

инвестиция проектларының әйләнә-тирә мохиткә йогынтысын бәяләү бүлекләрен һәм әзерләү барышында потенциал зыяны бәяләү өчен, ул Сарман муниципаль районы территориясендә яшел үсентеләргә кагылышлы хужалык эшчәнлеген гамәлгә ашырганда б табигать факторларын, шулай ук яшелләндерү объектларының экологик әһәмиятен уң яктан сүтеп (кискән) өчен түләү күләмен санаганда;

хокуксыз зарарлану (үсемлекнең үсешен туктату дәрәжәсенә кадәр түгел) яисә я нәтижәсендә китерелгән зыяны түләгәндә;

Сарман муниципаль районының Иске Кәшер авыл жирлеге территориясендә урнаш билгеләүгә бәйле башка очрақларда.

1.4. Әлеге Методика урман законнарын бозу нәтижәсендә урманнарға, шул исәптән утыртуларына агачларға, куакларға һәм лианаларға китерелгән зыяның күләмен исәп кагылмый

Сүтелә торган (киселә торган) яшел утыртмаларны классификацияләү һәм идентификацияләү билгеләү

2.1. Шәһәр яшел утыртмаларының төп типларының сүтелә торган (киселә торган) я өчен, шәһәр территорияләренең функциональ билгеләнешенә, урнашу урынына, милек рәвешенә бәйсез рәвештә, үсемлекләр дөнъясының түбәндәге классификациясе кулланыла:

агачлар;

куаклыклар (төркемле һәм ялгыз утырту); куаклыклардан тере киртәләр;

үлән капламы (газлар һәм табигый үлән үсемлекләре); чәчәклекләр.

2.2. Үсемлекләргә китерелгән зыян күләмен билгеләгәндә ботаника, урман тәүрәт, тупрак-мелиоратив, геологик һәм башка тикшеренүләр, урман һәм үсемлек кадастрлары, урман утырту паспорту объект мәгълүматлары кулланыла, аларның торышы тур

Үсемлекләр китергән зыяны оештыру-хокукий рәвешләренә һәм милек рәвешләренә шәхси эшмәкәрләр, оешмалар башкара.

Яшел үсентеләрне юкка чыгару, өстәмә тикшеренүләр үткәрү, экспертлар жәлеп итү чыгымнары өчен түләү экологик хокук бозуны башкарган зат акчалары исәбеннән гамәлгә ашырыла.

2.3. Агач-куаклык, үләнчел үсемлекләр китергән зыян (зарар) күләмен билгеләү

агач һәм аерым торучы куаклар өчен экземплярларда яисә куаклар өчен погонлы (сүтелә торган) үсемлекләрнең саны һәм аерым үсемлекләрнең микъдарын билгеләү шактый кыен булганда, үләнчел үсемлекләр каплаган майдан квадрат метрларда;

төр карау, агачларның токым составы (яфраклы яки ылыслы) һәм куаклыклар, үләнчел

агач кәүсәсенә 1,3 метр биеклектәге диаметры агачның биеклеген, разрядын, 1 берәмлек күләмен һәм агачның 1 куб метрын бәяләү өчен. Әгәр дә агачның берничә көпшәсе диаметрында 8 сантиметр булса, һәр кәүсә аерым агач дип санала;

бу үсемлекне утырту һәм карау буенча башкарылган эшләрнең бәясе;

сумнарда 1 метрға кадәр биеклектәге үсенте бәясе;

үсемлекләрнең торышы һәм аның кыйммәте;

үсемлекләрне деградацияләү дәрәжәсе (санкцияләнмәгән зарарланганда яки яшел утырту кулланыла).

			коэффициент үсемлекләр кд - деградация коэффициенты үсемлекләр
2	Кустарниклар, лианалар	$Y = (C+Ц) \times q \times k1 \times kд$	Y - зыян күләме C - утырту эшләренең бәясе һәм 1 нөсхә яки 1 пог.м үстерү. куаклык, лианалар (2 нче таб) Ц - утырту материалы бәясе (таб. 2) q - тартып алына торган куакларның нөсхәләре саны, лиан k1 - үсемлекләр дөньясының уртача якмый торган үзлекләрен исәпкә ала торган коэффициент (3 нче таблица) к2 - халәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлекләр кц - кыйммәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлекләр кд - деградация коэффициенты үсемлекләр
3	Газоннар, чәчәкләкләр	$Y = (C+Ц) \times S \times k1 \times kд$	Y - зыян күләме C - утырту эшләренең бәясе һәм 1 кв. м газон, чәчәкле (таб. 2) Ц - утырту материалы бәясе (2 нче таблица) S - изелә торган газ мәйданы, k1 чәчәкле - үсемлекләренең уртача яклау үзлекләрен исәпкә ала торган коэффициент
			(3 нче таблица) к2 - халәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлекләр кц - кыйммәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлекләр кд - деградация коэффициенты үсемлекләр
4	Табигый үлән үсемлекләр	$Y = 8 \times k1 \times kц \times kд$	Y - зыян күләме Б - табигый үләннәр үсә торган k1 мәйданы - үсемлекләренең уртача яклау үзлекләрен исәпкә ала торган коэффициент (3 нче таблица) к2 - халәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлекләр кц - кыйммәтне исәпкә ала торган коэффициент үсемлекләр кд - деградация коэффициенты үсемлекләр

