

**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ**  
**Зеленодольский Муниципаль район Советы ОСИНОВСК**  
**авыл жирлеген урнаштыру киңәшмәсе.**

**Карар**  
**КАРАР**

2017 елның 08 декабре

№ 187

Советының 2014 елның 16 июнендәге 188 номерлы карарына үзгәрешләр кертү турында "Татарстан Республикасының Зеленодольск Муниципаль округының Осиновский авыл жирлегенә территориясен яхшырту кагыйдәләре турында"

2003 елның 6 октябрдәге Федераль Законның 14 статьясы нигезендә 131-FZ "Рәсәй Федерациясендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында", аны гамәлдәге законнарга туры китерү өчен, Татарстан Республикасының Зеленодольский муниципаль районының Осиновский авыл жирлегенә Советы **карап кабул итте:**

1. Татарстан Республикасының Зеленодольск муниципаль районының Осиновский авыл жирлегенә Советы карарына түбәндәге үзгәрешләрне кертү, 2014 елның 16 июнендә "Осиновский авыл жирлегенә территориясен төзекләндерү кагыйдәләре турында". Татарстан Республикасының Зеленодольск муниципаль районынан ":

- 1.1. 2.9.5 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.2. 4.5.5 пунктның 8 пункты яраксыз дип игълан ителә; 1.3. 8.2.1 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.4. 8.2.30 пунктның 2 пункты яраксыз дип игълан ителә;
- 1.5. 8.2.30 пунктның 13 пункты яраксыз дип игълан ителә;
- 1.6. 8.5.5 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.7. 8.6.2 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.8. 8.6.4 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.9. 8.6.5 пунктның 10 пункты яраксыз дип игълан ителә; 1.10. 8.2.1.3 статьяның 2 пункты яраксыз дип игълан ителә; 1.11. 8.6.1 пунктның 3 пункты яраксыз дип игълан ителә; 1.12. 8.6.17 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.13. 8.9.2.11 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.14. 8.9.2.20 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.15. 8.12.1 статья дәрәс түгел дип игълан ителә; 1.16. 8.12.3 статья дәрәс түгел дип игълан ителә;

2. Бу карарны Татарстан Республикасының рәсми мәгълүмат порталына урнаштырыгыз ( <http://pravo.tatarstan.ru> ) , \_\_\_Татарстан Республикасы муниципалитетлары порталы ( <http://zelenodolsk.tatarstan.ru> ) , бастырыгыз ул Осиновский бистәсенә информация трибуналарында түбәндәге адресларда:

белэн. Осиново (бистэнең административ бинасы янында), авылда. Осиново урамда. Урамда яктылык.

Уббилей белэн. Урамда ремплер. Пионер, белэн. Урамда яңа тур. Урамдагы Новониколаевский авылында кооператив. Centralзэк.

**Осиновский башлыгы**  
**авыл торак пункты**

**А.Ю.Салимов**

**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ЗЕЛЕНОДОЛСКИ МУНИЦИПАЛЫ РАЙОНЫНЫҢ ОС  
ОСИНОВСК ТУРЫНДАГЫ ТОРТИРАСЫНЫ ЯКТЫРУ Кагыйдэләре.**

**Бүлек 1. Гомуми нигезләмәләр**

1.1. Татарстан Республикасының Зеленодольский муниципаль районының Осиновский авыл торак пункты территориясен яхшырту кагыйдэләре (алга таба Кагыйдэләр дип атала), Осиновский авыл бистәсе территорияләрен саклау һәм чистарту тәртибен һәм таләпләрен билгели. Татарстан Республикасының Зеленодольский муниципаль округы (алга таба - муниципалитет дип атала), шул исәптән ел фасыллары буенча, яшел майданнарны, кечкенә архитектура формаларын, стационар булмаган ваклап сату объектларын, стационар булмаган хезмәт күрсәтү объектларын, яшелләндерү элементлар, бина фасадларын ремонтлау һәм буяу буенча эш башкару тәртибен, муниципаль каты калдыкларны жыю һәм чыгару тәртибен, юлларны эшләтеп жибәрү, территорияне яктырту, күмү урыннарын һәм күмү урыннарын саклау, территориянең әйләнә-тирә мохитен үткәрү, бәйрәм территорияне бизәү, чисталык, тәртип, югары эстетик сыйфатлар һәм яшәү мохитенең уңайлылыгын тәэмин итү, шулай ук бу Кагыйдэләрне бозган өчен җаваплылык тәэмин итү.

1.2. Бу Кагыйдэләр муниципаль берәмлек территориясендә гамәлдә, барлык юридик затлар, шәхесләр һәм жир кулланучылары, төзүчеләр, хужалар, хужалар һәм арендаторлар муниципалитет территориясендә урнашкан биналар, корылмалар һәм корылмалар өчен мәҗбүри.

1.3. Муниципалитет территориясен яхшырту һәм саклау өлкәсендә мөнәсәбәтләрне хокукый көйләү Конституция нигезендә алып барыла Россия Федерациясе, Гражданлык кодексы Россия Федерациясе, Федераль Хокук 06.10.2003 №. 131-FZ "Россия Федерациясендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында", Татарстан Республикасы Конституциясе, Татарстан Республикасы Законы 07.28.2004 №. 45-ЗРТ "Татарстан Республикасында жирле үзидарә турында", Татарстан Республикасының башка федераль законнары һәм законнары, Россия Федерациясе һәм Татарстан Республикасының норматив хокукый актлары, нормаларны һәм кагыйдэләрне үстерү методик тәкъдимнәре. Рәсәй Федерациясе Региональ үсеш министрлыгы боерыгы белән расланган муниципаль берәмлекләр территориясе, 2011 елның 27 декабрендә, Устав Татарстан Республикасының Зеленодольский муниципаль районының Осиновский авыл жирлегенә һәм бу кагыйдэләр.

1.4. Бу кагыйдэләрдә түбәндәге терминнар кулланыла:

**Территорияне төзекләндерү** - инженерлык әзерлегенә һәм куркынычсызлыгын, яшелләндерү, каплау, яктырту, монументаль сәнгатьнең кечкенә архитектура формаларын урнаштыру чаралары җыелмасы.

**Территорияне төзекләндерү элементлары** - декоратив, техник, планлаштыру, структур жайланмалар, үсемлек компонентлары, төрле жиһазлар һәм бизәк, кечкенә архитектура формалары, капитал булмаган стационар булмаган структуралар, ачык реклама һәм яхшырту компонентлары буларак кулланылган мәгълүмат.

**Нормальләштерелгән яшелләндерү элементлары җыелмасы** - муниципалитет территориясендә куркынычсыз, уңайлы һәм жәлеп итүчән мохит булдыру өчен яшелләндерү элементларының кирәкле минимумы.

Нормалаштырылган төзекләндерү элементлары җыелмасы жирле үзидарә органнары тарафыннан территорияне яхшырту кагыйдэләре һәм кагыйдэләре кысаларында урнаштырылган.

**Территорияне төзекләндерү объектлары** - төзекләндерү эшләре алып барыла торган авыл бистәсе территориясе: майданнар, ишегаллары, кварталлар, функциональ планлаштыру формалары, административ округлар һәм шәһәр округлары территорияләре, шулай ук бердәм шәһәр принцибы буенча бүлеп бирелгән территорияләр. планлаштыруны жайга салу (сакланган зоналар) яки визуаль киңлекне сизү (биналар белән майдан, күрше территория һәм биналар белән урам), муниципалитетның башка территорияләре.

**Территорияне яхшырту рационализациясе объектлары** - авыл бистәсе территориясе, аның өчен территорияне яхшырту нормалары һәм кагыйдэләре: яшелләндерү элементларының стандартлаштырылган комплексы, билгеле бер территориягә урнаштыру нормалары һәм кагыйдэләре. Мондый территорияләр булырга мөмкин: төрле функциональ максатлар, жәяүлеләр белән элемент, машина йөртү юллары, жәмгәт урыннары, ижтимагый урыннар, торак төзелеше, сәнгать биналарының санитар яклау зоналары, ял итү корылмалары, торак чөптәре, техник (куркынычсызлык һәм оператив) инженер элементлар зоналары.

**Территорияне чистарту** - жыю, махсус билгеләнгән житештерү һәм куллану калдыкларына, башка чүп-чар, кар, шулай ук халыкның экологик һәм санитар һәм эпидемиологик иминлеген тәэмин итүгә юнәлтелгән эшчәнлек төре. саклау.

**Яшелләндерү** - территорияне яхшырту һәм ландшафт оештыру элементы, бу үсемлек компонентларын актив куллану белән муниципалитет мохитне формалаштыруны, шулай ук территория территориясендә алдан ясалган яки башта булган табигый мохитне саклауны тәэмин итә. муниципалитет.

**Яшел киңлекләр** - ясалма һәм табигый килеп чыккан агач, куак, куак һәм үлән үсемлекләре.

**Газон** - махсус сайланган үлән орлыкларын чөчеп ясалган үлән каплавы, бу утырту һәм парк корылмалары өчен фон һәм ландшафт композициясенә мөстәкыйль элемент.

**Муниципаль каты калдыклар (MSW)** - кечкенә көнкүреш производвосы һәм куллану калдыклары халык тормышы нәтижәсендә барлыкка килә.

**Зур калдыклар (КГМ)** - житештерү һәм куллану калдыклары, аларны йөкләү (зурлыгы һәм табигате буенча) саклагычларда (сыйдырышлыгы 2 куб метрдан артык).

**Каты калдыкларны экспортлау графигы каты калдыкларны экспортлау** өчен контрактның аерылгысыз өлеше булып тора, урынын (адресын), каты калдыкларның күләмен һәм экспорт вакытын күрсәтә.

**Каты калдыкларны чыгару расписаниесен бозу** - маршрутка туры килмәү, каты калдыкларны 2 сәгатътән артык вакытка чыгару графигы. сәгатъләр.

**Чүп жыючыларны урнаштыру өчен контейнер майданы** - кирәкле сандагы контейнерлар һәм саклагычлар куеп житештерү һәм куллану калдыкларын жыю һәм вакытлыча саклау өчен махсус жиһазландырылган майдан.

**Каты калдыклар контейнеры** - 0,7 - 1,5 куб метрлы каты калдыклар жыю өчен стандарт металл контейнер.

**Бункер саклау** - 2 куб метрдан артык күләмле KGM һәм башка чүп жыю өчен стандарт контейнер. м.

**Productionитештерү һәм куллану калдыклары** (алга таба калдыклар дип атала) - чимал, материаллар, ярымфабрикатлар, житештерү яки куллану процессында барлыкка килгән продуктлар, шулай ук товарлар (продуктлар) калдыклары. кулланучылар үзлекләрен югалттылар.

**Калдыкларны сортлау** - житештерү һәм куллану калдыкларын билгеле бер критерийлар буенча сыйфат ягынан төрле компонентларга аеру һәм (яки) катнаштыру.

**Каты калдыклар жыю (KGM)** - чүп палаталарын эшчеләр чистарту, контейнерлар тутыру һәм контейнер урыннарын чистарту белән бәйлә чаралар жыелмасы. LGM коллекциясе - LGM-ны контейнер майданы территориясендә саклау чаралары (саклагыч бункер булмаганда) яки офицерлар яки KGM территориясеннән жыелган саклагычларны катлаулы чистарту эшчеләре йөкләү.

**Каты калдыкларны (KGM) контейнерлардан чыгару** (саклагычларны KGM белән йөкләү) махсус машиналарга чыгару, аларны чүп жыю урыннарыннан лицензияләнгән утильләштерү объектына (калдыклар жибәрү станцияләре, калдыклар яндыру, полигон һ.б.).

**Каты калдыкларны чыгару өчен контракт (KGM)** - заказчы һәм каты калдыкларны чыгару өчен контракт төзүче оешма арасында төзелгән юридик көч булган язма килешү.

**Каты калдыкларны экспортлау графигы** каты калдыкларны (KGM) экспортлау өчен контрактның аерылгысыз өлеше булып тора, урыны (адресы), каты калдыклар күләме (KGM) һәм экспорт вакытын күрсәтә;

**Чүп өеме** - рөхсәтсез (рөхсәтсез) агызу (урнаштыру) яки саклау нәтижәсендә житештерү һәм куллану калдыклары, күләме 1 куб метрдан артмый.

**Рөхсәтсез чүп ташлау** - рөхсәтсез (рөхсәтсез) ташлау (урнаштыру) яки саклау MSW, LGM, житештерү һәм төзелеш калдыклары, юридик затлар яки шөхесләр эшчәнлегенә барышында барлыкка килгән 50 квадрат майданнан артык майданда. метр. м һәм күләме 30 куб метрдан артык. м.

**Чүпне һәм калдыкларны утильләштерү (нейтральләштерү)** - чүпне төрле технологик ысуллар белән махсус корылымаларда эшкәртү, кеше сәламәтлегенә һәм әйләнә-тирә мохиткә зарарлы йогынты ясамас өчен.

**Өйгә хужа булу** - аның янындагы жир участкагы булган аерым торак бина.

**Төзелеш объектынның паспорты** - объектның исемнән, төзүче (клиент), эшне башкаручы (подрядчик, генераль подрядчы), җаваплы эш житештерүченең исемнәре, позицияләре һәм телефон номерларын күрсәтүче мәгълүмат тактасы. объект, эшнең башлану һәм бетү вакыты, төзелеш майданында урнаштырылган объект схемасы.

**Рир кишәрлекләренен хокук ияләре** (алга таба - хокук ияләре) теләсә нинди юридик затлар һәм шөхесләр, милек формасына карамастан, ведомство карамагына ия, алар жир кишәрлеген алганнар, даими (чикләнмәгән), бушлай сроклы куллану. , яшәү максатыннан карамастан, яшәү, аренда, билгеләнгән тәртиптә мирас итеп алу.

**Күрше территория** - гомуми куллану өлкәсе, жир кишәрлекләре, күчмәс милек объектлары чикләреннән ким дигәндә биш метр ераклыкта урнашкан, Россия Федерациясе законнары белән башкача каралмаган булса, жирле үзидарә органнары актлары.

**Билгеләнгән территория** - бу кагыйдәләр белән билгеләнгән тәртиптә юридик яки физик затка билгеләнгән жир кисеге, хужалыкка карамастан, хезмәт күрсәтү һәм санитария өчен ведомство бәйләнеше.

Билгеләнгән территория түбәндәгеләрдән тора:

- хокук ияләре өчен - жир куллану территориясеннән һәм аңа кушылган территориядән;
- биналар һәм корылымалар хужалары һәм арендаторлары өчен яки аларның өлешләре, шулай ук алардагы бүлмәләр - күрше территориядән.

**Ишегалды майданы** - торак бина белән янәшә урнашкан территория, анда яшәүчеләр уртак кулланыла, периметр буйлап торак биналар, корылымалар, корылымалар яки коймалар белән чикләнгән. Күрше торак йортта яшәүчеләр файдасына, балалар майданчыклары, ял итү урыннары, машина кую урыннары, яшел урыннар һәм башка ижтимагый объектлар ишегалдында урнашкан.

**Уен майданчыгы** - GOST R 53102 таләпләренә туры китереп тулы уен майданчыгы-2008 Балалар уен майданчыклары өчен жиһазлар. Шартлар һәм аңлатмалар "

**Территорияне санитар чистарту** - чаралар жыелмасы, шул исәптән:

- билгеләнгән һәм күрше территорияне даими, вакытында чистарту;
- чүп, каты, сыек һәм азык калдыкларын житештерүдән һәм кулланудан жыю һәм чыгару;
- карны һәм бозны вакытында чистарту һәм чистарту;
- биналар, корылымалар, корылымалар һәм кечкенә архитектура формаларының чисталыгын саклау.

**Биналарны, корылмаларны тоту** - объектлар белән яисә техник хезмәт күрсәтү объектларында башкарылган профилактик чаралар жыелмасы:

- яхшы хәлне саклау;
- вакытсыз тузуны, картлыкны, жимерүне, үлемне профилактикалау;
- хезмәт срогын, хезмәтне арттыру;
- зыянны, ватылуларны, житешсезлекләренә, житешсезлекләренә һәм житешсезлекләренә бетерү;
- билгеләнгән техник шартларга яки күрсәтмәләргә туры китереп, тышкы кыяфәтне торгызу

һәм яхшырту.

