

**РЕШЕНИЕ**

**«20» февраля 2025**

с.Осиново

**КАРАР**

**№197**

Осиново авыл жирлеге Советының 2021 елның 15 мартындагы 33 номерлы карары белән расланган Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә кермәгән һәм физик һәм юридик затларның хосусый милкендәге жирләргә кермәгән Татарстан Республикасы Зеленодольск муниципаль районы Осиново авыл жирлеге территориясендә яшел үсентеләрне кисү тәртибе турындагы Нигезләмәгә үзгәрешләр кертү хакында (2021 елның 23 апрелдәге 42 номерлы Осиново авыл жирлеге Советы карары белән кертелгән үзгәрешләр белән)

Татарстан Республикасы Яшел Үзән муниципаль районының “Әйләнә-тирә мохитне саклау турында” 2002 елның 10 гыйнварындагы 7-ФЗ номерлы Федераль закон, “Россия Федерациясендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында” 2003 елның 06 октябрдәге 131-ФЗ номерлы Федераль закон, “Татарстан Республикасы Яшел Үзән муниципаль районының “Осиново авыл жирлеге” муниципаль берәмлеге уставы нигезендә, Россия Федерациясе дәүләт урман фонды жирләренә кермәгән һәм физик һәм юридик затлар милкендәге жирләргә кермәгән Осиново авыл жирлеге территориясендә яшел утыртмаларны рациональ файдалану, саклау һәм яңадан житештерү максатларында, Татарстан Республикасы Яшел Үзән муниципаль районының Осиново авыл жирлеге советы карар кылды:

1. Кертәргә Нигезләмә тәртибе турында вырубки яшел насаждений территориясендә Осиново авыл жирлеге, Зеленодольск муниципаль районы, Татарстан Республикасы да керә торган жир, дәүләт урман фонды, Россия Федерациясе һәм жир булып саналган хосусый милек, физик һәм юридик затларның, расланган Советы карары Осиново авыл жирлеге нче 15.03.2021 №33 (кертелгән үзгәрешләр белән Советы карары Осиново авыл жирлеге нче 23.04.2021 ел, №42) түбәндәге үзгәрешләрне кертәргә:

1.1. алтынчы абзацы статьясындагы 1 абзацы түбәндәге редакциядә баян итәргә:

«Агач - үсемлек белән төгәл выраженным стволом диаметрлы кимендә 8 к.»

1.2. унөчөнче абзацы статьясындагы 1 абзацы түбәндәге редакциядә баян итәргә:

«Компенсационное яшеллөндөрү - яңадан торгызу яшел үсентеләр урынына уничтоженных яки поврежденных һәм аларны саклап калу кадәр тулы приживаемости.»

1.3. 3.4.3 пунктына. изложить бу түбәндәге редакциядә:

## БИРЕМ ХАЛКЫНЫҢ ҺӘМ КОМПЕНСАЦИОН ХАЛКЫНЫҢ БЕР НИГЕЗЛӘМӘЛӘРЕН ҮЗЕЛЭШЕ ҮЗЕНЕҢ МЕТОДИКАСЫ

### 1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР

1.1. Методикасы өчен билгеләнгән түлөләрне исәпләү, тиешле кертү бюджетына Осиново авыл җирлеге яшел Үзән муниципаль районы Татарстан Республикасы өчен компенсационного яшелләндерү, очрақларда жәрәхәтләре яки юк яшеллек территориясендә булган Осиново авыл җирлеге.

1.2. Методикасы кулланыла:

- эзерлек процессында бүлекләрен бәяләү әйләнә-тирә мохиткә йогынты инвестиция проектлары һәм аларның экологик экспертиза үткөрү өчен стоимостной бәяләү потенциалы зыян, ул туарга мөмкин башкарганда хужалык эшчәнлегенә, затрагивающей яшеллеккә территориясендә Осиново авыл җирлеге;

- исәпләгәндә өчен түләү күләмен правомерную вырубку (жимеру) яшел үсентеләр;

- түләгән вакытта вынужденной кычереп яшел үсентеләр (1/2 нче тулы сносимого зленного насаждения);

- башка очрақларда белән бәйлә билгеләмәсе белән бәясен яшеллек территориясендә Осиново авыл җирлеге.

1.3. Зыян наносимый сносом (вырубкой) яшеллек исәпләнә: исәпкә алып йогынты кыйммәте яшеллек шундый факторлар буларак, фоторепортаж, экологик һәм социаль әһәмиятле объектларны яшелләндерү.