*Яшел утыртмаларны алганда зыян (зарар) күләме, кулланучылар бәяләренең алдагы периода күрсәтүләргә) үзгәрүен исәпкә алган коэффициент-дефляторны исәпкә алып, үзгәрергә тиеш.

16дан 18 гэ кадэр	13		0,164		
18 дэн 20 гэ кадэр	14		0,219		
20 дэн 24 кэ кадэр	16		0,29		
24 дэн 28 гэ кадэр	18		0,46		
28 дэн 32 гэ кадэр	20		0,68		
32 дэн 36 га кадэр	21		0,94		
36 дан 40 ка кадэр	22		1,23		
40тан 44 кэ кадэр	23		1,56		
44 дэн 48 гэ кадэр	26		2,10		
48 дэн 52 кэ кадэр	27		2,53		
52 дэн 56 га кадэр	27		3,00		
56 дан 60 ка кадэр	28		3,52		
60тан 64кэ кадэр	28		4,08		
64 дэн 68гэ кадэр	28		4,65		
68 дэн 72 гэ кадэр	28		5,27		
72 дэн 76 га кадэр	28		5,92		
76дан алып 80 гэ кадэр	28		6,61		
80нэн алып 84 гэ кадэр	28		7,35		
84 дэн 88 гэ кадэр	28		8,13		
88 дэн 92 гэ кадэр	28		8,92		
92 дэн 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	Ш	0,019	489,6	2690,3
12 дэн 16 га кадэр	9		0,061		501,5
16дан 20 гэ кадэр	12		0,13		
20 дэн 24 кэ 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		
36 дан 40 ка кадэр	19		0,89		

14 тән 16 га кадәр	12		0,117			
16дан 18 гә кадәр	14		0,164			
18 дән 20 гә кадәр	15		0,218			
20 дән 24 кә кадәр	16		0,28			
24 дән 28 гә кадәр	18		0,43			
28 дән 32 гә кадәр	18		0,61			
32 дән 36 га кадәр	19		0,83			
36 дан 40 ка кадәр	20		1,09			
40тан 44 кә кадәр	21		1,40			
44 дән 48 гә кадәр	22		1,76			
48 дән 52 кә кадәр	23		2,17			
52 дән артык	24		2,64			
Усак, ольха, өрәңге, корычагач, карама, ива һәм башкалар тополь						
10нан 12 гә кадәр	11	усак, зирек - II, бетге калганнары - III	0,057	усак 489,6 Калганнары - 200,6	2690,3	501,5
12 дән 14 кә кадәр	13		0,093			
14 тән 16 га кадәр	14		0,133			
16дан 18 гә кадәр	15		0,185			
18 дән 20 гә кадәр	16		0,254			
20 дән 24 кә кадәр	17		0,33			
24 дән 28 гә кадәр	19		0,50			
28 дән 32 гә кадәр	20		0,71			
32 дән 36 га кадәр	22		0,99			
36 дан 40 ка кадәр	23		1,30			
40тан 44 кә кадәр	23		1,61			
44 дән 48 гә кадәр	24		2,02			
48 дән 52 кә кадәр	25		2,50			
52 дән артык	25		2,91			
Агачларның ылыслы токымнары						
Нарат						
8 дән 10 га кадәр	8	II	0,027	920,4	2690,3	708,0
10нан 12 гә кадәр	10		0,049			