**Техник һәм санитар чистарту объектлары :**

- проспектлар, урамнар һәм полосалар, киселеш юллары һәм жәяүлеләр тротуарлары.
- квадратлар, күперләр, күперләр, баскычлар, юллар;
- парклар, урман парклары, майданнар, бакчалар, аллеялар, газоннар, агачлар, куаклар;
- спорт һәм уен майданчыклары, истәлекле урыннар, стадионнар, жәйге эстрада корылмалары, пляжлар, бәдрәфләр, станцияләр, көймә һәм коткару станцияләре;
- фасадлар, биналар һәм корылмалар стеналары, коймалар, коймалар, капкалар;
- төзелеш майданнары;
- кечкенә архитектура формалары һәм корылмалары (портлар, күлгәле түбәләр, пергола, чәчәк түшәкләре, чәчәк түшәкләре, эскәмияләр, фонтаннар, мичләр, реклама трибуналары, декоратив һәм чәчелгән бассейннар, коймалар, телефон кабиналары (түбәләр), транспорт көтү павильоннары);
- коммуналь инфраструктура объектлары (казан йортлары, чистарту корылмалары, насос станцияләре, трансформатор подстанцияләре, кайнар һәм салкын су белән тәэмин итү өчен торба, газ, канализация, янгыр һәм эретелгән су, буран һәм гомуми канализация, дренаж (дренаж) чокырлары. һәм урам яктырткычларының чокырлары, баганалары (баганалары), туберкулез калдыкларын жыю өчен контейнерлар һәм аларны урнаштыру урыннары һ.б.);
- монументаль һәм декоратив сәнгать эсәрләре, һәйкәлләр, тарихи һәм архитектура кыйммәтле әйберләр;
- су чыганакалары, чишмәләр һәм су объектлары;
- үзәкләштерелгән эчке һәм эчә торган су белән тәэмин итү чыганакаларын санитар саклау зоналарын формалаштыру

(сәнгать скважиналары, каплагычларны, чишмәләренә һәм скважиналарны төзекләндерү һәм ремонтлау);

- зиратлар;
- базарлар, кишетләр, сәүдә павильоннары, киосклар, палаткалар, кишетләр;
- жәмәгать транспорты төшү урыннары;
- торақ йортлар, административ һәм сәнгать биналары;
- сәүдә объектлары, жәмәгать туклануы һәм мәдәни максатлар;
- торақ майданда урнашкан аерым гаражлар, шулай ук гараж төзү кооперативлары территорияләре һәм гаражларның күпләп тулануы, коллектив һәм түләүле машина кую урыннары. - бакча, ил, бакча берләшмәләре.

**Onсаваллы затлар** - юридик затлар, түрәләр һәм шәхесләр, бу кагыйдәләр нигезендә, техник хезмәт күрсәтү һәм санитар чистарту өчен территория билгеләнгән.

Тәсәваллы кешеләр:

- хокук ияләре, хужалык хужалары;
- хужалар (арендаторлар, кулланыучылар) һәм биналар, корылмалар һәм корылмалар, яисә аның өлешләре, шулай ук биналарда, корылмаларда һәм корылмаларда урнашкан бүлмәләр хужалары; - жир мөнәсәбәтләрендә барлык катнашучылар.

**Башкаручылар** - юридик затлар, түрәләр һәм шәхесләр, Муниципалитет территорияләрен чистарту, житештерү һәм куллану калдыкларын моның өчен билгеләнгән урыннарда жыю, чыгару, объектларны һәм территорияләренә төзекләндерү һәм саклау өчен бүтән эш һәм хезмәтләр чиста һәм тәртиптә.

**буш урын** - табигый булмаган (гранит дивар, сусаклагычларның яр яры) яки ясалма (коймалар һәм башка коймалар, бина стеналары, биналар һәм корылмалар) чикләүләре булмаган территория.

**Idл кыры** - асфальт бетон яки башка өслек белән жәяүлеләр зонасы, ким дигәндә 1,5 метр киңлектә урамнар һәм машина юллары буйлап.

**Ашыгыч ярдәм** - кешеләрнең куркынычсызлыгына, хокукларына, шулай ук законлы якланган мәнфәгатьләренә турыдан-туры куркыныч тудыручы ашыгыч казу таләп иткән коммуналь хезмәтләр, башка объектларда ремонт һәм реставрация эшләре.

**Гарантны кире кагу** - объектта эш башкару хокукынан мәхрүм итү;

**Ташландык машина** - хужа тарафыннан алты ай яки аннан да күбрәк вакыт эчендә калдырылган транспорт, ул башка кешеләргә бушлай керүне рөхсәт итми торган шартларда (ишекләр, тәннең пыяла элементлары, тәннең башка элементлары, ачылмаган ишекләр булмаганлыктан). , ишекләренә бикләү мөмкин булмау һ.б.), шулай ук аның максатында куллану мөмкин булмау билгеләренә (яксы тәгәрмәчләр, тәгәрмәчләр яки башка структур өлешләр булмау һ.б.), һәм жәмәгать урыннарында (күрше территорияләрдә) урнашмаган; транспорт чараларын саклау өчен (транспорт

чараларын урнаштыру өчен махсус билгеләнгән урыннарда (читтә), яки озак вакыт (алты ай яки аннан да күбрәк) транспорт урнаштыру өчен махсус билгеләнгән урыннарда (тукталыш урыннары, машина кую урыннары, түләүле машина кую урыннары, гаражлардан кала) биналар, жиһазлар саклау өчен бүлмәләр), һәм үтүгә комачаулау, жәяүлеләр үтү, территорияне чистарту, аварияле машиналар, бүтән махсус машиналар, чүп машиналары подъездларга, чүп контейнерларына һәм (яки) торақ пункт территориясен яхшырту кагыйдәләре таләпләренә туры китереп урнаштырылган. Автомобильләр, жәяүлеләр үтәп бару, территорияне чистарту, ашыгыч ярдәм машиналары, башка махсус машиналар, чүп машиналары подъездларга, чүп контейнерларына, шулай ук потенциал террористны бетерү өчен ташландык машина. куркыныч, билгеләнгән тәртиптә эвакуацияләнергә тиеш.

**Транспорт чараларын урнаштыру өчен махсус билгеләнгән урыннар** - законнар нигезендә оештырылган машиналар парклары, гаражлар, ремонт кишетләре һәм башка биналар, жиһазларны саклау (тоту) өчен бүлмәләр; машиналар кую урыннары (машина кую урыннары) Россия Федерациясә оҗл кагыйдәләре нигезендә билгеләнгән, Министрлар Советы Указы белән расланган - Россия Федерациясә Хөкүмәте 1993 елның 23 октябре 10 1090 “Кагыйдәләр турында Roadl.

**Яшелләндерүне торгызу** - бозылган яшелләндерүне норматив хокукый актларның техник таләпләренә туры килгән хәлгә китерү; салкын сезонда объектны эшләтеп жиберү мөмкинлеген күрсәтеп, төзекләндерүне өлешчә торгызырга рөхсәт итәләр.

**Roadl** - жир полосасы яки ясалма корылма өслеге, жиһазландырылган яки жайлаштырылган һәм транспорт хәрәкәте өчен кулланыла. Roadlда бер яки берничә машина йөртү юлы, шулай ук трамвай юллары, тротуарлар, жикәләр һәм бүлү полосалары бар;

**Тротуар** - юлның структур элементы, каплау, нигез һәм өстәмә төп катламнарда тора (аяздан саклаучы, жылылык изоляциясә, дренаж һ.б.);

**Клиент** - объектның яки жир участогының хужасы (яисә үзе хужасы) тарафыннан рөхсәт ителгән, объектларны төзү, реконструкцияләү һәм ремонтлау (капиталь ремонтлау), шулай ук инженер тикшеренүләре, төзелеш өчен проект документларын эзерләү, хокукы яки физик зат. объектларны реконструкцияләү, ремонтлау (ремонтлау);

**Workip** эшләре - казу, казу, чыгару, эшкәртү, туфрақ, ком һ.б. кебек хәрәкәтләр жыелмасы, аның хәрәкәте, туфрақның тигезләнеше һәм кысылуы белән, территорияне яхшырту яки туфрақны каплау яисә монтажлау. яхшыртылган юл өслеген һәм тротуарларны салу, шулай ук урманни кисү һәм территорияне чистарту белән бәйлә эзерлек эшләре, шул исәптән районнар, тау битләре, картиналар, казу һәм яр буйларын планлаштыру; субградны тәмамлау; яр буйлары (нигездә); бораулау -кран машиналары; туфрақны йомшарту; чокырлар синусларын тутыру), шулай ук яшелләндерү шартларын үтәү.

**Эш житештерү зонасы** - эш житештерү өчен бүлөп бирелгән территория, шулай ук эш житештерүдә кулланыла торган материаллар, жиһазлар, механизмнар, уңайлыклар лагерьларын вакытлыча урнаштыру өчен.

**Техник элемент** - жир асты һәм жир өстендәгә челтәрләр, ачык һәм ябык канализация маршрутлары, электр, жылылык, газ, су белән тәэмин итү, элемент, электр транспортының элемент челтәрләре, шулай ук алардагы корылмалар;

**Төп капитал ремонт** - объектның төп техник һәм икътисади күрсәткечләрен үзгәртмичә, физик киём һәм (яки) жимерелү аркасында объектның аерым структур өлешләрен торгызу, яисә аларның эшләрен яхшырткан охшаш яки башка эйберләр белән алыштыру өстендә эш;

**Кызыл линияләр** - гомуми майданнарның булган, планлаштырылган (үзгәрә торган, яңа формалашкан) чикләрен, электр линияләре, элемент линияләре (сызыклы кабель корылмаларын да кертеп), торбауткәргечләр, юллар, тимер юл линияләре урнашкан структураларны күрсәтүче сызыклар. объектлар);

**Өченче категория катлаулылыгы объектлары** - вакытлыча, сезонлы яки ярдәмче максатларда биналар һәм корылмалар, шул исәптән жәмәгәт бәдрәфләре, бәйләнешле биналар белән спорт майданчыклары;

**Гарантия** - муниципалитет башкарма комитеты тарафыннан бирелгән жир эшләрен башкару хокукын бирүче документ.

**Groundip асты инженер корылмаларының һәм элемент элементларының куркынычсызлык зонасы - жир асты инженер элементләре** буенда урнашкан территория, аның цикләре объектлар категориясенә карап законнар һәм башка норматив хокук актлары нигезендә билгеләнә. бу структуралар һәм элемент хужаларының, шулай ук жир асты инженерлык корылмаларының һәм элементләренә торышын, хезмәтен һәм эксплуатациясен контрольдә тотучы органнар рөхсәтеннән башка теләсә нинди эшчәнлек алып бару;

**Заказ** - Муниципалитет юлларында хәрәкәтне вакытлыча цикләү яки туктату өчен Башкарма комитет рөхсәте;

**Реконструкция** - капитал төзелеш объектларының параметрларын, аларның өлешләрен (биеклегә, идәннәр саны, майдан, житештерү куәтләре күрсәткечләре, күләме) һәм инженер-техник ярдәм сыйфатын үзгәртү;

**Оешмаларны координацияләү** - оешмалар, учреждениеләр, шулай ук кызыксынган кешеләр - жир кишәрлекләре хужалары, аларның ризалыгын бирәләр һәм эшне башкару өчен шартлар куялар.

**Төзелеш майданы** - төзелеш, реконструкция, капитал ремонт корылмалары, шулай ук материаллар һәм корылмалар саклау, машиналар һәм механизмнар урнаштыру, вакытлыча биналар һәм корылмалар өчен билгеләнгән тәртип буенча бүлөп бирелгән жир участогы. төзелеш чоры (реконструкция, капитал ремонт);

**Заказны туктату** - ачыкланган хокук бозуларны тулысынча бетергәнчә вакыт эчендә эш житештерүне вакытлыча тыю.

**Эшләр житештерүче** - территорияне төзекләндерү белән бәйлә казу, төзелеш һәм ремонт эшләрен башкаручы юридик яки физик зат (генераль подрядчы да, подрядчик та);

**Проект (төзелешне оештыру, эш башкару)** - конструкциялэнгән килешү документлары, текст формасында һәм карталар (схемалар) формасында һәм объект төзелешен һәм реконструкциясен тәмин итү өчен архитектура, структур һәм инженер чигелешләр билгеләү һәм аның өлешләре, шулай ук объектны ремонтлау (капиталь ремонтлау);

**Ремонт** - объектның хезмәтченлеген һәм оперативлыгын торгызу өстендә эш (аның оператив характеристикаларын да кертеп), кирәк булганда башкарыла, аның эшләнеше объектның ышанычлылыгына һәм куркынычсызлыгына тәэсир итми.

**Мәгълүматны урнаштыру чаралары** - структуралар, структуралар, техник приборлар, сәнгать элементлары һәм мәгълүмат тарату өчен бүтән медиа.

**өй билгеләре** - тулы йорт (урам, квадрат, проспект исеме күрсәткече), номеры (йорт һәм бина номеры күрсәткече), керү һәм фатир номеры, инвалидлар өчен объектның керү символы, флаг ияләре, истәлекле такталар, полигонометрик билге, ут гидрант индикаторы, жир геодезик билгеләре, автомобиль юллары палаталары һәм су белән тәмин итү челтәре скважиналары, шәһәр канализация системасы күрсәткече, жир асты газүткәргеч корымалары күрсәткече; **участок** - жир өслегенең бер өлеше, аның цикләре туры килә

федераль законнар; **бинаның проект төс схемасы (фасадларның төс схемасы)** - Осиновский авыл жирлегә территориясендә урнашкан аерым бина фасадының бердәм архитектура һәм төс схемасын билгеләгән килешенгән һәм расланган документ, һәм аның тышкы дизайнына таләпләр куя (чыгарылган көннән алып 5 ел давамында); **яңаша урнашкан территория** - күп фатирлы бина янындагы жир участогы, шул исәптән яшелләндерү элементлары, подъездга жәяүлеләр юллары, өйгә керү урыннары, бу йортта яшәүчеләр өчен урыннар (балалар, спорт, ял итү, контейнерлар, этләр өчен) ) һәм хезмәт күрсәтү, эксплуатацияләү һәм өйне төзекләндерү өчен бүтән өлкәләр; **машинаны юу** - пассажирлар бүлмәсеннән, кабинадан, тузан, пычрак тәннән, су кулланган һәм (яки ) юу чаралары, һәм (яки) төрле жайланмалар (щеткалар, скраперлар, губкалар, чүпрәкләр), һәм (яки) юу өчен эшләнгән жайланмалар. Тәрзәләрне һәм (яки) фараларны тизләткән, пычрактан, кисточкалар, губкалар, чүпрәкләр белән башка пычраткыч матдәләрдән сөртү, бу кулланылган су һәм (яки) юу чаралары белән бәйлә булмаса, машина юу түгел. кисточка һәм (яки) кардан һәм (яки) боздан машинаны чистарту кебек;

### **Санитар хезмәт күрсәтү һәм төзекләндерү максатыннан территорияләргә төзәтү тәртібе**

Авыл бистәсе территорияләрен төзекләндерү гражданныр, предприятиеләр, оешмалар, учреждениеләр, оештыру һәм хокук формасына карамастан, үз жирләрен бүлеп бирү чикләрендә һәм ким дигәндә биш метр тирәсе территориядә, яки махсуслаштырылган. бу төр эшчәнлекне тормышка ашыру ышанып тапшырылган предприятиеләр һәм оешмалар.

санитар торышын тәмин итү , әйләнә-тирә мохитне пычратудан саклау һәм саклау чараларын тормышка ашыру өчен, шәһәр торак пункты территориясен чистарту һәм санитар хезмәт күрсәтү өчен гражданнырга, предприятиеләргә, учреждениеләргә, оешмаларга билгеләнә. түбәндәге тәртіптә аларның оештыру һәм хокук формасы:

Бу торак фондына хезмәт күрсәтүче торак предприятиеләренә авыл бистәсенә күп катлы биналарының микрорайоннары кертелгән территорияләр.

