция проектларының әйләнә-тирә мохиткә йогынтысын бәяләү һәм аларның экологик экспертизасы бүлекләрен әзерләү процессында;

- яшел үсентеләрне дәрәс кискән (сүтелгән) өчен түләү күләмен исәпләгәндә;

- яшел үсентеләрне мәҗбүри күчереп утыртканда (яшел үсентеләрнең 1/2 өлеше);

- Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районы Октябрь авыл җирлеге территориясендә яшел утыртмаларның бәясен билгеләү белән бәйлә башка очраklarда.

1.3. Яшел үсентеләрне сүтү (кисү) белән китерелә торган зыян яшел утыртмаларның урнашу урыны, яшелләндерү объектларының экологик һәм социаль әһәмияте кебек факторларның әһәмиятенә йогынтысын исәпкә алып исәпләнә.

1.4. Законсыз кисү, юк итү, зыян китерү, казып алу өчен гаепле затлар гамәлдәге законнар нигезендә җаваплы. Законда билгеләнгән тәртиптә салына торган административ яки җинаять җәзасын үтәү гаепле затларны әйләнә-тирә мохиткә зыяны тулысынча каплаудан азат итми.

Агач, куаклар һәм лиан үстөрүгә, шулай ук аларны юкка чыгарылган яки зыян күргән яшькә кадәр тәрбияләү белән бәйлә чыгымнар бәяләре һәм нормативлары агач, куакларның (Сбц) төп төрләрен юк иткәндә (кисү, сүтү) һәм (яки) яшел утыртмаларны юк иткәндә (кискәндә) компенсация бәясен исәпләү методикасы нигезендә исәпләп чыгарылган төп төрләренә эквивалент база бәяләре белән билгеләнә.

1.5. Натураль рәвештә яшелләндерү торак пункт территориясендә үткөрелә, анда Яшел утыртмаларга зыян китерү яки юк итү күздә тотыла яисә юкка чыгарыла, юкка чыгарыла торган агачлар, куаклар саны зарарланган яки юк ителгән агачлар, куаклар саныннан ким була алмый, ә булдырыла торган газон, чәчәк майданы зарарланган яисә юк ителгән газон, чәчәк түтәлләре, табигый үлән катламы майданыннан ким була алмый.

Акчалата рәвештә компенсацион яшелләндерү кызыксынучы зат тарафыннан юкка чыгарылган (киселгән, сүтелгән) һәм (яки) зыян күргән яшел үсентеләрнең (алга таба - яшел утыртмаларның компенсация бәясе) компенсацион бәясен түләү юлы белән натураль рәвештә компенсацион яшелләндерүне гамәлгә ашыру мөмкин булмаганда гамәлгә ашырыла. Октябрь авыл җирлеге башкарма комитеты яшел утыртмаларның компенсация бәясен исәпләү һәм яшелләндерүнең компенсация бәясен исәпләү методикасы нигезендә яшел утыртмаларның компенсацион бәясен исәпләп чыгара.

2. ЯШЕЛ ҮСЕНТЕЛӘРНЕ КЛАССИФИКАЦИЯЛӘУ ҺӘМ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛӘУ
УТЫРТМАЛАРНЫҢ БӘЯСЕН БИЛГЕЛӘУ ӨЧЕН.
КОМПЕНСАЦИОН ЯШЕЛЛӘНДЕРҮ

2.1. Төп төр яшел утыртмаларның компенсацион бәясен исәпләү өчен, функциональ билгеләнешенә һәм территорияләрнең урнашуына карамастан, үсемлекләрнең түбәндәге классификациясе кулланыла:

-яшеллек;

-куак;

- травянистый покров (газоннар һәм табиغый үлән үсемлекләре).

2.2. Төрле агач һәм куаклар токымнары үз кыйммәтләре (декоратив үзлекләре) буенча төркемнәргә берләштерелә.

1 нче таблицада күрсәтелгән 4 төркем бүленә: ылыслы агачлар һәм куаклар; 1 нче төркем яфраклы агачлар һәм куаклар (аеруча кыйммәтле); 2 нче төркем яфраклы агачлар һәм куаклар; 3 нче төркем яфраклы агачлар һәм куаклар (аз кыйммәтле).

1 таблицада санап үтелмәгән агач һәм куаклар токымнары тиешле төркемгә охшаш билгеләр буенча тиңләштерелә.