1.4. За незаконную рубку, юк, саналган биналарга зыян китерү, выкапывание яшеллек гаепле затлар җаваплы җаваплылык гамәлдәге законнар нигезендә. Үтәү налагаемого законда билгеләнгән тәртиптә административ яки жинаять һәм жәза түгел освобождает гаепле затларга вазыйфаларын тулысынча каплау зыян әйләнә-тирәлеккә.

Бәяләр һәм чыгымнары нормативлары, алар турыдан-туры бәйлә ырачиванием агач, куак һәм лиан, шулай ук китәр өчен алар кадәр яшьтәге уничтоженных яки поврежденных билгеләнә эквивалентными база бәягә төп төрләрен агач, куак (Сбц), рассчитанным Методика нигезендә исәпләү компенсационной бәясен каршындагы уничтожении (вырубке, сносе) һәм (яки) повреждении яшел үсентеләр һәм компенсационного яшелләндерү.

1.5. Компенсационное яшелләндерү бу табигый формада үткәрелә территориясендә торак пункт, анда планлаштырыла йә ашырылырга саналган биналарга зыян китерү яки юк яшел үсентеләр утырту юлы белән яшел үсентеләр равноценных яки артык кыйммәтле төрләрен (токым), алмашка уничтоженных, шул ук вакытта саны высаживаемых агач, куак ким булырга тиеш түгел санын поврежденных яки уничтоженных агач, куак, ә майданы төзеләчәк газон, цветника ким булырга тиеш түгел майданы поврежденного яки уничтоженного газон, цветника, естественного травяного покрова.

Компенсационное яшелләндерү акчалата бирелә тормышка ашырыла булмавы гамәлгә ашыру компенсационного яшелләндерү бу табигый формада юлы белән түләү кызыксынган зат компенсационной бәясен уничтоженных (вырубленных, снесенных) һәм (яки) поврежденных яшел үсентеләр (алга таба - компенсационная бәясе яшел үсентеләр). Исәпләү компенсационной бәясен яшеллек гамәлгә ашыра

Әһәмиятә коэффициентын кыйммәтләре карап төркеме  
кыйммәтләре агач һәм диаметра ствола

№ п/п	Классификация растительности озелененных территорияләрен	Диаметры, см	Коэффициенты кыйммәтләре агачтан, Кцд
Ылыслы токымлы			
1.	Агачлар ылыслы	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 һәм артык см	1,2
Лиственный токымлы			
2.	Агачлар лиственные 1-нче төркем	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 һәм артык см	1,2
3.	Агачлар лиственные 2 нче төркем	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 һәм артык см	1,0
4.	Агачлар лиственные 3-нче төркем	6,0-12 см	0,6
		12,1-24 см	0,8
		24,1-40 см	1,0
		40,1 һәм артык см	0,8

2.3. Агачлар подсчитываются поштучно. Әгәр агач ия берничә стволов белән диаметрлы, ким дигәндә 8 см биэлектә 1,3 м нче шейки корня булса, исәп-хисаплар исәпкә алына һәр ствол аерым. Клен ясенелиственный санарга берсе деревом бәйсез рөвештә санын стволов, растуших бер корня.

2.4. Куаклар төркемнәрдә подсчитываются поштучно. Саны вырубаемых куак тере изгороди билгеләнә исәбеннән 5 куак һәр погонный метр каршындагы двухрядной изгороди, 3 жәйде - шул однорядной изгороди.

2.5. Саны зарослей самосевных агач һәм куаклар (агач һәм (яки) куаклар самосевого һәм порослевого происхождения, образующие бердәм сомкнутый полог) билгеләнә исәбеннән 20 агач саен 100 кв. м.

2.6. Самосевные агачлар. караучы, 3-нче төркемдә яфраклы агач (малоценных) һәм достигшие диаметры ствола 5 см, исәпләгәндә компенсационной бәясе дә исәпкә алына.

2.7. Саны газонов һәм табиғый травяной растительности чыгып билгеләнә алар биләгән майданның квадрат метрда.

Снорм - нормативы майданда озелененных территориялөрөн гомуми файдаланудагы бер кешеге торак пункт, м :  
1,2 - шул  $0,5 < Д < 1$ ;  
1,4 - шул  $0 < Д < 0,5$ .

**Кантр** - коэффициенты антропогенной йөклөнеш торак пунктларны исәпкә алмый йогынты дәрәжәсе кешенең хужалык эшчәнлегә әйләнә-тирә мохиткә Күләмдә билгеләнә:

1 өчен, сәнәгать һәм фәнни-мәгариф зонасын;  
0,9 өчен инновацион зона;  
0,7 өчен лесопромышленной һәм агросәнәгать зоналары.