Торак төзелеш кооперативларының күп катлы торак биналары территорияләре, йорт хужалары ассоциацияләре (НОА), ведомство йортлары - НВСs, НОAs һәм ведомство торак фондының баланслары яки торак фондына хезмәт күрсәтүгә вәкәләтле оешмалар, шулай ук Идарә итү компанияләре. , периметр буйлап күрше урамның ким дигәндә 5 метры (урам ягыннан - машина юлына кадәр) торак биналардан (шул исәптән тротуарлар, машиналар кую урыны, махсус машиналар өчен юллар, уен майданчыклары, газоннар, подъездлар).

Социаль учреждениеләр өчен (мәктәпләр, мәктәпкәчә яшәтгә учреждениеләр, мәдәният учреждениеләре, сәламәтлек саклау, физик тәрбия һәм спорт) - керү юллары, машиналар кую урыны, участоклар жир бүлеп бирү кысаларында, шулай ук ким дигәндә 5 метр киңлектәге күрше территорияләр. күрше жир кулланучылары булмаганда периметр тирәсендә (урам ягыннан - машина юлына кадәр).

Бу предприятиеләр урнаштырылган биналарда урнашкан социаль учреждениеләрен территорияләрен чистарту һәм саклау өчен җаваплы.

Промышленность, сәүдә һәм жәмәгать туклануы, транспорт, ягулык салу предприятиеләре артында - керү юллары, машиналар кую урыны, жир бүлеп бирү өлкәләре, шулай ук периметр буйлап ким дигәндә 5 м киңлектәге күрше территория. урам ягы - машина юлына күрше жир кулланучылары булмаганда.

Шәхси хужалыклар артында (йорт хужалары) - жир бүлеп бирү чикләрендә участоклар, шулай ук периметр буйлап ким дигәндә 5 м киңлектәге күрше территория (урам ягыннан - юл хәрәкәтенә кадәр) күрше жир кулланучыларының булмавы, шулай ук подъездлар, шәһәр юлы белән кисешкән юл.

Кечкенә ваклап сату предприятиеләре артында (кибетләр, киосклар, павильоннар, жәйге кафелар һәм вакытлыча урам сәүдә объектлары) - периметр буйлап сәүдә ноктасыннан ким дигәндә 5 метр ераклыктагы жир участкалары (урам ягыннан - машина юлына кадәр).

Сәүдә һәм жәмәгать туклану предприятиеләре артында, автомагистральләрдә урнашкан ягулык салу станцияләре - жир бүлеп бирү участкалары, керү юллары, машиналар өчен тукталыш урыннары һәм периметр буйлап ким дигәндә 5 м киңлектәге күрше территория (урам ягыннан - кадәр) күрше жир кулланучылары булмаганда юлның автомобиль юлы).

Гараж кооперативлары артында - юлларга керү, жир бүлеп бирү участоклары һәм периметр буйлап ким дигәндә 5 метр тирә территория (урам ягыннан - машина юлына кадәр).

Бакча партнерлыгы һәм дача кооперативлары артында - жир бүлеп бирү участоклары һәм периметр буйлап ким дигәндә 50 метрлы буш зоналар. Алар шулай ук юлларның санитар һәм экологик торышы, юл бүлеп бирү периметры буйлап 250 метр радиусында юллар һәм юл кырлары өчен жаваплы.

Территорияләр, коммуналь максатлар өчен бердәнбер производство корылмаларына керү юллары (СТР, ТР, VZU, KNS һ.б.) - алар урнашкан оешмалар артында, ким дигәндә 5 м периметр буйлап (ягыннан). урам - вагон юлына) структура диварларынан яки сайт коймасыннан.

Зират - объектны саклаучы оешма артында, жир бүлеп бирү кысаларында һәм периметр буйлап ким дигәндә 5 метр тирә территория (урам ягыннан - машина юлына кадәр).

Контейнер майданнары һәм янәшә урнашкан территория периметр тирәсендә ким дигәндә 5 метр радиус эчендә (урам ягыннан - машина юлына кадәр) - сайт хужалары артында яки муниципаль каты калдыкларны чыгаруны башкаручы предприятиеләр артында (MSW) контракт буенча.

Базарлар артында - күрше жир кулланучылары булмаганда, керү юллары, машиналар кую урыннары, жир бүлеп бирү участкалары һәм периметр буйлап ким дигәндә 50 м киңлектәге тирә территория (урам ягыннан - машина юлына). .

Чистарту эшләрен оештыру һәм башкару өчен жаваплылык: тротуарларда:

- урамнар һәм пассажирлар буенда урнашкан яки юлдан газон белән аерылган һәм торак биналар подъездыннан турыдан-туры чыкмый торган - юлны чистарту өчен жаваплы предприятиеләргә, алар норматив законнар белән билгеләнгән;

- торак йортларның подъездларынан, шулай ук ишегалдындагы майданнардан, ишегалдына подъездлардан, хужалыклар территориясендә урнашкан жәяүле юллардан - бу хужалык белән идарә итүче предприятиеләргә;

- күперләрдә, күперләрдә, күперләрдә, шулай ук инженер структуралары һәм баскычлар янындагы техник тротуарларда - балансында инженерлык структуралары булган предприятиеләргә.

Бина хужасы периметр тирәсендә ким дигәндә 5 метр радиуста (урам ягыннан машина юлына кадәр) сарайлар, гаражлар, "кабык" һәм "карандаш корпус" кебек металл тишекләренә чистарту өчен жаваплы. ) .

Шәһәр күләмендәге яшелләндерү объектлары өчен (парклар, квадратлар, ял итү урыннары, машина юлындагы газоннар, тарату полосаларының яшел зоналары, елгалар буендагы су саклау зоналары) - бу яшелләндерү объектлары өчен жаваплы махсус оешмаларга яки алар тарафыннан норматив хокук белән билгеләнгән. актлар, яисә шәһәр бистәсе администрациясе үз хезмәтләре өчен контрактлар төзегән.

Периметр тирәсендә ким дигәндә 5 м радиус эчендә (урам ягыннан - машина юлына кадәр) реклама структураларынан - реклама структуралары хужаларына реклама объектларына янәшә урнашкан урыннарны кул белән чистарту өчен.

Озак вакыт кулланылмаган яки эшкәртелмәгән территорияләренә чистарту һәм саклау өчен, биналар жимерелгәннән соң территорияләр - объектларның яки бу территориянең кулланучыларының балансларына яисә бу территория бүлеп бирелгән клиентлар оешмаларына, жимерүче подрядчикларга. биналар.

Чистарту, яшелләндерү, территорияләренә чисталыгын саклау һәм машина юу постларының юлларына керү, жир бүлеп бирү урыны һәм периметр тирәсендә ким дигәндә 5 м киңлектәге полоса (урам ягыннан - машина юлына кадәр). ) жир бүлеп бирү белән янәшә - объектлар хужаларына.

Масса тирәсендәге урыннарны кул белән чистарту өчен, тротуарларда һәм яшел майданнарда урнашкан яктырткычлар - бу өлкәләр өчен жаваплы предприятиеләргә.

Коймаларны, коймаларны тоту, аларны вакытында буяу һәм игъланнарны, рекламаны, листовкаларны һәм граффитларны чистарту өчен жаваплылык аларныкы булган предприятиеләр һәм оешмаларда.

Шәһәр пассажир транспортының төшү урыннарын чистарту өчен - алар урнашкан предприятиеләргә.

Чатыр хужасы периметр буенча ким дигәндә 5 метр радиус эчендә (кабель ягыннан машина юлына кадәр) "кабык" һәм "корпус" типларының металл тишекләрен әйләндереп алу өчен жаваплы.

Көнкүреш калдыкларын чыгару өчен, сәүдә предприятиеләренә күрше территориясеннән кар, машина кую урыннары, гаражлар, түләүле машина кую урыннары һ.б. - бу объектларны эшләүче хужаларны, хужаларны һәм түрәләренә баланслау.

Өгәр дә кулланучылар яки берничә кулланучы (арендаторлар) бер бинада урнашкан булса, территорияне санитар ремонтлау өчен жаваплылык бина хужасы яки аның вәкаләтле вәкиле алдында тора. Бу очракта жаваплылык өлкәләрен делимитацияләү аренда килешүе яки бинаның барлык кулланучылары кул куйган килешү белән дә билгеләнергә мөмкин.

Күрше территория хужалары белән килешүгә ирешә алмаган очракта, авыл жирлегенә Башкарма комитеты карары белән килешү төзелә, якларның вәкаләтле вәкилләре кул куйган протоколда.

Хокук актлары белән вакытлыча билгеләнмәгән территорияләренә саклау оешмага бирелә муниципаль заказны үтәү өчен контракт төзедә.

## **Бүлек 2. Территорияне яхшырту элементлары**



## 2.1. Инженерлык эзерләү элементлары һәм территорияне саклау

2.1.1. Инженерлык эзерләү элементлары һәм авыл бистәсе территориясен саклау территорияне кулланын куркынычсызлыгын һәм уңайлыгын, яңа төзелеш яки реконструкция белән бәйле табигый һәм кеше кулы йогынтысыннан саклауны тәмин итә. Инженерлык эзерләү һәм территорияне саклау элементларының дизайны жир өстендәге суларның рельефын һәм агымын оештыру чаралары кысаларында алып барыла.

2.1.2. Авыл торак пункттын төзекләндерүдә рельефны оештыру бурычы территориянең функциональ максатына, аны үзгәртү һәм реконструкцияләү максатларына карап билгеләнә. Реконструкцияләнган территория рельефын оештыру рельефны максималь саклауга, туфрак каплавына, яшел киңлекләргә, булган дренаж шартларына, төзелеш мәйданында күчәрелгән туфрак куллануга юнәлтелгәргә тиеш.

2.1.3. Рельефны оештырганда, 150-200 мм калыңлыктагы ундырышлы туфрак катламын бетерүне һәм аны вакытлыча саклау өчен урын урнаштыруны тәмин итәргә кирәк, һәм анда бернинди пычрану юклыгы расланган булса, аны пычранудан саклау чаралары. Территориядә туфрак тугыру эшләрен башкарганда, минераль туфракларны һәм ундырышлы туфрак катламнарын гына кулланырга рөхсәт ителә.

2.1.4. Рельефны терраслаганда, стеналарны һәм калкулыкларны саклап калыгыз. Максималь рөхсәт ителгән тау почмаклары туфрак төрләренә карап куелган.

2.1.5. Бкларны ныгыту. Материаль һәм ныгыту технологиясен сайлау тау урынының урнашуына, тау битендәге механик йөкнең көтелгән дәрәжәсенә, тау биеклегенә һәм формалашкан мохиткә бәйле.

Developmentсештә, ачык каналларның түбәләрен ныгыту материаллар һәм техника ярдәмендә башкарыла, сусаклагычка жир асты агымының оешмаган керүен һәм югары дәрәжәдәге механик йөк шартларында банкларның жимерелүен булдырмый: стеналарны, дивар блокларын кулланып яр буйларын формалаштыру, плитәләр һәм монолит плиткалар белән каплау һ.б.

2.1.6. Диварларны саклап калу, күрше террасаларның биеклегендәге аерманы исәпкә алып эшләнергә тиеш. 0,4 мнан да азрак рельеф аермасы ян таш белән бизәлгән яки табигый таш салырга киңәш ителә. 0,4 мнан артык рельеф аермалары белән, сакланган стеналарны инженерлык структурасы итеп эшләргә киңәш ителәр, өске террасаның тотрыклылыгын тәмин итәләр (монолит, массив масон) яки диварларны саклап калалар.

2.1.7. Транспорт элементләрен GOST R 52289, GOST 26804 нигезендә урнаштырганда, диварларны һәм өске кырларны саклап калу өчен фехтовкалауны тәмин итегез, һәм тау 2 мнан артык, коймаларның биеклеген ким дигәндә 0,9 м куегыз.

2.1.8. Төп урам буйлап урнашкан ясалма рельеф элементлары (стеналарны саклап калу, жир ярлары, казу эшләре) шау-шу киртәләре буларак кулланылырга мөмкин.

2.1.9. Surfaceир өстендәге су агымын проектлаганда, SNiP 2.04.03 белән идарә итегез. Агымны оештырганда, рельефны оештыру һәм дренаж жайланмаларының ачык яки ябык системасын урнаштыру проблемаларына комплекслы чишелеш бирегез: түбән торбалар (дренажлар), подшипниклар, чокырлар, тиз агымнар, буран су коелары. Surfaceир өстендәге дренаж дизайны минималь күләмдә жир эшләре белән башкарылырга һәм туфрак эрозиясен мөмкин булмаган тизлектә су агымын тәмин итәргә тиеш.

2.1.10. Ачык дренаж жайланмаларын парклар һәм урман парклары чикләрендә рөхсәт итәләр. Ачык тәлинкәләрне (чокырлар, чокырлар) аскы яисә бөтен периметр тирәсендә ныгыту (суыру, таш асфальтлау, монолит бетон, прастаст бетон, керамика һ.б.), туфракның төрләренә карап чокырларның түбә почмагын алыгыз.

2.1.11. Минималь һәм максималь кырлар эроз булмаган су тизлеген исәпкә алып билгеләнергә тиеш, алар дренаж элементларының каплау төренә карап кабул ителә. Яңгыр суы агымы тизлеге максималь рөхсәт ителгәннән югарырак булган рельеф өлкәләрендә тиз агым жайланмасы белән тәмин итү (адым тамчылары).

2.1.12. Күңел ачу корылмалары территориясендә дренаж подшипниклары жәяүлеләр белән аралашуны газон белән парлаштырырга мөмкин, алар асфальт элементлардан ясалырга киңәш ителә (яксы таш, киселгән яки киселгән асфальт ташлар, таш плиткалар һ.б.), буыннар монолит булырга мөмкин. югары сыйфатлы балчык эремәсе белән.

2.1.13. Яңгыр суы скважиналары ябык яңгыр (буран) канализация системасы элементлары, дизайн рельефы төшкән урыннарда урнаштырылган: подъезддан һәм чыгу урыннарыннан, жәяүлеләр кичү зонасына су агымы киселешләре алдында, урамнарның озын юлларына карап, урамнарның һәм автомобиль юлларының подшипкаларында (бу кагыйдәләргә No.2 кушымтаның 1 таблицасы).

2.1.14. Pedәяүлеләр элементсендә дренаж подшипкаларын каплаган подшипникларны тәртипкә китергәндә, кабыргаларның кабыргасы жәяүлеләр хәрәкәте юнәлешендә булырга тиеш түгел, һәм кабыргалар арасындагы тишекләренң киңлеге 15 ммнан артмаска тиеш.

2.1.15. Урам киңлеге 30 мнан артык кызыл сызыкларда һәм 30 минуттан артыграк (3 процент), буран су коелары арасы 60 мнан артмаска тиеш. Урамнар, блок эчендәге юллар, сукмаклар, бульварлар, сулыкларда эзләнган квадратлар өчен буран су коелары арасын икеләтергә мөмкин. Чирек эчендәге территорияләрдә шактый күләмдә агым барлыкка килгәндә, яңгыр канализациясен аның чикләренә кертүне тәмин итәргә кирәк, бу исәпләү белән акланырга тиеш.

## 2.2. яшелләндерү

2.2.1. Чөчү һәм яшелләндерүнең төп төрләре булырга мөмкин: массивлар, төркөмнәр, тасма кортлары, кирпечләр, сәхнә, боскетлар, треллислар, газоннар, чөчәк түшәкләре, төрле төр утырту (аллея, гади, букет һ.б.).

Плантиция төрлөрөн сайлауга карап, плантациялөрнең күләм-киңлек структурасы билгеләнә һәм яшел майданнарның бер-берсе белән һәм торак пункт үсеше белән визуаль-композицион һәм функциональ бәйләнешләрә тәмин ителә.

2.2.2. Авыл бистәсе территориясендә ике төрлө яшелләндрү кулланьрга мөмкин: стационар - жиргә үсемлекләр утырту һәм күчмә - махсус күчмә контейнерларга үсемлекләр утырту (контейнерлар, чәчәкләр һ.б.). Стационар һәм күчмә бакча табигый һәм ясалма рельеф элементларында архитектура һәм ландшафт эйберләрән (газоннар, бакчалар, чәчәк түшәкләрә, куаклар һәм агачлар һ.б.) булдыру өчен кулланыла.