48 дэн 52 кэ кадэр	25		2,17			
52 дэн 56 га кадэр	25		2,55			
56 дан 60 ка кадэр	25		2,97			
60тан 64кэ кадэр	25		3,41	920,4	2690,3	708,0
64 дэн 68гэ кадэр	25		3,88			
68 дэн 72 гэ кадэр	26		4,40			
72 дэн 76 га кадэр	26		4,93			
76дан алып 80 гэ кадэр	26		5,48			
80нэн артык	26		6,09			
Чыршы						
8 дэн 10 га кадэр	5	II	0,027	920,4	2690,3	708,0
10нан 12 гэ кадэр	8		0,049			
12 дэн 14 кэ кадэр	10		0,076			
14 тэн 16 га кадэр	12		0,118			
16дан 18 гэ кадэр	14		0,166			
18 дэн 20 гэ кадэр	15		0,23			
20 дэн 24 кэ кадэр	17		0,30			
24 дэн 28 гэ кадэр	19		0,47			
28 дэн 32 гэ кадэр	21		0,67			
32 дэн 36 га кадэр	23		0,91			
36 дан 40 ка кадэр	24		1,17			
40тан 44 кэ кадэр	25		1,47			
44 дэн 48 гэ кадэр	26		1,81			
48 дэн 52 кэ кадэр	27		2,17			
52 дэн 56 га кадэр	28		2,55			
56 дан 60 ка кадэр	28		2,97			
60тан 64кэ кадэр	28		3,41			
64 дэн 68гэ кадэр	29		3,88			
68 дэн артык	26		4,40			
Пихта						
8 дэн 10 га кадэр	5	11	0,018	920,6	2690,3	800,0
10нан 12 гэ кадэр	7		0,036			
12 дэн 14 кэ кадэр	8		0,070			

52 дэн 56 га кадэр	27		3,11			
56 дан 60 ка кадэр	27		3,75			
60 тан артык	27		3,90			
Карагай						
10нан 12 гэ кадэр	11	II	0,068	920,4	2690,3	800,0
12 дэн 14 кэ кадэр	13		0,105			
14 тэн 16 га кадэр	14		0,150			
16дан 18 гэ кадэр	17		0,209			
18 дэн 20 гэ кадэр	18		0,276			
20 дэн 24 кэ кадэр	19		0,36			
24 дэн 28 гэ кадэр	21		0,55			
28 дэн 32 гэ кадэр	24		0,80			
32 дэн 36 га кадэр	26		1,08			
36 дан 40 ка кадэр	27		1,43			
40тан 44 кэ кадэр	28		1,81			
44 дэн 48 гэ кадэр	29		2,23			
48 дэн 52 кэ кадэр	30		2,68			
52 дэн артык	30		3,17			
Кедр						
10нан 12 гэ кадэр	10	II	0,053	920,6	2690,3	800,0
12 дэн 14 кэ кадэр	11		0,080			
14 тэн 16 га кадэр	12		0,117			
16дан 18 гэ кадэр	14		0,164			
18 дэн 20 гэ кадэр	15		0,218			
20 дэн 24 кэ кадэр	16		0,28			
24 дэн 28 гэ кадэр	18	II	0,43	920,6	2690,3	800,0
28 дэн 32 гэ кадэр	18		0,61			
32 дэн 36 га кадэр	19		0,83			
36 дан 40 ка кадэр	20		1,09			
40тан 44 кэ кадэр	21		1,40			
44 дэн 48 гэ кадэр	22		1,76			
48 дэн 52 кэ кадэр	23		2,17			
52 дэн артык	24		2,64			

	тулган табигый үләнчел үсемлекләр			
2	Кыр үләннәре белән табигый булган үсемлекләр	1 кв. метрга сум		
3	Газоннар (газ үләннәре орлыкларын чәчү белән)	1 кв. метрга сум	74,43	85,0
4	Рулонный газон	1 кв. метрга сум	200,0	100,0
Чәчәкләр				
1	Чәчәкләр	1 кв. метрга сум	650,0	чәчәкле-декоратив үсемлекләр сортларына бәйлелектә

Үсемлекләрнең (к1) уртача яклау үзлекләрен исәпкә ала торган коэффициентның әһәмияте

Исеме	к1 әһәмияте
Гомуми файдаланудагы утыртулар	2
чикләнгән файдаланудагы утыртулар махсус	1,5
файдаланудагы утыртулар	1

4 нче таблица

Үсемлекләрнең торышын исәпкә ала торган коэффициентның әһәмияте (к2)

Торышы	Составы үсемлекнең коелу халәтенә бәйле рәвештә билгеләнә.	К2 нең кыйммәте
Яхшы (сәламәт утыртмалар) I	Яфракларның 100% ы	2
Уртача көчсезләнгән II	Яфракларның 90-70% ы	1,5
Көчле көчсезләнгән III	Яфракларның 60-40%ы	1
Тотылган (кибә торган) IV	Яфракларның 30-20%ы	0,5
Һәлак булучы V	Яфракларның 20-10%ы	0,1
Һәлак булган VI	Яфраклар юк	0