Таблица 1

Агач һәм куакларны аларның кыйммәтләре буенча бүлү

(декоратив үзлекләре)

Ылыслы агачлар һәм куаклар	Яфраклы агачлар һәм куаклар		
	1 нче төркем	2 нче төркем	3 нче төркем
Чыршы, кедр, карагач, пихта, нарат, туя, можжевельник, тис, башка ылыслы токымнар	Акция Ак, бархат амурский, вяз, имән, ива (Ак, вавилонская, остролистная, рус), каштан конский, клен (ясенелист кленынан тыш), юкә, лох, чикләвек, ясень; куаклар: самшит, бирючина (бигрәк төпестролист формалары), форзиция, рододендрон, киң яфраклы токымнар	Каен, боярышник (штамб формасы), жиләк-жимеш декоратив (алма, слива, груша, абрикос һ. б.), миләш, тирәк (Ак, Берлин, Канада, кара, пирамидаль), шомырт; куаклар: спирея, боярышник, карлык, куыкчы	Ива (1 нче төркемдә күрсәтелгәннәрдән тыш), ясенелист, ольха, осина, тополь (бальзамик); куак: арония, крушина, бересклет, кыргый үсүче куак таллары, башка яфраклы токымнар

Таблица 2

Өһәмияте коэффициенты кыйммәтләре карап Төркеме

№ п/п	Яшеллөндерелгән территорияләрнең үсемлекләрен классификацияләү	Диаметрлары, см	Агач кыйммәте факторы
Ылыслы токымлы			
1.	Ылыслы агачлар	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 һәм аннан да күбрәк см	1,2
Яфраклы			
2.	1 нче төркем Агачлар	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 һәм аннан да күбрәк см	1,2
3.	2 нче төркем Агачлар	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 һәм аннан да күбрәк см	1,0
4.	3 нче төркем агачлары	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 һәм аннан да күбрәк см	0,8

2.3. Агачлар шаулап исәпләнә. Әгәр агач тамыр муенынан 1,3 м биеклектә 8 см диаметрлы берничә ствол булса, исәп-хисапта һәр кәүсә аерым исәпкә алына. Клен ясенелистный дип санарга бер агач булу-булмауга карамастан, саны стволлар, растушич бер тамыр.

2.4. Төркемнәрдә куаклар шуклап исәпләнә. Тере шәһәрчөктә киселә торган куакларның саны ике катлы бүлмә, 3 куак - бер үк бүлмә каршындагы һәр куак метрына 5 куак исәбеннән билгеләнә.

2.5. Үзбушаткыч агачлар һәм куаклар (бердәм сомкнутый полог барлыкка китерә торган өзбушаткыч һәм өзбушаткыч токымлы агачлар һәм (яки) куаклар) үсемлекләре саны һәр 100 кв. м. га 20 агач исәбеннән билгеләнә.

2.6. Үзбушаткыч агачларның 3нче төркеменә караган һәм 5 см диаметрлы кәүсә диаметрында житмәгән өзбушаткыч агачлар компенсация бәясен исәпләгәндә исәпкә алынмый.

2.7. Газоннар һәм табигый үлән үсемлекләре саны квадрат метр мөйданыннан чыгып билгеләнә.

3. Компенсация бәясен исәпләү

әгәр Аллаһ юлында үтерелсәгез яки үлсәгез, Аллаһ тарафыннан гафу ителү һәм рәхмәт кылыну әлбәттә хәерледер сезнең жыйган дөнья малыгыздан.

яшел үсентеләрне зарарлау

Компенсация бәясе - зарарланган яки юк ителгән вакытта аларның кыйммәтләрен, шул исәптән яшел үсентеләрне булдыруга һәм карап тотуга киткән чыгымнарны да кертеп, юкка чыгарыла торган яшел үсентеләргә ирешү өчен кирәкле һәм житәрлек булган чыгымнарны да кертеп, исәпкә алу өчен билгеләнә торган яшел үсентеләрне бәяләү.

3.1. Яшел утыртмаларның компенсация бәясе түбәндәге формула буенча билгеләнә:

$S_{кс} = S_{ксi}$, кайда:

$S_{кс}$ -яшел үсентеләрнең компенсация бәясе, сум.;

$S_{ксi}$ -i төр яшел үсентеләрнең (агачлар, куаклар, газон, табигый үлән катламы) компенсация бәясе, сум

3.2. Яшел утыртмаларның аерым төрләренең (агачлар, куаклар, газон, табигый үлән покры, чәчәклекләр) компенсация бәясе түбәндәге формула буенча билгеләнә:

$S_{ксi} = (S_{бц} \times K_{норм} \times K_{кантр} \times K_{к} \times K_{сост}) \times N$, кайда:

$S_{ксi}$ -i төр яшел үсентеләрнең (агачлар, куаклар, газон, табигый үлән капламы, чәчәк түтәлләре) компенсация бәясе, сум.;

$S_{бц}$ -төп агач, куаклар, газон, табигый үлән катламы, чәчәк түтәлләренең база бәяләре (1 агач, 1 куак, 1 погонлы тере калайның 1 кв. метры, 1 кв. метры, газон 1 кв. метры, чәчәк түтәлләре), сум.;

$K_{з}$ -яшел утыртмаларның социаль-экологик әһәмиятенә төзәтмәләр коэффициентлары;

Торак пунктларны яшел үсентеләр белән тәэмин итү коэффициентлары;

Кантр-торак пунктның антропоген йөкләнеше коэффициентлары;

$K_{в}$ -яшел утыртмаларның су саклау кыйммәтенә төзәтмәләр коэффициентлары (су саклау зонасына төзәтмәләр коэффициентлары);

$K_{сост}$ -яшел утыртмаларның сыйфатлы торышына төзәтмәләр коэффициентлары;

N -i төрдәге (агачлар, куаклар, газон, табигый үлән катламы, чәчәклекләр), юк ителергә тиешле яшел үсентеләр саны, шт., п. м, кв. м.

3.3. Төзәтү коэффициентларының әһәмияте:

3.3.1. $K_{з}$ -яшел утыртмаларның социаль-экологик әһәмиятенә төзәтмәләр коэффициентлары яшел утыртмаларның социаль, тарихи-мәдәни һәм табигатьне саклау әһәмиятен исәпкә ала һәм күләмдә билгеләнә:

2,5 - төбәк һәм җирле әһәмияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре һәм рекреацион зоналар өчен;

1,5-торак зоналар өчен;

0,7-территориаль планлаштыру һәм шәһәр төзелешен зоналаштыру документлары нигезендә торак пунктлар җирләре составына керүче башка территорияләр өчен

Торак пунктларның яшел үсентеләр белән тәэмин ителеше нормасы - коэффициенты торак пунктлар өчен гомуми файдаланудагы яшелләнделерелгән территорияләр майданы нормативларыннан чыгып билгеләнә.

Билгеләнә:

1. гомуми файдаланудагы яшелләнделерелгән территорияләр майданы нормативын үтәгәндә, 1 нче йорт, анда яшелләнделерүнең өлеше $D - D = S_{\text{факт}} / \text{нормалар}$, кайда:

Факт-торак пунктның бер кешесенә туры килә торган гомуми файдаланудагы яшелләнделерелгән территорияләрнең факттагы майданы.

Норма - торак пунктның бер кешесенә гомуми файдаланудагы яшелләнделерелгән территорияләр майданы нормативы, м :

$1,2-0,5 < D < 1$;

$1,4-0 < D < 0,5$.

Кантр-торак пунктларның антропоген йөкләнеше коэффициенты кешенең әйләнә-тирә мохиткә хужалык эшчәнлегенең йогынтысы дәрәжәсен исәпкә ала

Билгеләнә:

1 . Сәнәгать һәм фәнни-белем биру зонасы өчен;

0,9 - инновацион зона өчен;

0,7 - урман сәнәгате һәм агросәнәгать зонасы өчен.

Су саклау зонасына төзәтмәләренең K_v - коэффициенты яшел утыртмаларның су саклау функцияләрен исәпкә ала һәм күләмдә билгеләнә:

2,5-ачык сулык (сулык)яр буе зонасында урнашкан яшел үсентеләр өчен;

1,8-ачык сулык саклау зонасында (сулык) урнашкан яшел үсентеләр өчен; 1,0-калган территорияләр өчен.

Ксост-коэффициент яшел утыртмаларның хәзерге торышына төзәтмәләр яшел утыртмаларның факттагы торышын исәпкә ала һәм күләмдә билгеләнә:

1,0 - яшел үсентеләр өчен яхшы хәлдә;

0,5 - яшел үсентеләр өчен канәгатьләнәрлек хәлдә;

0,2 - канәгатьләнәрлек хәлдә яшел үсентеләр өчен.

Юк ителгән яшел утыртмаларның факттагы торышын билгеләү мөмкин булмаганда, $K_{\text{сост}} = 1$ кабул ителә.

3.3.2. Юкка чыгарылган (киселгән, җимерелгән) яшел утыртмаларның төр составын һәм факттагы торышын билгеләү мөмкин булмаган очракта, зыян күләмен исәпләү яфраклы агачларның (аеруча кыйммәтле) 1 нче төркеменең максималь бәяләү бәясе буенча үткәрелә һәм $K_{\text{сост}} = 1$ кабул ителә.