2.2.3. Яшелләндрү проектлаганда, шуны истә тотыгыз: агачлар һәм куаклар утырту өчен минималь аралар, инженер челтәрләрәнә, биналарга һәм корьлмаларга, утырту өчен кисәкләр, чокырлар һәм окоплар зурлыгы (таблица 2) Бу кагыйдәләргә No.2 кушымта). Бистәнең төрлө өлкәләрәндә максималь утырту санын күзәтегез (таблица 3 Бу кагыйдәләргә No.2 кушымта), төрлө функциональ максатлар, утырту материалларын сортлау параметрлары һәм таләпләрә булган яшел майданнарның якинча проценты (4 таблица) - тугыз Бу кагыйдәләргә No.2 кушымта).

2.2.4. Муниципалитет территориясендә яшелләндрү дизайны һәм яшел майданнар системасы формалашу шәһәр экосистемаларының үз-үзен көйләү сәләтен югалту факторларын (теге яки бу дәрәжәдә) исәпкә алып башкарылырга тиеш. Плантациялөрнең һәм торак пунктның яшелләндрелгән майданнарының яшәшән тәмин итү өчен:

- икътисадый эшчәнлекнең билгеләнгән режимына һәм норматив кыйммәтенә туры китереп, жирлө эһәмияткә ия булган махсус сакланган табигый зоналар территориясен төзекләндрү эшләрән алып бару; рөхсәтлө күнел ачу йөгә (таблицалар 10, 11 Бу кагыйдәләргә No.2 кушымта);
- күрше территорияләрән техногеник йөк дәрәжәсен исәпкә алу;
- антропоген факторлар тәэсирәнә каршы тору характеристикаларын исәпкә алып, утырту өчен утыртылган материалның жайлаштырылган төрләрән сайлап алу.

2.2.5. Уңайсыз техногеник һәм климат факторларның торак пунктның төрлө территорияләрәнә тәэсирәнә саклагыч утырту булдыралар; берничә фактор тәэсирәнә интенсивлык ягыннан лидерны сайлагыз һәм (яки) территориянең функциональ максаты өчен иң эһәмиятлесе.

2.2.5.1. Windилдән саклану өчен, 60-70% вертикаль түбәгә якин булган ачык яшел урыннарны кулланьрга киңәш ителә.

2.2.5.2. Тавыштан саклаучы үсентеләр ким дигәндә 7 м биеклектәге яки күп рәтлө утырту формасында эшләнргә киңәш ителәр, бер-бер артлы 8-10 м житкән агач күзәләрә арасын тәмин ителәр (киң таж белән). ), 5-6 м (уртача таж белән), 3-4 м (тар таж белән), таж астындагы урынны куаклар белән тутырыгыз. Көтелгән тавышны киметү дәрәжәсе 7 таблицада күрсәтелгән Бу кагыйдәләргә No.2 кушымта.

2.2.5.3. Агаваның пычрануы югары дәрәжәдә, күп рәт агач һәм куак утырту формалаштырырга киңәш ителә: яхшы вентиляция режимы белән - ябык тип (тажларны ябу), начар вентиляция белән - ачык, фильтрлау төрә (ябылмый) тажлар).

### 2.3. Катлам төрләрә

2.3.1. Фасеир өсте каплаулары авыл бистәсе территориясендә куркынычсыз һәм уңайлы хәрәкәт өчен шартлар тудыра, шулай ук әйләнә-тирә мохитнең архитектур һәм сәнгать күренешән тәшкил итә. Муниципалитет территориясен яшелләндрү максатыннан түбәндәге каплаулар билгеләндрә:

- каты (капитал) - монолит яки префабрикацияләнгән, асфальт бетоннан, цемент бетоннан, табигый таш һ.б. материаллар;
- йомшак (капитал булмаган) - табигый яисә ясалма күпчелек материаллардан (ком, ватылган таш, гранит скринкалар, киңәйтелгән балчык, каучук ватык һ.б.) табигый хәлдә, коры катнашмалар, кысылган яки бәйләүчеләр белән ныгытылган;
- үлән каплавын эзерләү һәм утырту өчен махсус технологияләр кулланып эшләнгән газон;
- кушылган, өстә күрсәтелгән капламаларның комбинацияләрән күрсәтә (мәсәлән, плиткалар, эшкәртелгән газонга һ.б.).

2.3.2. Проектта кулланылган каплау төрә ныклы, тотрыклы, экологик яктан чиста, тайпылмый торган булырга тиеш. Катлам төрләрән сайлау аларның максатларына туры китереп кабул ителргә тиеш: каты - мөмкин булган лимит йөкләрән, хәрәкәтнең табигатән һәм составын, проектлау вакытында булган янғын куркынычсызлыгы таләпләрән исәпкә алып; йомшак - кайбер территорияләрне (балалар, спорт майданчыклары, эт йөртү урыннары, жәяүлө юллар һ.б. объектларны) яхшыртуда аларның үзәнчәлекләрән исәпкә алып; газон һәм берләштерелгән, иң экологик чиста.

2.3.3. Каты каплауларны каты өсләктә ябыштыру коэффициенты белән ким дигәндә 0,6, дымлы хәлдә - ким дигәндә 0,4 куярга киңәш ителәр. Плитка, метлах плиткаларын, ясалма һәм табигый ташның шома яки бизәлгән плиталарын жәяүлеләр элементәсе территориясендә, жир һәм жир асты юлларында, баскыч баскычларында, подъезд платформаларында кулланьрга рөхсәт ителми. биналарның керү төркөмнәрә.

2.3.4. Каты каплауның өслегенең түбәсе тәмин ителргә тиеш, жир өстендәге су чыгаруны тәмин итү - сулыкларда, янғыр суларының дренаж системасы булса, аны ким дигәндә 4 сәг. янғыр канализациясе булмаганда - ким дигәндә 5 минут. Trafficяүлеләрнең һәм жәяүлеләрнең шартларына карап максималь юллар билгеләнргә тиеш.

2.3.5. Авыл бистәсенә ижтимагый урыннары территориясендә барлык киртәләр (юллар, баскычлар, пандуслар, агачлар, яктырту, мәгълүмат һәм урам техник жиһазлары, шулай ук жәмәгать транспорты тукталышлары һәм урам кичү урыннарындагы тротуар кыры) булырга тиеш. тактиль каплау полосалары белән аерылып торыгыз. Тактиль белән каплау киртәләрдән, урам читеннән, куркыныч бүлек башы, юнәлеш үзгәрү һ.б.дан ким дигәндә 0,8 м ераклыкта башланьрга тәкъдим ителә. Әгәр дә тактиль өслегенә озынлыгы 15 ммнан, тирәнлеге 6 ммнан артык булган озынлыктагы трюклар булса, аларны хәрәкәт юнәлешенә куярга киңәш ителми.

2.3.6. Тротуарда урнашкан агачлар өчен, башка яклау төрләре булмаганда (треллислар, подъездлар, периметрлы эскәмияләр һ.б.), магистральдән ким дигәндә 1,5 м радиуста саклагыч төрләргә саклауны тәмин итү тәкъдим ителә. : ватылган таш, таш, газон чәчкән "бал кортлары". Саклагыч каплау бер үк дәрәжәдә яки жәяүлеләр элементәсе өстендә ясалырга мөмкин.

2.3.7. Кулланылган каплау төрөнә төслә чигелешә әйләнә-тирә мохитнең төслә чигелешен исәпкә алып, торақ пунктның ижтимагый майданнарында - бу территорияләргә төс чигелешенә тиешле төшенчәсен исәпкә алып башкарылырга киңәш ителә.

## 2.4. Фасир өсте

2.4.1. Фасир өстендә кавышу элементларына төрлә төр ташлар, пандуслар, баскычлар, баскычлар керә.

### ян ташлар

2.4.2. Идл тротуары һәм машина йөртү урыны кисешкән урында, кагыйдә буларак, юл читенә ташлар куелган. Капка ташлары норматив артыклык белән ким дигәндә 150 мм автомобиль юлының дәрәжәсеннән югарырак куелган, бу каплау өслекләргә ремонтлаганда сакланьрга тиеш. Автомобиль юллары газон белән кисешкән урында газон белән бәрелешмәсен өчен, шәһәр һәм региональ урамнарда биек ташны, шулай ук эре хезмәт объектларында тукталыш урыннарын кулланырга киңәш ителә.

2.4.3. Редәяүлеләр белән элементләргә газон белән бәйләгәндә, газонны саклай, пычракны һәм үсемлекне булдырмый торган ким дигәндә 0,5 м ераклыкта газон дәрәжәсеннән артык булган бакча читен урнаштырырга мөмкин. калдыклар каплауга керүдән, хезмәт итү вакытын арттыру. Редәяүле зоналары территориясендә табигый материаллардан (кирпеч, агач, таш, керамик такталар һ.б.) төрлә тротуарларның янәшәсен проектлау өчен кулланырга мөмкин.

## Адымнар, баскычлар, пандуслар

2.4.4. Рәяүлеләр арасындагы элементә 60 минуттан артып, баскыч белән тәмин ителергә тиеш. Сәләмәтлек саклау учреждениеләре һәм башка жәмәгать учреждениеләре, инвалидлар һәм картлар өчен өйләрдә төп жәяүлеләр белән элементдә, баскычлар һәм баскычлар 50 минуттан артыграк тау белән тәмин ителергә тиеш. Төп жәяүлеләр белән элементә юллары белән кисешкәндә яки дизайн биремдә күрсәтелгән бүтән очрақларда тротуардан юл өслегенә төшүне тәмин итү өчен кыскач пандус бирелергә тиеш.

2.4.5. Рельеф аермаларында ачык баскычлар эшләгәндә, баскычларның биеклеге 120 ммнан, киңлеге - 400 ммнан ким булмаска һәм өске баскычка 10 - 20 минутка кадәр булырга тиеш. 10әр 10 - 12 адымнан соң, ким дигәндә 1,5 м озынлыктагы платформалар урнаштырырга киңәш ителә. Төшү һәм күтәрелү вакытында баскычларның беренче баскычларының кыры ачык контраст төслә полосалар белән яктыртылырга киңәш ителә. Бер үк марш эчендә тышкы баскычларның барлык адымнары киңлектә һәм биеклектә бер үк булырга тиеш. Бистәнә булган территорияләргә реконструкцияләү шартларында баскычлар проектлаганда, баскычларның биеклеге 150 ммга кадәр күтәрелергә мөмкин, һәм баскычларның киңлеге һәм платформаның озынлыгы 300 мм һәм 1,0 мга кадәр киметелергә мөмкин, тиешенчә.

2.4.6. Пандус горизонталь трюксыз тупас өслек текстурасы белән тайгак булмаган материалдан эшләнәргә тиеш. Подъездны каплаучы корылмалар булмаганда, ким дигәндә 75 мм биеклектәге койма ягы белән тәмин итегез. Пандус түбәсенә күтәрелеш биеклегенә бәйләнәше бу кагыйдәләргә 2 нче кушымтаның 12 нче таблицасыннан алынырга киңәш ителә. Гадәттә подъезд пандусының түбәсен алырга кирәк 1:12.

2.4.7. Пандус борылганда яки озынлыгы 9 мнан артканда, ким дигәндә һәр 9 м, горизонталь платформалар 1,5 x 1,5 м үлчәмдә горизонталь платформалар белән тәмин ителә. Пандусның башында һәм ахырында юлның горизонталь бүлекләре әйләнә-тирә өслектән төрлә текстура һәм төс белән ясалырга тиеш.

2.4.8. Баскычның яисә пандусның ике ягында, түгәрәк яки турыпочмаклы кисәкнең 800 - 920 мм биеклегендә тоткычлар бирегез, кул белән тоту өчен уңайлы һәм стенадан 40 мм ераклыкта. 2,5 м яки аннан да күбрәк баскыч киңлеге белән бүлүче тоткычлар бирелергә тиеш. Тоткычларның озынлыгын пандус яки баскыч озынлыгынан ким дигәндә 0,3 м га урнаштырыгыз, тоткычларның түгәрәк һәм шома очлары белән. Дизайн ясаганда, кулның металл белән бәйләнәшен исәпкә алмаган тоткыч структуралар белән тәмин итегез.

2.4.9. Балчык (үләнне дә кертеп) баскычлар, пандуслар, диварларны саклап калу һәм башка техник инженер корылмалары булган интерфейс булган өлкәләрдә 2.1.5 статья нигезендә чаралар күрегез. Бу кагыйдәләргәң. **2.5. коймалар**

2.5.1. Авыл бистәсе территориясен яхшырту өчен, төрле коймалар куллануны тәэмин итәргә кирәк, алар аерылып торалар: максат белән (декоратив, саклагыч, аларның кушылуы), биеклегә (түбән - 0,3 - 1,0 м, урта - 1,1 - 1,7 м, биек - 1,8 - 3,0 м), материал төре (металл, тимер-бетон һ.б.), күзгә үткәрүчәнлек дәрәжәсе (ачык, саңгырау), стационарлык дәрәжәсе (даими, вакытлыча, мобиль) ).

2.5.2. Коймаларның дизайны GOST, сертификатлаштырылган продуктлар каталоглары һәм аерым проект проектлары нигезендә аларның урнашуына һәм максатына карап башкарылырга тиеш.

2.5.2.1. Шәһәрнең автомобиль юлларын һәм транспорт объектларын фехтовкалау GOST R 52289 нигезендә эшләнәргә тиеш, GOST 26804, өске кырлар һәм террасалар - 2.1.7 пункты нигезендә. Бу кагыйдәләрнең.

2.5.2.2. Тарихи һәм мәдәни мирас һәйкәлләре территорияләрен фехтовкалау бу территорияләр өчен билгеләнгән кагыйдәләр нигезендә башкарылырга тиеш.

2.5.2.3. Ижтимагый, торақ, ял итү максатларында саңгырау һәм тимер-бетон коймалар ясау тыела. Декоратив металл саклагычларны куллану тәкъдим ителә.

2.5.3. Газонда, яшел майданлы урыннарда, балаларда, спорт майданчыкларында авто-мотоциклларның бәрелешен булдырмас өчен, саклагычлар, тукталыш урыннары белән кисешкән урында ким дигәндә 0,5 м биеклектә саклагыч металл коймалар куярга кирәк. . Коймалар газон территориясенә якынча 0,2 - 0,3 м тоташу чигеннән индуктивлык кәтүгә белән урнаштырылырга тиеш.

2.5.4. Underгир асты корылмалары белән кисешкән урында фехтовкалауның урта һәм югары төрләрен эшләнәндә, ремонт яки төзелеш эшләренә рөхсәт бирүче фехтовкалау корылмалары белән тәэмин итү кирәк.

2.5.5. Авыр жәяүлеләр хәрәкәте булган урыннарда яки төзелеш һәм реконструкция эшләрендә агачлар үскән очракта, башка төр яклау булмаган очракта, биеклегә 0,9 м яки аннан да күбрәк, диаметры 0,8 м яки диаметры булган саклагыч коймалар. яшенә, агач төрләренә һәм башка үзенчәлекләренә карап күбрәк тәэмин ителәргә тиеш.

2.5.6. Ишегалды майданын законсыз урнаштырылган коймалардан чистарту (постлар, чылбырлар, коймалар һ.б.)

торақ фондына хезмәт күрсәтүче оешмалар житештерергә тиеш.

## **2.6. Кечкенә архитектура формалары**

2.6.1. Кечкенә архитектура формалары (SAF) үз эченә ала: монументаль һәм декоратив дизайн элементлары, мобиль һәм вертикаль бакча проектлау жайланмалары, су приборлары, шәһәр жиһазлары, көнкүреш техникасы муниципалитет территориясендә. Кечкенә архитектура формаларын проектлаганда һәм сайлаганда, сертификатлаштырылган продуктларның каталогларын куллануырга киңәш ителә. Тарихи үсеш зоналары, шәһәрнең күп функциональ үзәкләре һәм зоналары өчен кечкенә архитектура формалары индивидуаль дизайн эшләнмәләре нигезендә эшләнәргә тәкъдим ителә.

### **Яшелләндерү өчен жайланмалар**

2.6.2. Кәрәзле һәм вертикаль бакча дизайны өчен түбәндәге төр жайланмаларны кулланыгыз: треллис, треллис, перголарлар, чәчәкләр, чәчәкләр. Трасс һәм треллис - мену яки үсемлекләр белән яшелләндерү өчен такталар рәвешендәге жиңел агач яки металл корылмалар, тыныч ял итү урыннарын, кояштан сыену урынын, фехтовкалау урыннарын, техник жайланмаларны һәм корылмаларны куллануырга мөмкин. Пергола - газебо, галерея яки түбә формасында агачтан яки металлдан ясалган жиңел такталар структурасы, "яшел тоннель" буларак кулланыла, сайтлар яки архитектура объектлары арасында күчү. Чәчәк кызлары, чәчәк савытлары - чәчәк үсемлекләре утыртылган яшелчә туфрагы булган кечкенә савытлар.