**Кв** - коэффициенты төзәтмәләр бу водоохранную зонасына исәпкә алмый водоохранные функцияләре яшел үсентеләр һәм күләмдә билгеләнә:  
2,5 өчен, яшел үсентеләр урнашкан яр буендагы зонасы ачык водотока (сулык);  
1,8 өчен, яшел үсентеләр урнашкан су саклау зонасында ачык водотока (сулык); 1,0 - калганнар өчен территориялөрөн.

**Ксост** - коэффициенты төзәтмәләр бүгенге торышы яшеллек исәпкә алмый фактик торышы яшел үсентеләр һәм күләмдә билгеләнә:

1,0 өчен, яшел үсентеләр яхшы хәлдә;  
0,5 - өчен яшел үсентеләр канәгатьләнәрлек хәлдә;  
0,2 өчен, яшел үсентеләр бу неудовлетворительном торышы.  
Бу очракта булмавы билгеләү фактик торышы уничтоженных яшеллек кабул ителә  
Ксост = 1.

3.3.2. Бу очракта булмавы билгеләү видового составын һәм фактик торышы уничтоженных (вырубленных, снесенных) яшеллек исчисление күләмен зыян үткөрелә буенча максималь бәя бирү бәясенәң 1 нче төркем яфраклы агач (аеруча кыйммәтле) һәм кабул ителә Ксост = 1.

3.3.3. Шул повреждении агач һәм куаклар түгел влекущем туктату үсеш зыян исчисляется күләмендә 0,5 нче күләмен компенсационной бәясен поврежденного насаждения яки объектны яшелләндерү. Бу очракта самовольного сноса яшел үсентеләргә зыян исчисляется 5-кратном күләмендәге. Бәясе снесенных яки поврежденных үсентеләр исәпләнә Методика нигезендә к күрсәтелгән кагыйдәләр.

3.4. Нормативларын исәпләү компенсационной бәясен яшел үсентеләр һәм объектларны яшелләндерү

3.4.1. Өчен нормативлар исәпләү компенсационной бәясен яшел үсентеләр һәм объектларны яшелләндерү кабул ителә база бәяләр яшеллек.

3.4.2. База бәясе агач билгеләнә карап токымлы түбәндәге формула буенча:

$$Сбцд = (Спдj + Суды \times Квпд) \times Кцд, \text{ анда:}$$

Сбцд - база бәясе бер агачтан агымдагы чорда сум;  
Спд - смета бәясе утырту бер агачтан исәпкә алып, бәясен утырту материалы (агач) агымдагы чорда сум (билгеләнә нче кушылтасы нигезендә карата әлегә Методикасы);

Классификация яшел үсентелер (ЗН)	Төре (тибы) яшеллек	Бәясе булдыру эшләрэн ЗН (сум) бәяләре 4 кварталы 2019 елгы НДС белән (сум)	Бәясе утырту материалы стройцены бәяләре 4 кварталы 2019 елгы НДС белән (сум)	Смета бәясе утырту исәпкә алып, бәясен утырту материалы (сум)	Смета бәясе еллык карау бәяләре 4 кварталы 2019 елгы НДС белән (сум)
1	2	3	4	5	6
Агачлар ылыслы берәмлек	1 - чыршы колючая	1577,77	1104,94	2682,71	1278
	- туя	1577,77	650,37	2228,14	1278
	- нарат обыкновенная	1577,77	265,65	1843,42	1278
Агачлар лиственные төркем берәмлек	I 1 - каштан конский	1577,77	3894,80	5472,57	1278
	- вяз обыкновенный	1577,77	2035,35	3613,12	1278
	- юкә разнолистная	1577,77	1559,01	3136,78	1278
	- клен остролистый	1577,77	1469,30	3047,07	1278
	- ясень	1577,77	606,71	2184,48	1278
	- орех (лещина)	1577,77	219,49	1797,26	1278
Агачлар лиственные төркем берәмлек	II 1 - алмагач	1577,77	249,91	1827,68	1278
	- миләш	1577,77	227,91	1805,68	1278
	- боярышник штамбовый	1577,77	1956,78	3534,55	1278
	- каән	1577,77	841,95	2419,72	1278
	- шомырт	1577,77	2596,59	4174,36	1278
- тополь	1577,77	1473,33	3051,1	1278	
Агачлар лиственные төркем берәмлек	III 1 - ива	1577,77	472,96	2050,73	1278
Куаклар 1 берәмлек					