Үсемлекләр деградациясе коэффициентының әһәмияте (кд)

Үсемлекнең торышы	Дәрәжә деградация	Зурлығы кд
Һәлак булган (тулысынча деградация, юк ителгән)	100%	5
Һәлак булучы (шактый деградация, исән кала алмый)	99%-90%	2,5
Тотылган (көчле деградация)	89%-60%	2
Хәлсез (уртача деградация)	59%-30%	0,9
Урта хәлсезләнгән (начар деградация)	29%-10%	0,5
Сәламәт (деградация бик аз)	9%-1%	0,1

III. Сүтелә торган (киселә торган) яшел үсентнлэргә акчалар кертү һәм тоту тәртибе

3.1. Сүтелә торган (киселә торган) яшел үсентеләр өчен акчалар түбәндәгеләр исәбенән ясала:

сүтелә торган (киселә торган) яшел утыртмалар өчен түләүләр;

яшел утыртмаларны законсыз жимерү (кисү) аркасында китерелгән зыяны каплау (компенсацияләү);

административ хокук бозулар турындагы законнар нигезендә алына торган яшел утыртмаларга зыян китергән өчен штрафлар;

яшел утыртмаларны яклау һәм үстерү максатларына гражданнарның һәм юридик затларның, шул исәптән чит илләрнең, ирекле кертемнәрен;

башка чыганақлардан керемнәр.

3.2. Яшеллекләр законсыз зыян күргәндә яки юк ителгәндә зыяны каплау чаралары, штрафлар суд карары буенча билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән обадминистратив хокук бозулар протоколлары нигезендә кертелә..

Күрсәтелгән түләүләрнең күләме юкка чыгарылган үсемлек өчен Методика тарафыннан 5 мәртәбә һәм һәр зарарланган үсемлек өчен 1/2 мәртәбә билгеләнә.

3.3. Яшел утыртмаларны юкка чыгарган һәм законсыз юкка чыгарган (зарарланган) өчен физик һәм юридик затлар санап киткән акчалар Иске Кәшер авыл жирилегенең жириле бюджетына керә һәм төзекләндерү маддәсе буенча тотыла.

Жимерелеп беткән яшел үсентеләр өчен алынган акчалар юкка чыгарылган яки зарарланган урынына яшел утыртмаларны торгызуга тотыла, шул исәптән түбәндәге эшләрне финанслауга:

- агач һәм куак үсентеләрен казып алуны, автотранспортка төяүне һәм бушатуны, агач комнарын төрүне, үсентеләрне һәм орлыкларны яшелләндерү өчен алына торган бәягә түләүне дә кертеп, утырту материалын сатып алу (эзерләү) һәм илтеп житкерү;

- жирне, планировканы, сөрүне, дисклаштыруны, туфрақны фреза белән йомшартуны, тырмалауны, жирне тигезләүне дә кертеп, газон урнаштыру һәм агач һәм куаклар утырту өчен эзерләү;

- агач һәм куаклар утырту өчен казыклар һәм канаулар (траншеялар);

- агачлар, куаклар утыртканда һәм газлар төзегәндә грунтны 25%, 50% яки 100% ка алыштыру;

- биоматлар, агач рәшәткәләр, киём-салым, дерн бәясен дә кертеп, откосларны ныгыту;

- утырту урыннарын эзерләгәндә һәм газлар төзегәндә туфрақка органик һәм минераль ашламалар кертү;

- агач һәм куакларны эзер чокырларга һәм траншеяләргә утырту;

- үләннәр орлыкларын чәчү, шул исәптән гидрочәчүне, дерн салуны да кертеп;

- вертикаль яшеллэндерү эшлэре; - газон үләннәре орлыклары үсеп чыккан;
 - гомуми файдаланудагы яшеллэндерүнең гамәлдәге объектларын реконструкцияләү;
 - яшел утыртмалар утырту һәм утырту өчен махсус техника сатып алу;
 - чүп-чарны төяү һәм алып китү;
 - компенсация яшеллэндерү өчен территорияне эзерләү эшлэре (корыган агачлар, агач ботаклары өеме, территорияне планлаштыру, су сибү суүткәргечен урнаштыру, юл-тропика челтәрен булдыру, яктырту, кече архитектура формаларын урнаштыру һ.б.) төзелеш бәясең 70% ыннан да артык булмаган күләмдә;
 - чәчәкләкләр төзелеше;
 - паркларны һәм скверларны төзеклэндерү.
- Компенсацион яшеллэндерү чараларын башка максатларда файдалану тыела.