### **су жайланмалары**

2.6.3. Су жайланмаларына фонтаннар, эчә торган фонтаннар, насос бүлмәләре, чишмәләр, декоратив буалар керә. Су жайланмалары декоратив һәм эстетик функция башкара, микроклиматны, һаваны һәм акустик мохитне яхшырта. Төрле төрдәге су жайланмалары дренаж чөлтәренә һәм буран канализациясенә артык су агызучы дренаж торбалары белән тәэмин ителәргә тиеш.

2.6.3.1. Фонтаннарны индивидуаль дизайн нигезендә ясарга тәкъдим ителә.

2.6.3.2. Эчәрлек фонтаннар стандарт булырга мөмкин һәм махсус эшләнгән проект буенча ясалырга мөмкин, алар ял итү урыннарына урнаштырылырга тиеш, һәм бу спорт майданчыкларында тәкъдим ителә. Эчәрлек чишмәнең урнашуы һәм ана якын килү каты өслек белән жиһазландырылган булырга тиеш, биеклегә олылар өчен 90 смнан, балалар өчен 70 смнан артмаска тиеш.

2.6.3.3. Декоратив буалар жир өстендә яки яссы өслектә төзеләргә тиеш. газон, плиткалы идән, чәчәк түшәкләре, агач һәм куак утырту белән берлектә өслекләр.

## **Муниципаль берәмлек жиһазлары**

2.6.4. Авыл бистәсенәң жиһазлары үз эченә ала: жәмәгать урыннары, ял итү урыннары һәм ишегаллары территориясенә урнаштырылган төрлө эскәмияләр; эскәмияләр һәм өстәлләр - уен мәйданчыкларында, жәйге кафеларда һ.б.

2.6.4.1. Эскәмияләр урнаштыру каты каплау яки нигезгә бирелергә тиеш. Ял итү урыннарында, урман паркларында, уен мәйданчыкларында йомшак төргә эскәмияләр куярга рөхсәт ителә. Әгәр дә нигез булса, аның өлешләре жир өстеннән күтәрелергә тиеш түгел. Олы кешене каплау дәрәжәсеннән утыргыч яссылыгына кадәр урнаштыру өчен эскәмиянең биеклеге 420 - 480 мм эчендә алынырга тиеш. Калган эскәмиянең өслеге агачтан ясалырга тиеш, төрлө су үткәрми торган эшкәртү (яхшырак импрегинацияләнгән).

2.6.4.2. Лосалирле эһәмияткә ия булган махсус сакланган табигать территориясендә чипсы һәм үткен почмаклары булмаган агач ботакларынан, бүрәнәләрдән һәм такталардан эскәмияләр һәм өстәлләр ясарга мөмкин.

2.6.4.3. Муниципалитетның урнаштырылган жиһазлары саны карап тора  
Территориянең функциональ максаты һәм бу территориягә килүчеләр саны.

#### **Урамдагы көнкүреш жиһазлары.**

2.6.5. Урамдагы көнкүреш жиһазлары үз эченә ала: калдыклар - контейнерлар. Өй жиһазларының теге яки бу төрен сайлаганда төп таләпләр булырга мөмкин: экологик дуслык, куркынычсызлык (кискен почмаклар юк), куллану жиңеллеге, чистарту жиңеллеге, матур кыяфәт.

2.6.5.1. Урамнарда, мәйданнарда, ял итү урыннарында көнкүреш калдыкларын жыю өчен, кечкенә (кечкенә) контейнерларны (0,5 куб метрдан да азрак) һәм (яки) мичләренә подъездларга урнаштырырга кирәк: сәүдә һәм жәмәгать туклану объектларына, бүтән дәүләт учреждениеләре, жир асты юллары, торақ биналар һәм транспорт корылмалары (тимер юл вокзаллары, тиммер юл вокзаллары). Кечкенә контейнерлар һәм савытлар урнаштыру өчен интервал (югарыдагы объектларга мәжбүри урнаштыруны исәпкә алмаганда) булырга мөмкин: төп жәяүлеләр элементсендә - 60 мнан артык түгел, муниципалитетның башка территорияләрендә - 100 м дан артык түгел. Ял итү урыннары, кечкенә контейнерлар һәм савытлар урнаштыру эскәмияләрдә, даими булмаган стационар булмаган корылмаларда һәм азык-төлек продуктлары сатуга юнәлтелгән урам техник жиһазларында бирелергә тиеш. Шулай ук, жәмәгать транспорт тукталышларында чүп савытлары урнаштырылырга тиеш. Барлык очрақларда да жәяүлеләр хәрәкәтенә, инвалид коляскалары һәм прамалар узуга комачауламаган макет урнаштырылырга тиеш.

#### **Ачык һавада техник жиһаз**

2.6.6. Тышкы техник жиһаз үз эченә ала: телефон приютлары, почта тартмалары, су сату машиналары һ.б., сәүдә палаткалары, инженер жиһазлары элементлары (инвалид коляскалары өчен платформалар, инспекция люкалары, буран су коелары, жир асты коммуналь хезмәтләренең вентиляция валлары, телефон элементәсе шкафлары һ.б. .П.).

2.6.6.1. Ачык һава техник жиһазларын урнаштыру жиһазларга уңайлы караш бирергә һәм SNiP 35-01 3 бүлегенә туры килергә тиеш.

2.6.6.2. Рублисәмәгать, торақ, ял итү урыннарына телефоннар урнаштырганда, аларның электр яктыртуын тәмин итәргә кирәк. Телефоннарның урнашкан урыннары телефон канализациясенә каналына (торбасына) һәм электр яктырту өчен каналга (торба) урнаштырылган жайланмаларга тоташу урыннарына мөмкин кадәр якын эшләнәргә тиеш.

2.6.7. Инженер жиһазлары элементларының дизайны формалашкан мохитне яхшырту дәрәжәсен бозмыйча, хәрәкәт шартларын начарламыйча, техник спецификацияләргә каршы, шул исәптән:

- Редәяүлеләр элементәсе территориясендә урнашкан тишекләрнең каплагычлары (урам кичүләрен дә кертеп), кагыйдә буларак, күрше өслекнең каплавы белән бер дәрәжәдә эшләнәргә тиеш, югыйсә биеклектә аерма 20 ммнан артмый, һәм бушлыклар. люк кыры белән тротуар тротуар арасында - 15 ммнан артмаска;
- вентиляция валларын подшипниклар белән жиһазлагыз.

## **2.7. Уен һәм спорт жиһазлары**

2.7.1. Авыл бистәсе территориясендә уен һәм спорт жиһазлары уен, спорт һәм ял итү жайланмалары, объектлар һәм (яки) аларның комплекслары белән күрсәтелә. Балалар һәм яшүсмерләр өчен уен һәм спорт жиһазлары композициясен сайлаганда, жиһазның төрлө яшь төркемнәренең анатомик һәм физиологик үзенчәлекләренә туры килүен тәмин итү зарур (бу кагыйдәләргә 2 нче кушымтаның 13 нче таблицасы).

#### **Equipment жиһазлар уйнагыз**

2.7.2. Уен жиһазлары санитар һәм гигиена стандартлары таләпләренә туры килергә, баланың гомерен һәм сәламәтлеген сакларга, техник эштә уңайлы булырга һәм эстетик яктан матур булырга тиеш. Элементлар комбинациясендә үзгәрүчәнлекне тәмин итүче модульле жиһазлар кулланырга киңәш ителә.

2.7.3. Уен жиһазлары материалына таләпләр һәм аны эшкәртү шартлары:

- каты агачтан эшләнгән агач жиһазлар черүдән, кипүдән, уттан, кисүдән саклый; бизәлгән, үткен почмаклар түгәрәкләнгән;
- металл, нигездә, жиһазның терәк структуралары өчен кулланылырга тиеш, ышанычлы тоташу һәм тиешле эшкәртү (дымга чыдам буяу, коррозиягә каршы каплау); металл-пластик кулланырга киңәш ителә (жәрәхәтләнми, дат түгел, аязга чыдам);

- equipmentиһазның бетон һәм тимер-бетон элементлары ким дигәндә 300 класслы бетоннан, ким дигәндә 150 салкынға каршы тору, шома өслекләр булырга тиеш;

- Пластик һәм полимерлардан ясалган жиһазлар шома өслек белән ясалырга тиеш, климат факторларына тәсир итмичә, ачык, чиста төс схемасы.

2.7.4. Уен жиһазларын бизәү таләпләрендә кискен почмакларны, бала тәненең өлешләрен ябыштыруны, хәрәкәт элементлары астына төшү; теиһазларның тоткычлары тулысынча бала кулы белән капланырга тиеш; 2 м дан артык эчке киңлек уен мәйданчыклары жиһазлары комплексындагы балаларга ашыгыч ярдәм күрсәтү өчен, диаметры ким дигәндә 500 мм булган тишкеләр (ким дигәндә икесе) эчендә керү мөмкинлеген тәмин итәргә кирәк. .

2.7.5. Балалар уен мәйданчыкларына уен жиһазларын урнаштырганда, минималь куркынычсызлык дистанцияләрен күзәтегез, бу кагыйдәләргә 2 нче кушымтаның 15 нче таблицасы нигезендә. Күрсәтелгән дистанцияләр эчендә башка төр уен жиһазлары, эскәмияләр, мичләр, ян ташлар һәм каты өслекләр, шулай ук ботаклар, кәүсәләр, агач тамырлары сайт мәйданнарына урнаштырылырга рөхсәт ителми. Уен жиһазларының параметрларына һәм аның аерым өлешләренә таләпләр бу Кагыйдәләргә 2 нче кушымтаның 14 нче таблицасы нигезендә алынырга тиеш.

### **Спорт жиһазлары**

2.7.6. Спорт жиһазлары халыкның барлык яшь төркемнәре өчен дә эшләнгән, ул спортка, физик культура мәйданнарына яисә ял итү кысаларында махсус жиһазландырылган жәяүлеләр элементләренә (сәләмәтлек юлларына) урнаштырылган. Махсус физик күнегү жиһазлары һәм симуляторлар формасындагы спорт жиһазлары заводта ясалырга мөмкин, яисә жәрәхәтләнүдән саклый торган махсус эшкәртелгән өслек белән бүрәнәләрдән һәм балкышлардан ясалырга мөмкин (ярыклар, чиплар һ.б.). Урнаштырганда сертификатлы жиһазлар каталоглары белән житәкчелек итегез.

## **2.8. Яктырту һәм яктырту жиһазлары**

2.8.1. Төрле шәһәр төзелеше шартларында, утилитар, яктылык планлаштыру һәм яктылык композициясе бурычларын чишү өчен функциональ, архитектура һәм информаций яктырту тәмин итегез. шул исәптән кирәк булса, авыл бистәсе территорияләрен ачык төсле зоналаштыру һәм яктылык-ансамбльләр системасын формалаштыру.

2.8.2. Яктырту корымаларының өч төп төркемнәре һәрберсен эшләнгәндә (функциональ, архитектур яктырту, яктырту турында мәгълүмат), моны тәмин итәргә кирәк:

- Торак мәйданнарны ясалма яктырту һәм тышкы архитектур яктырту өчен хәзерге стандартлар белән тәмин ителгән сан һәм сыйфат күрсәткечләре (SNiP 23 - 05) ;

- Электр урнаштыру кагыйдәләре (PUE) нигезендә корымаларның ышанычлылыгы, халыкның куркынычсызлыгы, хезмәт күрсәтүче персонал һәм кирәк булса вандализмнан саклау;

- кулланылган корымаларның бәясе-эффективлыгы, энергияне рациональ бүлү һәм куллану;

- көндөз һәм төнлә сизүне исәпкә алып, яктырту корымалары элементларының эстетикасы, аларның дизайны, материалларның һәм продуктларның сыйфаты;

- Төрле эш режимында хезмәт күрсәтү һәм контроль жинеллеге.

### **Функциональ яктырту**

2.8.3. Функциональ яктырту (FO) юл өслеге һәм транспорт һәм жәяүлеләр өчен урыннар өчен стационар яктырту корымалары белән башкарыла. FD корымалары, кагыйдә буларак, гадәти, биек мастер, парапет, газон һәм урнаштырылган.

2.8.3.1. Гадәттәге корымаларда яктырткычлар терәкләргә (таж, кантильвер), асма яки фасадларга (сконс, түшәм лампалары) 3-15 м биеклектә урнаштырылырга тиеш. Аларны транспорт һәм жәяүлеләр өчен иң традицион урыннарда кулланырга киңәш ителә. .

2.8.3.2. Биек мастер корымаларда яктырткычлар (яктырткычлар яки лампалар) 20 метр яки аннан да күбрәк биеклектә терәкләргә куелырга тиеш. Бу корымаларны киң мәйданнарны яктырту, транспорт чигелешләре һәм автомагистральләр, ачык машина кую урыннары куллану өчен тәкъдим ителә.

2.8.3.3. Парапет корымаларында яктырткычлар сызыкта яки нокта сызыгында 1,2 метр биеклектә парапетка төзеләргә тиеш, күперләр, күперләр, күперләр, пандуслар, алыш-бирешләр, шулай ук тротуарлар һәм платформалар. Аларны куллану техник, икътисадый һәм (яки) сәнгатьле дәлилләр белән акланырга тиеш.

2.8.3.4. Газон лампалары гадәттә газоннарны, чөчәк түшәкләрен, йөрү юлларын һәм уен мәйданчыкларын яктырту өчен кулланыла. Алар жәмәгать урыннары һәм минималь вандализм зоналарында ял итү урыннары белән тәмин ителәргә мөмкин.

2.8.3.5. Диварларны, коймаларны, биналарны һәм корымаларны саклап, баскычларга салынган яктырткычлар, МАФ жәмәгать урыннарының жәяүлеләр урыннарын яктырту өчен кулланылырга тәкъдим ителә.

### **архитектур яктырту**

2.8.4. Архитектура яктырту (АО) кичке шәһәрдә сәнгатьчә экспрессив визуаль мохит формалаштыру өчен кулланыла, караңгылыктан һәм архитектура, тарихи һәм мэдәни һәйкәлләр, инженерлык һәм монументаль сәнгать, IAF, доминант һәм истәлекле әйберләр, ландшафт композицияләре, караңгылыктан һәм образлы аңлатудан гыйбарәт. жиңел ансамбльләр. Бу гадәттә объектларның стационар яки вакытлыча яктырту корылмалары белән башкарыла, нигездә аларның фасад өслеген ачык яктырту.

2.8.4.1. Вакытлыча АО корылмалары бәйрәм яктыртуын үз эченә ала: жиңел гирляндалар, челтәрләр, контур каплаулары, якты график элементлар, панельләр һәм утлы лампалардан өч үлчәмле композицияләр, лампалар, яктырткычлар, яктырткычлар, якты проекцияләр, лазер рәсемнәре һ.б.

2.8.5. Архитектура яктырту максатыннан, ФО корылмалары да кулланылырга мөмкин - биналар, корылмалар, яшел майданнар фасадларына юнәлтелгән яктырткычлар кую өчен, яктырту, якты мәгълүмат һәм реклама өчен, элементлары урам лампалары ярдәмендә урнаштырыла ала. .

#### **жиңел мәгълүмат**

2.8.6. Якты мәгълүмат (SI), шул исәптән яктыртылган реклама, жәяүлеләргә һәм машина йөртүчеләргә шәһәр киңлегендә булышырга һәм яктылык композициясе проблемаларын чишүдә катнашырга тиеш. Мондый мәгълүмат элементларының урнашу, үлчәмнәр, формалар, яктылык һәм төс параметрларын исәпкә алыгыз, исәпләнгән ераклыктан кабул итүнең ачыклығын һәм юлның хәзерге кагыйдәләренә каршы килмәгән яктылык ансамбленең гармониясен тәэмин итмәгез. халыкның уңайлыгын бозу.