3.3.3. Үсешне туктатуга китерми торган агач һәм куакларга зыян килгәндә, зыян салынган агачның яисә яшелләнделерү объектының компенсация бәясеннән 0,5% күләмдә исәпләнә. Яшел үсентеләрне үз белдегәң белән сүткән очракта зыян 5 тапкыр күләмдә исәпләнә. Сүтелгән яки зыян күргән утыртмаларның бәясе күрсәтелгән

кагыйдөлөргө туры китереп исәпләнә.

3.4. Яшел утыртмаларның компенсация бәясен исәпләү нормативлары
яшеллөндөрү объектларын төзү

3.4.1. Яшел утыртмаларның һәм яшеллөндөрү объектларының компенсация
бәясен исәпләү нормативлары өчен яшел утыртмаларның база бәяләре кабул ителә.
3.4.2. Агачның база бәясе, токымыннан чыгып, түбөндөгә формула буенча билгеләнә:

$$Сбцд = (Спдј + Суд \times Квпд) \times Кцд, \text{ где:}$$

Сбцд-агымдагы чорга бер агачның база бәясе, сум.;

Спд-агымдагы чорга утырту материалының (агачның) бәясен исәпкә алып, бер агач
утыртуның смета бәясе, сум (әлеге методикага кушымта нигезендә билгеләнә);

ј-төркем агач токымнары буенча аларның кыйммәтләре (1 таблица нигезендә
билгеләнә):

ылыслы агачлар һәм куаклар өчен-7,

1 нче һәм 2 нче төркем-5 нче группа яфраклы агачлар һәм куаклар өчен,

3 нче төркемдөгә яфраклы агачлар һәм куаклар өчен-2.

Суд-агымдагы чорга бер агачны карауның смета бәясе, сум (әлеге методикага кушымта
нигезендә билгеләнә);

Квпд - агымдагы чорга агачларны торгызу чыгымнарын исәпләгәндә исәпкә алына
торган еллар саны;

Кцд-агач кыйммәтләренең коэффициенты (1, 2 таблицалар нигезендә билгеләнә).

3.4.3. Бер куакның, тере шәһәрнең 1 погонлы 1 метрының база бәясе формула буенча
билгеләнә:

$$Сбцк = Спк + Сук \times Квпк, \text{ кайда:}$$

Сбцк-бер куакның база бәясе, агымдагы чорга 1 метр тере табигатьнең 1 метры, сум.;

"Бер куак утыртуны смета бәясе, агымдагы чорга утырту материалы (куак) хакын исәпкә
алып, 1 погонлы тере ейленешнеп 1 метры, сум (бу методика кушымтасы буенча
билгеләнә).;

Бер куак өчен еллык карауның смета бәясе, агымдагы чорга 1 погонлы тере чишмә метры,
сум (әлеге методика кушымтасы нигезендә билгеләнә);

Кпк-бер куакны торгызу чыгымнарын исәпләгәндә исәпкә алына торган еллар саны,
агымдагы чорга 1 погонлы тере чишмә метры.

Юк ителә торган (киселә торган, киселә торган) яшел үсентеләр өчен компенсацияне
исәпләгәндә исәпкә алына торган еллар саны:

агачлар өчен - 3 ел;

куаклар өчен-1 ел;

газоннар һәм чәчәкләр өчен-1 ел.

3.4.4. Үлән катламының база бәясе түбәндәге формула буенча билгеләнә::

$$\text{Сбцт} = \text{Спт} + \text{Сут}, \text{ где:}$$

Сбц-агымдагы чорга 1 квадрат метр үлән катламының база бәясе, сум.;

Спт-агымдагы чорга утырту материалының бәясен исәпкә алып, 1 квадрат метр газон җайланмасының смета бәясе, сум (әлеге методика кушымтасы нигезендә билгеләнә); агымдагы чорга газонның 1 квадрат метрына еллык карауның смета бәясе, сум (әлеге методикага кушымта нигезендә билгеләнә).

3.4.5. Цветникның база бәясе түбәндәге формула буенча билгеләнә::

$$\text{Сбц} = \text{Сбц} + \text{Суц}, \text{ кайда:}$$

Сбц-агымдагы чорга 1 квадрат метр чәчәклекнең база бәясе, сум.;

МЦ-агымдагы чорга утырту материалының бәясен исәпкә алып, 1 квадрат метр чәчәклек урнаштыруның смета бәясе, сум.;

Суц-агымдагы чорга 1 квадрат метр өчен еллык карауның смета бәясе, сум.