#### **Яктылык чыганакалары**

2.8.7. ФД һәм АОларның стационар корылмаларында энергияне сак тотучы яктылык чыганакаларын, эффектив яктырту жайланмаларын һәм системаларын, дизайн һәм башкару ягынан югары сыйфатлы продуктлар һәм материаллар кулланыгыз: терәкләр, кашыклар, саклагыч грильлар, экраннар һәм структур элементлар таләпләренә туры килә. хәзерге милли стандартлар.

2.8.8. ФД корылмаларындагы яктылык чыганакалары таләпләренә исәпкә алып, ориентацияне яхшырту, уңайлы визуаль шартлар тудыру, кирәк булса, яктылык һәм төс зонасы белән сайланырга тиеш.

2.8.9. АО һәм SI корылмаларында, ак һәм төсле яктылык чыганакаларын кулланырга киңәш ителә, яктылык һәм төс адаптациясенә формалашкан шартларын һәм барлык төркемнәренә яктырту корылмаларының берләштерелгән хәрәкәте аркасында барлыкка килгән визуаль эффектны, аеруча хроматик яктылык белән. , билгеле бер майданда яки жиңел ансамбльдә эшләү.

#### **Транспорт һәм жәяүлеләр өлкәләрен яктырту**

2.8.10. Транспорт һәм жәяүлеләр өлкәсенә ФД корылмаларында туры, таралган яки чагылган яктылыкның аскы ярымшарына юнәлтелгән яктырту жайланмаларын кулланыгыз. Чикләнгән яктылык таратучы люминирларны кулланырга рөхсәт ителә (мәсәлән, ачык яки яктылык таратучы материалдан ясалган шарлар) корылмаларда: газоннарда, фасадларда (сконс һәм түшәм лампалары кебек) һәм таж һәм кантильвер жайланмалары ярдәмендә.

2.8.11. Урамнарның автомобиль юлын һәм жәяүлеләр йөри торган тротуарларны яктырту өчен, күп биеклектәге лампалар белән ике консоллы баганаларны кулланыгыз, күпектраль яктылык чыганакалары белән жиһазландырылган.

2.8.12. Транспорт һәм жәяүлеләр зоналары өчен яктырткычлар урнаштыру төрен, урнашу урынын һәм ысулын сайлау яктылык киңлекләренә масштабын исәпкә алып үткәренәргә тиеш. Урамнар, юллар һәм квадратлар өстендә, баганаларга яктырткычлар ким дигәндә 8 м биеклектә урнаштырыла, плафонлар) яктырткычлар, тротуарлар һәм биналар янында урнашкан урыннар ким дигәндә 3 м биеклектә урнаштырылган.

2.8.13. Төп урамнарның автомобиль юлын яктырту өчен урам лампалары таянычлары чит ташның алгы читеннән терәк нигезенә ким дигәндә 0,6 м ераклыкта урнашырга мөмкин, жирле урам челтәрендә бу дистанция 0,3 мга кадәр киметеләргә мөмкин. , автобус хәрәкәте булмаган очракта, шулай ук йөкле машиналар хәрәкәте. Шуны истә тотарга кирәк: терәк янғын гидранты белән урамнар һәм юллар арасы арасында булырга тиеш түгел.

2.8.14. Төп урамнар һәм юллар киселешендәге таянычлар әйләнү башланганчы урнаштырылырга тиеш тротуарлар һәм аларны урнаштыруның бердәм сызыгын бозмыйча, төрле подъездлардан 1,5 м якынарак түгел.

#### **Яктырту корылмаларының эш режимнары**

2.8.15. Электр энергиясен рациональ куллану һәм караңгыда торак пунктның визуаль төрлеләгән тәэмин итү өчен, яктырту корылмаларының өч төркемен (FO, AO, SI) проекктаганда, аларның эш режимын тәэмин итегез:

- бәйрәм ял итү системасыннан кала, FD, AO һәм SI барлык стационар корылмалар эшләгәндә, кичке ял көне режимы;

- төнгә көтү режимы, яктырту жайланмаларының бер өлеше FD, AO һәм SI корылмаларында сүндереләргә мөмкин, бу Осинковский авыл жирлегенә Башкарма комитеты боерыклары белән рөхсәт ителә;

- өч төркөмнөң барлык стационар һәм вакытлыча яктырту корылмалары Осиновский авыл жирлегенен Башкарма комитеты тарафыннан билгеләнгән ял көннәрендә эшләгәндә;
  - сезонлы режим, нигездә, билгеле вакытта (кыш, көз) стационар һәм вакытлыча урнаштыру өчен ял итү урыннарында тәэмин ителә.
- 2.8.16. Яктырту корылмаларының барлык төркөмнәрен кертү, ведомство бәйләнешенә карамастан, табиғый яктылык дәрәжәсен 20 люкска кадәр киметү белән эшләнәргә мөмкин. Производителергә туктату:
- FD көйләүләре - иртә белән 10 люкска кадәр яктырту арту белән; кичтән төнгә режимга күчкәндә кайбер урам лампаларын ябу вакыты Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты тарафыннан билгеләнә;
  - ОО корылмалары - Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты карары нигезендә, яктыртылган объектларның күбесе кышкы һәм жәйге ярты елны төн уртасына кадәр һәм иртә белән бергә кадәр кичке режимны билгели. объектлар саны (тимер юл вокзаллары, шәһәр төзелеш доминантлары, шәһәргә керү һ.б.) п.) АО корылмалары кичтән таңга кадәр эшли ала;
  - SI урнаштыру - тиешле бүлекләр яки хужалар карары белән.

## **2.9. Ачык реклама һәм мәгълүмат чаралары**

2.9.1. Авыл бистәсе территориясендә ачык реклама һәм мәгълүмат чараларын урнаштыру GOST R 52044 нигезендә башкарылырга тиеш.

2.9.2. Ачык һавада реклама һәм мәгълүмат чаралары техник яктан саф һәм эстетик яктан яхшы булырга тиеш.

Ачык реклама һәм мәгълүмат чаралары хужалары үзләренә торышын күзәтергә, аларны вакытында ремонтларга һәм ачык реклама һәм мәгълүмат чаралары урнашкан урынны чистартырга тиешләр.

2.9.3. Ачык реклама һәм мәгълүматны бозылган рәсем белән яки рәсемсез кулланырга рөхсәт ителми.

Реклама структурасыннан мәгълүматны бетергәндә, реклама кыры ачык төсле баннер тукумасы белән капланырга тиеш.

Реклама структураларында газоннарга транспорт чаралары килү белән рәсемнәренә (плакатларны) үзгәртү тыела.

2.9.4. Реклама структурасын урнаштырганнан соң (сүтеп), реклама структурасы хужасы реклама структурасы урнашкан урынны бозылган яшелләндерүне өч көннән артык вакыт эчендә торгызырга тиеш.

2.9.5. Ачык реклама һәм мәгълүмат чараларын тиешенчә тоту, жир участкасын һәм аңа кушылган территорияне чистарту һәм санитар хезмәт күрсәтү өчен, ачык реклама һәм мәгълүмат чаралары хужалары җаваплы. Бетерү (Осиновский торак пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

2.9.6. Кибетләр, жәмәгать туклану учреждениеләре, кулланучылар хезмәтләре, мәдәни һәм күңел ачу предприятиеләре өчен яктыртылган билгеләр һәм рекламалар урнаштыру Башкарма комитет органнары белән килешкән һәм эскизлар буенча башкарыла (чыгарылганнан алып 5 ел дәвамында).

2.9.7. Яктыртылган реклама һәм такталар белән эшләүче предприятиеләр аларны караңгы төшкәннән соң көн саен кабызырга һәм янган газ лампочкаларын һәм электр лампаларын вакытында алыштыруны тәэмин итәргә тиеш. Биналарга, коймаларга, шәһәр пассажир транспортының тукталышларына, яктырткыч баганаларына, телсә нинди игълан агачларына һәм башка мәгълүматлы хәбәрләргә ябышу тыела.

2.9.8. Рөхсәтсез рекламаны яки бүтән игъланнарны, язмаларны һәм рәсемнәренә (биналар һәм корылмалар фасадлары, кибетләр, ачык яктырткычлар һ.б.) бетерү өчен эшне оештыру, ведомство карамагына карамастан, торак предприятиеләренә бирелә. бу объектларның хужалары яки арендаторлары.

## **2.10. Капиталь булмаган стационар булмаган структуралар**

2.10.1. Капиталь булмаган стационар булмаганнар, гадәттә, жиңел корылмалардан ясалган структуралар, алар тирән нигезләр һәм жир асты корылмалары урнаштыруны тәэмин итмиләр - бу ваклап сату сәүдә корылмалары, кулланучылар хезмәте һәм туклану, павильоннарны туктату, туалет кабиналары, тартма гаражлары, һәм башка капитал булмаган эйберләр. Структураларның бетү материаллары санитар һәм гигиена таләпләренә, янган куркынычсызлыгы стандартларына, шәһәр төзелеш һәм яктырту архитектура һәм сәнгать таләпләренә, булган шәһәр мохитенә табиғатенә һәм озак вакытлы эш шартларына туры килергә тиеш. Витриналарны плацировать иткәндә, ватылмаган, тәэсиргә чыдам материаллар, күпкатлы пленка каплагычларын, поликарбонат стаканнарны куркынычсыз ныгыту кирәк. Мини-базарларны, мини-базарларны, сәүдә аркадаларын проектлаганда, жиңел структуралардан ясалган алдан эшләнгән модульле комплексларны кулланыгыз.

2.10.2. Даими булмаган стационар булмаган корылмаларны авыл бистәсе территориясенә урнаштыру жәяүлеләр хәрәкәтенә комачауламаска, янган куркынычсызлыгы таләпләрен бозырга тиеш түгел, алар урнашкан территориянең изоляция шартларын һәм әйләнә-тирә мохитне күрү начаррак. торак пункты һәм территорияне һәм биналарны төзекләндерү. Мәдәни мирасның (табиғат) теркәлгән һәйкәлләренә сакланган зоналары һәм жирле әһәмияттәге махсус сакланган табиғат зоналары структураларын урнаштырганда, структуралар параметрлары (биекле, киңлек, озынлык), функциональ максат һәм аларны урнаштыру өчен башка шартлар. һәйкәлләренә саклау, табиғат белән идарә итү һәм әйләнә-тирә мохитне саклау өчен вәкаләтле органнар белән килешенергә тиеш.

2.10.2.1. Даими булмаган стационар булмаган корылмаларны вестибюльләр түбәсенә, биналар аркасына, газоннарга, уен мәйданчыкларына (балалар, ял итү, спорт, транспорт парковкасы), шәһәр пассажирлары транспортына



төшү урыннарына, куркынычсызлыкка урнаштырырга ярамай. буран зонасы, су һәм канализация челтәрләре, торбаүткәргечләр, шулай ук тукталыш павильоннарыннан 10 м, вентиляция валларыннан, 20 м - торак бүлмәләре тәрәзәләреннән, сәүдә предприятиеләреннән киbet тәрәзәләре алдында, 3 м - агач кәүсәсеннән.

2.10.2.2. 4,5 мнан артык киңлектә (шәһәр урамнары) һәм 3 мнан артык (район һәм жирле әһәмияттәге урамнар) тротуарларга структуралар урнаштырырга мөмкин, шартлы рәвештә жәяүлеләр хәрәкәтеннән интенсивлыгы ике юнәлештә булмаса. 0,75 м га тигез булган сәгатенә 700 жәяүледән артык.

2.10.3. Кечкенә ваклап сату сәүдәсе, кулланучылар хезмәте һәм туклану предприятиеләре жәяүлеләр зоналарына, паркларга, бистәләргә урнаштырылырга киңәш ителә. Структуралар каты өслекләргә урнаштырылырга тиеш, яктырту жиһазлары, чүп савытлары һәм кечкенә чүп савытлары, азык-төлек корылмалары - бәдрәф кабиналары белән (200 м керү зонасында күрше территориядә жәмәгать бәдрәфләре булмаганда).

2.10.4. Тукталыш павильоннарын урнаштыру жир пассажирлары йөртү тукталышларында булырга тиеш. Павильонны урнаштыру өчен, 2,0 x 5,0 м яки аннан да күбрәк каты өслекләр булган платформа тәэмин итегез. Автомобиль юлының читеннән павильонның иң якин структурасына кадәр ара ким дигәндә 3,0 м, павильонның ян структураларыннан агач кәүсәсенә кадәр - компакт тажлы агачлар өчен ким дигәндә 2,0 м булырга тиеш. Тукталыш нокталарын проектлаганда һәм тукталыш урыннары коймаларын урнаштырганда, тиешле GOST һәм SNiP белән җитәкчелек итегез.

2.10.5. Бәдрәф кабиналарын урнаштыру жәмәгать бәдрәфләре булмаганда яки җитәрлек булмаган торак пунктның актив булган урыннарында булырга тиеш: массакүләм вакыйгалар урыннарында, эре сәүдә һәм хезмәт күрсәтү объектларында, ял итү урыннарында (парклар, бакчалар), шәһәр ягулык салу станцияләре урнаштырылган урыннарда, машиналар кую урыннарында, шулай ук - капитал булмаган стационар булмаган электр корылмалары белән. Туалет кабиналарын жирле территориягә урнаштырырга рөхсәт ителми, ә торак һәм жәмәгать биналарына кадәр ара ким дигәндә 20 м булырга тиеш. Туалет кабинасы каты өслекләргә куелырга тиеш. Туалет кабиналары эшләннән соң, территорияне яшелләндерүне элеккегә хәленә кайтарырга кирәк.

## **2.11. Биналар һәм корылмаларның дизайны һәм жиһазлары**

2.11.1. Биналар һәм корылмаларның дизайны һәм жиһазларын проектлау үз эченә ала: стеналарның тышкы өслеген колористик чишү, түбә бизәү, бинаның структур элементларын жиһазлау проблемалары (керү төркемнәре, плитлар һ.б.), антенналар урнаштыру, дренаж торбалары, суык урыннар, йорт билгеләре, саклагыч челтәрләр һ.б.

2.11.2. Биналарның һәм корылмаларның төс схемасы муниципалитетның урамнары һәм территорияләрен үстерүнең гомуми төс схемасы концепциясен исәпкә алып эшләнәргә тиеш.

2.11.2.1. Шәһәр төзелеш кагыйдәләре кысаларында логия һәм балконнарны пыялалау, рамнарны алыштыру, тарихи торак пунктларында стеналарны буяу мөмкинлеге булдырылырга тиеш.

2.11.2.2. Поселокның төп урамнары буендагы биналарга ачык кондиционерлар һәм савыт-саба антенналары урнаштыру ишегалды фасадларыннан биреләргә тиеш.

2.11.3. Шәһәр биналарына һәм корылмаларына түбәндәге йорт билгеләре куелырга тиеш: урам, квадрат, проспект исеме күрсәткече, йорт һәм бина номеры күрсәткече, керү һәм фатир номеры, инвалидлар өчен объектның халыкара символы, флаг тотучылар, истәлекле такталар, полигонометрик билгә, янгын гидранты күрсәткече, жир геодезик билгеләре индексы, автомобиль юллары палаталары индексы һәм су белән тәэмин итү челтәре скважиналары, шәһәр канализациясе индексы, жир асты газүткәргеч корылмалары индексы. Билгеле бер бинадагы йорт билгеләреннән составы һәм аларны урнаштыру шартлары биналарның функциональ максаты һәм юл челтәренә караганда урнашуы белән билгеләнә.

2.11.4. Аларның периметры буенча биналардан һәм корылмалардан жир өстендәге дренажны тәэмин итү өчен, суык урынны ышанычлы су үткәрми. Суык майданның түбәсе бинадан ким дигәндә 10 минут ераклыкта булырга тиеш. Биналар һәм корылмалар өчен суык майданның киңлеге 0,8 - 1,2 м булырга тиеш, авыр геологик шартларда (карстлар белән туфрак) - 1,5 - 3 м.

2.11.5. Чокырлы түбәләрдән су агымын оештырганда:

- Бина диварларына торбалар куйганда, фасадларның пластиклыгын бозмагыз, су агымының фаразланган күләменә нигезләнеп, буын буыннарының тыгызлыгын һәм кирәкле үткәрүне тәэмин итегез.
- торба чыганагынан бушлай су төшү биеклеген 200 ммнан артык булырга рөхсәт итмәгез;
- торбадан төп жәяүлеләр элементсенә су агып торган урыннарда дренаж подшипкалары юнәлешендә ким дигәндә 5 минутлык тау битендә каты өслекнең булуын тәэмин итегез, яисә каплауга подшипниклар урнаштырыгыз (ябык яки бу кагыйдәләреннән 2.1.14 пункты нигезендә подшипниклар белән капланган);
- торбадан газонга яки башка йомшак төргә су агып торган урыннарда дренаж жайланмасы белән тәэмин итегез.

2.11.6. Торак һәм ижтимагый биналарның керү төркемнәре яктырту жиһазлары, түбә (түбә), өслек интерфейс элементлары (адымнар һ.б.), инвалидларны һәм хәрәкәте чикләнгән кешеләргә (пандуслар, тимер юл һ.б.) жиһазландырылырга тиеш. ).

2.11.6.1. Керү төркемнәрендә сайтларны каты яктырту һәм яшелләндерү техникасы белән тәэмин итегез. Подъезддагы сайтларны оештыру сайт территориясендә дә, керү төркемнәре янындагы торак пунктның жәмәгать территорияләрендә дә тәэмин ителәргә мөмкин.

2.11.6.2. Пассажир машиналарын вакытлыча туктату өчен сайтның бер өлешен подъезд машиналарын вакытлыча туктату өчен кулланырга рөхсәт итегез, бу жәяүлеләр агымын үткөрү өчен кирәк булган юлның киңлеген тээмин итсә, бу исәпләү белән расланырга тиеш (Бу кагыйдәләргә Кушымта No.3). Бу очракта аеручы элементлар (стационар яки портатив коймалар), контейнер бакчасы булырга тиеш.

2.11.6.3. Network челтәренең тротуарларына минималь стандарт киңлек белән керү төркемнәрен урнаштырган очракта, керү төркеме элементлары (баскычлар, пандуслар, подъезд, яшелләнדרү) күрше тротуарга чыгарыла. 0,5 мнан артмаска.

2.11.7. Бозыклар барлыкка килмәсен өчен, түбәнең тышкы периметры тирәсендә электр чылбырын кулланырга киңәш ителә. **2.12. Корылмалар**

2.12.1. Шәһәр территориясендә түбәндәге уен майданчыкларын эшләргә киңәш ителә: балалар уеннары, олыларның ял итүе, спорт, чүп савытлары кую, йөрү һәм этләр әзерләү, машина кую урыннары. Мәдәни мирасының теркәлгән һәйкәлләренең буфер зоналары һәм жирле әһәмияттәге махсус сакланган табигать зоналары чикләрен урнаштыру һәйкәлләренә саклау, табигать белән идарә итү һәм әйләнә-тирә мохитне саклау вәкаләтле органнары белән килешенергә тиеш.

## Уен майданчыклары

2.12.2. Уен майданчыклары төрле яшьтәге балалар өчен уеннар һәм ачык чаралар өчен эшләнгән: мәктәпкәчә яшьтәге балалар (3 яшькә кадәр), мәктәпкәчә яшьтәге балалар (7 яшькә кадәр), башлангыч һәм урта мәктәп яше (7 - 12 яшь). Уен майданчыклары төрле яшь төркемнәре өчен аерым уен майданчыклары яки яшь кызыксынулары буенча зоналаштыру белән катлаулы уен майданчыклары итеп оештырылырга мөмкин. Балалар һәм яшүсмерләр өчен (12 яшьтән 16 яшькә кадәр) спортны оештырырга һәм комплекслар уйнарга (микро мену диварлары, велодром һ.б.) һәм скутерларда, тимераяктарда һәм тимераякта йөрү өчен махсус урыннар жиһазланырга киңәш ителә.

2.12.3. Торак биналар һәм ижтимагый биналар тәрәзәләреннән мәктәпкәчә яшьтәге уен майданнары чикләренә кадәр ара ким дигәндә 10 м булырга тиеш, башлангыч һәм урта мәктәп яшендә - ким дигәндә 20 м, катлаулы уен майданчыклары өчен - ким дигәндә 40 м, спорт өчен һәм уен комплекслары - ким дигәндә 100 м. Мәктәпкәчә һәм мәктәпкәчә яшьтәге балалар өчен уен майданчыклары торак майданына урнаштырылырга, башлангыч һәм урта мәктәп яшендәге уен майданчыкларына, катлаулы уен майданчыкларына группаның яшел майданнарына, микрод районнарына, спорт һәм чаңгы шуу өчен комплекслар һәм урыннар уйнау - торак майданындагы паркларда.

2.12.4. Торак урыннардагы балалар өчен уен майданчыклары 0,5 - 0,7 кв. м 1 кешегә. Балалар яшь төркемнәренә һәм шәһәрдәге торак йортларның урнашуына карап, уен майданчыкларының зурлыкларын һәм урнаштыру шартларын эшләргә киңәш ителә.

2.12.4.1. Мәктәпкәчә яшьтәге балалар өчен уен майданчыклары кечкенә зурлыкта булырга мөмкин (50 - 75 кв.м), аерым урнаштырыла яки олыларның тыныч ял итү өчен уен майданчыклары белән берләштерелә - бу очракта уен майданының гомуми майданы ким дигәндә 80 булырга тиеш. кв. м.

2.12.4.2. Уен майданчыкларының оптималь зурлыгы мәктәпкәчә яшьтәге балалар өчен тәкъдим ителә - 70 - 150 квадрат метр. м, мәктәп яше - 100 - 300 кв. м, катлаулы уен майданчыклары - 900 - 1600 кв. м. Шулу вакытта, мәктәпкәчә яшьтәге балалар майданчыкларын олылар өчен ял итү урыннары белән берләштерергә мөмкин (сайтның зурлыгы ким дигәндә 150 кв. м). Күрше балалар һәм олылар уен майданчыкларын тыгыз яшел утырту һәм (яки) декоратив стеналар белән аерырга киңәш ителә.

2.12.4.3. Тарихи яки югары тыгызлыктагы үсеш шартларында, майданнарның зурлыгы булган территорияль мөмкинлекләргә карап, муниципалитетның күрше территорияләрендәге стандарт күрсәткечләр өчен компенсация яки 4.3.4 статья нигезендә үсеш өлеше буларак алынырга мөмкин. Бу кагыйдәләренә.

2.12.5. Уен майданчыклары транзит жәяүлеләр хәрәкәтеннән койма белән изоляцияләнергә тиеш, машина йөртү юллары, борылышлар, кунаклар өчен машина кую урыны, чүп жыючылар урнаштыру урыннары, машиналарны даими һәм вакытлыча саклау урыннары. Уен майданчыкларына карашлар машина юлларынан һәм урамнардан оештырылырга тиеш түгел. Балалар уен майданчыклары яшел майданнар (агачлар, куаклар) белән изоляцияләнсә, уен майданчыклары чикләреннән кунак парковкаларына кадәр һәм машиналарны даими һәм вакытлыча саклау өчен минималь ара СанПиН нигезендә, чүп жыю урыннары - 20 дән алып барырга тиеш. м - 100 м, шәһәр пассажир транспорт маршрутларының соңгы тукталышларында урнашу һәм борылу - ким дигәндә 50 м.

2.12.6. Уен майданчыкларын реконструкцияләү вакытында, жәрәхәтләр булмасын өчен, уен майданчыгында озын тамырлар яки түбән ботаклар үзгәрмәсен өчен, жир өстендә урнашкан иске, киселгән жиһазлар (стеналар, нигезләр) калдыклары, металл сикерүчеләр күмелмәгән. жирдә (кагыйдә буларак, горизонталь барлар һәм селкенүләр). Күрше территорияләренә реконструкцияләү вакытында уен майданчыклары эш урыннарыннан һәм төзелеш материалларын саклау урыннарыннан аерылырга тиеш.

2.12.7. Уен майданында яшелләнדרү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: йомшак каплау төрләре, уен майданчыгы һәм газон арасындагы интерфейс элементлары, яшелләнדרү, уен майданчыклары, эскәмияләр һәм мичләр, яктырту жиһазлары.

2.12.7.1. Йомшак каплау төрләре (ком, туфрак нигезендәге кысылган ком, шагыл, йомшак каучук яки йомшак синтетик) уен майданчыгында уен жиһазлары һәм балаларның егылу мөмкинлеге белән бәйлә булырга тиеш.

Эскәмияне урнаштыру майданнары 2.6.4.1 пункты нигезендә каты каплау яки нигез белән жиһазландырылырга тәкъдим ителә . Бу кагыйдәләрнең. Әгәр дә майдан үлән белән капланган булса, каты, йомшак яки кушылган өслек жиһазлары белән жиһазларга бару юллары бирелергә тиеш.

2.12.7.2. Сайтның өслеген һәм газонны парлаштыру өчен, бакча ягындагы ташларны киселгән яки түгәрәк кырлары белән кулланыгыз.

2.12.7.3. Көндөзгә 5 сәгать эчендә аларның изоляциясен исәпкә алып, агачлар һәм куаклар белән уен майданчыклары утырт. Сайтның көнчыгыш һәм төньяк ягында агачлар 3 мнан, көньяк һәм көнбатыш яктан утыртылырга тиеш - сайт читеннән агач күчәренә кадәр 1 м якына түгел. Мәктәпкәчә яшьтәге уен майданчыкларында үсемлек төрләрен чәнечкеле куллану рөхсәт ителми. Барлык уен майданчыкларында да агулы жимешләр булган үсемлекләрне куллану рөхсәт ителми.

2.12.7.4. Уен жиһазларын урнаштыру 14-нче таблицада күрсәтелгән норматив куркынычсызлык параметрларын исәпкә алып эшләнәргә тиеш Бу кагыйдәләргә No.2 кушытма. Спорт һәм уен комплексларының уен майданчыклары сайттагы тәртип кагыйдәләре һәм спорт жиһазларын куллану өчен стенд белән жиһазландырылырга тәкъдим ителә.

2.12.7.5. Яктырту жиһазлары территорияне яктырту режимында эшләргә тиеш сайт урнашкан. 2,5 мнан да ким булмаган биэлектә яктырту жайланмалары урнаштырырга рөхсәт ителми.

### **Ял итү урыннары**

2.12.8. Ял итү урыннары олы кешеләрнең тыныч ял итүләре һәм такта уеннары өчен эшләнгән, алар торак урыннарына, торак төркеменә яшел зоналарына һәм микрод районнарына, паркларга һәм урман паркларына урнаштырылырга тиеш. Ял итү урыннарын йөртү юллары итеп урнаштырырга киңәш ителә, машина юлларына янәшә, төшү урыннарын туктатырга, борылыш майданнарын - алар белән калган майдан арасында, ким дигәндә 3 м ераклыкта яшелләндерү полосасы (куаклар, агачлар) бирергә кирәк. Ял итү зонасының машина саклау урыннарына чикләре SanPiN 2.2 .1 / 2.1.1.1200 нигезендә кабул ителергә тиеш , шәһәр пассажир транспорт маршрутлары терминалында урнашу һәм борылу - торак тәрәзәләреннән ким дигәндә 50 м. тыныч күчә ачу зоналары чикләренә биналар ким дигәндә 10 м, шау-шулы такта уеннары - ким дигәндә 25 м куелырга тиеш.

2.12.9. Торак урыннарыдагы ял итү урыннары 0,1 - 0,2 кв. м яшәүчегә. Сайтның оптималь зурлыгы 50 - 100 кв. м, ял итү майданының минималь күләме 15 - 20 кв. м. 2.12.4.1 пункты нигезендә тыныч ял итү урыннарын уен майданчыклары белән берләштерергә рөхсәт ителә Бу кагыйдәләрнең. Бер сайтта тыныч ял һәм шау-шу уеннарын берләштерергә киңәш ителми. Парклар территориясендә үлән өстендә ял итү өчен газон майданнарын оештыру тәкъдим ителә.

2.12.10. Ял итү майданында яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегә гадәттә: каты өслекләр, сайтлар һәм газон арасындагы интерфейс элементлары, яшелләндерү, ял итү өчен эскәмияләр, эскәмияләр һәм өстәлләр, савытлар (һәр эскәмия өчен ким дигәндә), яктырту жиһаз.

2.12.10.1. Сайтны каплау плиткалы асфальт рәвешендә эшләнәргә тиеш. Ял итү урыннарын һәм уен майданчыкларын берләштергәндә, балалар уен майданына катлаулы төрләр урнаштырырга рөхсәт ителми.

2.12.10.2. Периметрны яшелләндерү, агачлар һәм куаклар утырту, чөчәк түшәкләре, вертикаль һәм күчмә яшелләндерү кулланырга кирәк. Газон майданнары агачлар һәм куаклар төркемнәре белән әйләндереп алынырга тиеш, аякка басарга чыдам үлән төрләре белән капланган. Ял итү урыннарының изоляциясе һәм күлгәсә 2.12.7.3 пункты нигезендә бирелергә тәкъдим ителә Бу кагыйдәләрнең. Агулы жимешле үсемлекләргә рөхсәт ителми.

2.12.10.3. Яктырту жиһазларының эшләве сайт урнашкан майданны яктырту режимында тәэмин ителергә тиеш.

2.12.10.4. Такта уеннары өчен эскәмияләр белән бер өстәл куеп сайтның минималь зурлыгы 12-15 квадрат метр эчендә урнаштырырга киңәш ителә. м.

### **Спорт майданчыклары**

2.12.11. Спорт майданчыклары физик тәрбия һәм халыкның барлык яшь төркемнәренә спорт төрләре өчен эшләнгән, алар торак һәм ял итү урыннары, спорт корымалары, урта мәктәпләр өлкәсе итеп эшләнәргә тиеш. Спорт майданчыкларының дизайны сайтның специализация төренә карап тәкъдим ителә. Сайт чикләреннән машиналар саклау урыннарына кадәр булган ара SanPiN 2.2.1 / 2.1.1.1200 нигезендә алынырга тиеш .

2.12.12. Гомуми белем бирү учреждениеләре территориясенә спорт үзәген матурлауны урнаштыру һәм проектлау тәкъдим ителә. Спорт майданнары чикләреннән торак биналар тәрәзәләренә кадәр минималь ара 20-40 м булырга тиеш, сайтның шау-шу характеристикасына карап. Мәктәпкәчә яшьтәге балалар өчен катлаулы физик культура һәм спорт майданчыклары (75 бала өчен) ким дигәндә 150 квадрат метр майданда урнаштырылырга тәкъдим ителә. м, мәктәп яше (100 бала) - ким дигәндә 250 кв. м.

2.12.13. Кагыйдә буларак, спорт майданында яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегә үз эченә ала: йомшак яки газон төрләре, спорт жиһазлары. Яшелләндерү һәм фехтовкалау тәкъдим ителә.

2.12.13.1. Яшелләндерү майданы периметры буенча урнаштырылырга тиеш, тиз үсүче агачлар майдан читеннән ким дигәндә 2 м ераклыкта утыртылырга тиеш. Агачларны һәм куакларны ялтыравыклы яфрактар белән

куллану киңеш ителми. мул жимеш бирүче һәм иртә яфрак ташлаучы орлыклар. Сайтны койма өчен вертикаль яшеллөндөрү кулланьрга мөмкин.

2.12.13.2. Сайтлар биеклектә 2,5 - 3 м койма белән жиһазландырылган булырга тиеш бер-берсенә спорт майданчыклары - ким дигәндә 1,2 м биеклектә.

### **Чүп жыючылар өчен сайтлар**

2.12.14. Чүп жыючыларны урнаштыру өчен урыннар махсус жиһазландырылган урыннар, муниципаль каты калдыклар жыю өчен (MSW). Мондый сайтларның булуы теләсә нинди функциональ максатлы территорияләргә кертелергә тиеш, анда MSW туплана ала.

2.12.14.1. Авыл жирлегә территориясендә эшләүче юридик затлар, шәхси эшқуарлар, шәхси йорт хужалары, бакча партнерлыгы һәм башка бизнес оешмалары:

- Муниципаль каты калдыклар жыю махсус жиһазландырылган контейнерларда башкарылырга тиеш. Өгәр дә авторлык хокукы иясе территориясендә MSW контейнер сайты булмаса, контейнер сайтын һәм MSW тәмин итү, чистарту, техник тәмин итү өчен подрядчик белән килешү төзөргә (контейнер сайтына ия булырга яки хезмәт күрсәтергә) бурычлы. контейнер;

- контейнер майданын һәм SDW контейнерын техник яктан яхшы шартларда тоту, каты калдыкларны чыгаручы подрядчикның детальләре белән буяу һәм билгеләр кую, шулай ук чүп жыю графигын куллану;
- контейнерлар белән сайтларга бушлай керү мөмкинлеген бирү.