Күрсәткечләр кулланыла торган исәпләү өчен

яшел утыртмаларның компенсация бәясе

Яшел үсентеләрне классификацияләү (ЗН)	Яшел утыртмаларның төре (тибы)	2019 елның 4 кварталы бәяләрен дә ЗН булдыру буенча эшләрнең бәясе (сум) НДС белән (сум)	Утырту материалының бәясе 2019 елның 4 кварталы бәяләрендә (НДС белән)	Утырту материалының бәясен исәпкә алып, утыртуның смета бәясе (сум)	2019 елның 4 кварталы бәяләрен дә еллык карауның смета бәясе НДС белән (сум)
1	2	3	4	5	6
Ылыслы агачлар 1 ед.	- чыршы колючая	1577,77	1104,94	2682,71	1278
	- туя	1577,77	650,37	2228,14	1278

		- гади нарат	1577,77	265,65	1843,42	1278
Агачлар төркем 1 бер.	I	- каштан	1577,77	3894,80	5472,57	1278
		- гади бэйлөү	1577,77	2035,35	3613,12	1278
		- төрлө юкө	1577,77	1559,01	3136,78	1278
		- клен	1577,77	1469,30	3047,07	1278
		- корычагач	1577,77	606,71	2184,48	1278
		- чикләвек	1577,77	219,49	1797,26	1278
Агачлар төркем берәмлек.	II 1	- алмагач	1577,77	249,91	1827,68	1278
		- миләш	1577,77	227,91	1805,68	1278
		- штамбчы	1577,77	1956,78	3534,55	1278
		- каен	1577,77	841,95	2419,72	1278
		- шомырт	1577,77	2596,59	4174,36	1278
		- тирәк	1577,77	1473,33	3051,1	1278
Агачлар төркем берәмлек.	III 1	- тал	1577,77	472,96	2050,73	1278
Куаклар 1 ед.						
- ылыс		артыш	1577,77	309,41	1887,18	1278
		- дүләнә	1577,77	555,42	2133,19	1278
		- барбарис	1577,77	177,92	1755,69	1278
		- сары акция	1577,77	199,34	1777,11	1278
Газон, табигый үлән катламы, чәчәк түтәлләре, 1 кв. м		Гади Газон, чәчәк түтәлләре	160,80	64,8	225,60	295,2

* Яшел утыртмаларны алганда зыян (зыян) күләме алдагы чорда товарларга (эшләргә, хезмәт күрсәтүләргә) куллану бәяләренәң үзгәрүен исәпкә алуы коэффициент – дефлятор коэффициентын исәпкә алып үзгәртеләргә тиеш.

4. КОМПЕНСАЦИЯ ЯШЕЛЛӘНДЕРҮДӨН АЛЫНГАН АКЧАЛАРНЫ КЕРТҮ ҺӘМ КУЛЛАНУ ТӨРТИБЕ

5.1. Сүтелә торган яшел үсентеләр өчен акча хисабына барлыкка килә:

яшел утыртмалар өчен түләү бәясе

- яшел утыртмаларның законсыз сүтелүенә китерелгән зыянны каплау (компенсацияләү)

- административ хокук бозулар турындагы законнар нигезендә алына торган яшел үсентеләргә зыян китергән өчен штрафлар

- граждандарның һәм юридик затларның, шул исәптән чит ил затларының яшел үсентеләргә яклау һәм үстерү максатларына иреккә кертемнәре ;

-башка чыганақлардан керү

4.2. Яшел үсентеләрне юк иткәндә (кискәндә, сүткәндә) һәм (яки) зыян күргәндә, шулай ук компенсацион яшелләндрүдән алынган акчалар Яшел Үзән муниципаль районының Октябрь авыл җирлегә бюджетына керә.

4.3. Яшел утыртмаларның компенсация бәясен кертүдән алынган акчалар өстенлекле тәртиптә юкка чыгарылган яки зыян күргән яшел үсентеләрне яңадан торгызуга, шулай ук түбәндәге төр эшләрне финанслауга тотыла. :

- гомуми файдаланудагы яшелләндрү объектларының гамәлдәге яшел утыртмаларын карап тоту һәм реконструкцияләү;;

- үсентеләр һәм орлыклар, уңдырышлы грунт сатып алу, утырту материалы китерү, туфрак әзерләү, агач һәм куаклар утырту, газон һәм чәчәклекләр урнаштыру;

- яшелләндрү чараларын тормышка ашыру өчен махсус техника (утырту, су сибү, күчереп утырту, чабу һ.б.) һәм яшелләндрү өлкәсендә башка максатларда сатып алу.