2.12.14.2. Калдыклар жыючылар:

- вакытында (контракт нигезендә) калдыклар һәм көнкүреш калдыкларын торак фонды, оешмалар, учреждениеләр, предприятиеләр, ассоциацияләр һәм муниципалитетның башка территорияләреннән чыгару;

- һәр махсуслаштырылган транспорт өчен хәрәкәт һәм тукталыш схемасы өчен маршрут расписаниесен төзү;

- клиент белән килешенгән расланган расписаниеләрнең мәжбүри үтәлешен тәмин итү;

- каты калдыкларны житештерүдән һәм кулланудан махсус полигоннарга (вәкаләтле полигоннар), чистарту суларын чистарту заводларына экспортлау. Productionитештерү һәм куллану калдыкларын ташу башкарыла: транспорт вакытында аларның югалу мөмкинлеген читләтеп үтү, гадәттән тыш хәлләр булдырмау, әйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зыян китерү; махсус жиһазландырылган яки жайлаштырылган (тәнне каплаган түбә белән) машиналар;

- алга таба технологик эшкәртүгә дучар булмаган сәнәгать агулы булмаган калдыкларны сәнәгать калдыклары полигонына яки контроль-контроль органнары рөхсәте белән полигоннарга яки каты көнкүреш калдыклары полигоннарына экспортлау;

- көнкүреш калдыкларын торак запасы территориясеннән иртәнге 7дән кичке 10га кадәр чыгарырга.

2.12.14.3. Калдыкларны ишегалдындагы калдыкларда (контейнерларда) вакытлыча саклаганда, аларның черү һәм черү мөмкинлеге читтә калырга тиеш. Салкын сезонда саклану вакыты (-5 һәм аннан түбән температурада) контейнерлар күп булмаганда, жылы сезонда (+5тән югары температурада) бер көннән артык булмаска тиеш (көндәлек экспорт).

2.12.14.4. Канализацияләnmөгән хужалыкларда сыек калдыклар жыю өчен, ишегалдындагы чүп-чар ташландыклары урнаштырыла, аларда су үткәрми торган чокыр һәм каты фракцияләрне аеру өчен капка һәм жир асты өлеше булырга тиеш. Чүп-чар чүплөкләрнең һәм ишегалдындагы бәдрәфләрнең жир өлеше кимерүчеләргә зарарлы булырга тиеш. Groundир өслегенә 0,35 м биеклектә канализация сеспулын жыйрга рөхсәт ителми.

Ишегалдындагы бәдрәфләр торак биналардан, балалар учреждениеләреннән, ял итү урыннарыннан ким дигәндә 20 метрдан, 100 метрдан артмаска, ким дигәндә 50 метр ераклыктагы коелардан чыгарылырга тиеш. Су үткәрми торган чокыр тутырылганда чистартылырга тиеш, ләкин ким дигәндә алты айда бер тапкыр. Тыштагы бәдрәфләр чиста булырга тиеш. Аларны көн саен чистартырга кирәк. Атнага ким дигәндә бер бүлмә кайнар су һәм дезинфекцияләү чаралары белән юылырга тиеш.

2.12.14.5. Азык-төлек калдыклары моның өчен махсус эшләнгән коллекцияләрдә жылырга рөхсәт ителә, "азык калдыклары" дип язылган, көндәлек чыгару нигезендә, махсус симертү фермалары белән килешүләр нигезендә. Махсус симертү фермалары белән килешүләр булмаганда, муниципаль каты калдыклар белән бергә азык калдыкларын жыйрга рөхсәт ителә. Сәүдә һәм жәмәгать туклану корьлмаларында азык-төлек калдыкларын вакытлыча саклау, нинди формада булуына карамастан, суыткыч бүлмәләрдә генә башкарылырга тиеш.

2.12.14.6. Metalэй көне металл калдыкларын жыючылар (контейнерлар) юынырга тиеш ("алыштырылмый торган" система белән 10 көнгә бер тапкыр, "алыштырыла торган" система белән - бушаганнан соң), агач коллекцияләр - дезинфекцияләнергә тиеш (һәр бушаганнан соң).

2.12.14.7. Контейнерларның, контейнер платформаларының, чүп-чарның, калдыклар жыю палаталарының, чистарткычларның, чисталыкның һәм тәртипнең техник һәм санитар торышы өчен жаваплылык хужалары үз өстенә ала.

2.12.15. Сайтлар торак биналар тәрәзәсеннән ким дигәндә 20 м ераклыкта, балалар учреждениеләре, ял итү урыннары һәм торак майданнары чикләрендә урнашырга тиеш - подъездлардан 100 м ераклыкта түгел, жәяүле юллардан санылар. ерак подъезд, сайтның территориясе машина юлларына кушылырга тиеш, ләкин транспорт чараларына комачауламаска тиеш. Сайт аерым урнашканда (машина юлларыннан ерак), контейнерларны чистарту өчен транспортка уңайлы керү мөмкинлеген һәм борылыш майданнары булуын тәмин итегез (12 м x 12 м). Транзит

транспорттан һәм жәяүлеләр элемтэләреннән, биналарның урам фасадларынан ерак урнашкан урыннарны проектлау тәкъдим ителә. Сайтның территориясә күлгәле зонада урнашырга киңәш ителә (күрше биналар, түбәләр яки яшел майданнар утырту).

2.12.16. Бер контейнер өчен майданның зурлығы 2 - 3 квадрат метр булырга тиеш. м. Контейнер белән сайт кыры арасында, юлның зурлығы ким дигәндә 1,0 м, контейнерлар арасында - ким дигәндә 0,35 м куелырга тиеш. м 1 кешегә яисә 1 майданга 6 - 8 подъезд өчен чүп-чар белән; подъездлар аз булса - һәр йорт өчен бер майданчык.

2.12.17. Калдыклар урнаштыру өчен майдандагы яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: каты каплау төрләре, күрше территорияләр белән сайт өслегенә интерфейс элементлары, каты калдыклар жыю өчен контейнерлар, яктырту жиһазлары. Сайтны яшелләндерү дизайны тәкъдим ителә. Чүп жыю графигы контейнер майданына урнаштырылырга тиеш, анда чүп-чар ташлау оешмасының исемен һәм контакт номерларын күрсәтәләр.

2.12.17.1. Сайтны яктырту транспорт юлларын каплауга охшаш урнаштырылырга тиеш. Су тукталышын һәм контейнер әйләнешен булдырмас өчен, юл каплавының түбәсен юлга таба 5-10% итеп куегыз.

2.12.17.2. Сайтны күрше машина белән тоташтыру, кагыйдә буларак, шул ук дәрәжәдә, кыстыргыч таш куймыйча, газон белән - бакча чиге яки 1,0 - 1,2 м биюлектәге декоратив дивар белән башкарыла.

2.12.17.3. Яктырту жиһазларының эшләнеше тирә территорияне яктырту режимында куелырга тиеш - ким дигәндә 3 м.

2.12.17.4. Яшелләндерү югары фитонцидлы, тыгыз һәм тыгыз тажлы агачлар белән эшләнәргә киңәш ителә. Тажга кадәр майданны каплау дәрәжәсеннән югарырак бушлыкның биюклегә ким дигәндә 3,0 м булырга тиеш, визуаль изоляция өчен жиләк-жимешсез жиләк-жимешсез декоратив диварлар, треллислар яки периметрлы кирпечләр кулланырга рөхсәт ителә. сайтлары.

### **Эт йөртү урыннары**

2.12.18. Эт йөри торган урыннарны микро районның гомуми майданнарына һәм авыл бистәсенә торак майданнарына, яшел майданнардан, 1 нче класс шәһәр автомобиль юлларының техник зоналарына, көчәнеш булмаган электр линияләренә урнаштырырга киңәш ителә. 110 кВттан артык, беренче һәм икенче каешның су белән тәэмин итү чыганакаларының санитар зонасы читендә. Табигать комплексы территориясенә урнаштыру табигать белән идарә итү һәм әйләнә-тирә мохитне саклау органнары белән координацияләнергә киңәш ителә.

2.12.19. Торак урыннарда урнашкан эт йөртү урыннарының үлчәмнәре 400 - 600 квадрат метр булырга тиеш. м, бүтән территорияләрдә - 800 кв. м, булган үсеш шартларында, булган территорияль мөмкинлекләргә нигезләнеп, сайтларның кыскартылган күләмен ала ала. 400 мнан артмаган майданнарның үтемделеген тәэмин итү тәкъдим ителә. Территориядә һәм тыгыз торак төзелеш булган микро районнарда - 600 мнан артык түгел. Сайт чикләреннән торак һәм жәмәгәт биналары тәрәзәләренә кадәр ара ким дигәндә 25 булырга тиеш. м, уен майданчыклары, ял итү урыннары - ким дигәндә 40 м.

2.12.20. Эт йөргән территориядәге яшелләндерү элементлары исемлегенә түбәндәгеләр керә: төрле төр каплау, фехтовкалау, эскәмия (ким дигәндә), мич (ким дигәндә), яктырту һәм мәгълүмат жиһазлары. Периметрны яшелләндерү тәкъдим ителә.

2.12.20.1. Этләр йөртү өчен ясалган майданның өслеген каплау өчен, яхшы дренажны тәэмин итүче тигезлек өслеген тәэмин итү тәкъдим ителә, хайваннарның аякларына (газон, ком, ком һәм жир) зыян китерми, шулай ук даими чистарту өчен уңайлы һәм яңарту. Сайтның эт хужалары өчен ясалган өлешенә өслеге каты яки кушылган каплау төре белән эшләнәргә киңәш ителә (газонга плиткалар һ.б.). Сайтка якын килү катлаулы катлам белән жиһазландырылырга тәкъдим ителә.

2.12.20.2. Сайтның коймасы, кагыйдә буларак, ким дигәндә 1,5 м биюлектәге жиңел металлдан ясалырга тиеш, койма элементлары һәм кисәкләре арасы, аның аскы чите һәм жир хайванга сайттан китәргә яки үзен жәрәхәтләргә рөхсәт итмәскә тиеш.

2.12.20.3. Сайт территориясендә сайтны куллану кагыйдәләре белән информация стенд бирергә киңәш ителә.

2.12.20.4. Яшелләндерү биюк периметрлы тыгыз утыртудан эшләнәргә тәкъдим ителә киртәләр яки вертикаль бакча рәвшендәге куаклар.

### **Эт эзерләү майданнары**

2.12.21. Эт эзерләү өчен урыннар торак һәм ижтимагый биналардан ким дигәндә 50 м ераклыкта урнашырга киңәш ителә. Сайтның зурлығы 2000 квадрат метр тирәсе булырга тиеш. м.

2.12.22. Эт эзерләү майданында яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: йомшак яки газон төрләре, фехтовкалау, эскәмияләр һәм савытлар (сайтка ким дигәндә 2), мәгълүмат стенды, яктырту жиһазлары, махсус укыту жиһазлары.

2.12.22.1. Яхшы дренажны тәэмин итүче, хайваннарның аякларына (газон, ком, комлы жир) зыян китермәгән, шулай ук регуляр чистарту һәм яңарту өчен уңайлы урынны яссы өслек белән тәэмин итү тәкъдим ителә.

2.12.22.2. Койма, кагыйдэ буларак, ким дигэндэ 2,0 м биеклектэге койма белэн күрсәтелергә тиеш, койма элементлары һәм кисәкләре, аскы чите һәм жир арасы араны тээмин итү тәкъдим ителә. хайванга районнан китэргә яки үзен жәрәхәтләргә рөхсәт итми.

2.12.22.3. Эт әзерләү мөйданчыклары укыту, күнегүләр, спорт жиһазлары һәм жиһазлар, яңгыр түбәсе, инвентаризация, жиһазлар һәм инструкторлар өчен ял итү өчен изоляцияләнгән көнкүреш бүлмәсе белән жиһазландырылырга тиеш.

### **машина кую урыннары**

2.12.23. Авыл бистәсе территориясендә түбәндәге тукталыш урыннары белән тээмин ителергә тиеш: машиналарны, урамны кыска вакытлы һәм озак вакытлы саклау (юлда тукталыш урыннары рәвешендә, билгеләр белән билгеләнгән), сүндерелгән - сәлам ("кесә" формасында һәм юлдан индекслар), кунак (торақ төзелеш мөйданында), халык машиналарын (микро район, район) саклау өчен, объектта (объект яки төркем янында) әйберләр), башкалар (йөк, тоткарлау һ.б.).

2.12.24. Шуны истә тотарга кирәк: машина кую урыннары чикләреннән торақ һәм жәмәгать эшләре тәрәзәләренә кадәр ара SanPiN 2.2.1 / 2.1.1.1200 нигезендә алынган. Сайттагы машина кую урыннарында, SNiP 35-01 нигезендә инвалид машиналар өчен урын пропорциясен эшләгез, ике яки аннан да күбрәк урынны тавыш сепараторысыз блоклагыз, ләкин ачык сары билгеләр ярдәмендә юл чиген билгеләү белән.

2.12.25. Шәһәр пассажирлар йөртү тукталышлары мөйданында машина кую урыннарын урнаштыруга рөхсәт ителми, машина кую урыннарына килүчеләр оешмасы төшү мөйданының ахырыннан яки башыннан 15 м ераклыкта булмаска тиеш.

2.12.26. Машина кую урыннарында яшелләндерү элементларының мөжбүри исемлеге: каты каплау төрләре, өслек интерфейс элементлары, элементларны аеру, яктырту һәм мөгълүмат жиһазлары. Транспорт чараларын озак вакыт саклау өчен сайтлар абзар, якты тартмалар, карау платформалары белән жиһазландырылырга мөмкин.

2.12.26.1. Транспорт юлларын каплауга охшаган сайтларны яктырту тәкъдим ителә.

2.12.26.2. Сайтның өслеген узыш белән парлаштыру, шул ук дәрәжәдә, ян ташны салмыйча, газон белән - 2.4.3 пункты нигезендә башкарылырга тиеш. Бу кагыйдәләренә.

2.12.26.3. Сайтларда элементларны аеру маркалар (ак полосалар) формасында ясалырга мөмкин, яшелләнделгән полосалар (газоннар), контейнер бакчасы.

## **2.13. Редәяүлеләр белән элемент**

2.13.1. Редәяүлеләр элементәсә жәяүлеләр белән элемент һәм муниципалитет территориясендә хәрәкәтне тээмин итә. Редәяүлеләр белән аралашу үз өченә ала: тротуарлар, аллеялар, юллар, юллар. Поселок территориясендә жәяүлеләр белән элемент проектлаганда, тээмин итегез: транспорт элементләре белән кисешкән минималь сан, жәяүлеләр белән элемент системасының өзлексезлеге, инвалидлар һәм хәрәкәтне чикләнгән кешеләрнең куркынычсыз, комачауламаган һәм уңайлы хәрәкәт итү мөмкинлеге. Редәяүлеләр белән элемент системасында төп һәм икенчел жәяүле элементә игътибар итегез.

2.13.2. Редәяүлеләр белән элемент проектлаганда, озын озынлыкны 60 минуттан артмаска киңәш ителә, аркылы тау (бер яки икеле тау) - оптималь 20 минут, минимум - 5 минут, максимум - 30 минут. Инвалид коляскаларының хәрәкәтен исәпкә алып, жәяүлеләр өчен элемент юллары артмаска киңәш ителә: озынлык - 50 минут, аркылы - 20 минут. 30 - 60 минутлык жәяүлеләр белән элементдә, горизонталь кисәкләрне ким дигэндә 5 м озынлыкта, һәр 100 мда тәртипкә китерергә киңәш ителә. баскычлар һәм пандуслар белән тээмин итү.

2.13.3. Әгәр дә тротуарларны киңәйтәргә кирәк булса, күрше биналар кысаларында жәяүлеләр галереяләрен оештырырга мөмкин.

### **Төп жәяүле элемент**

2.13.4. Редәяүлеләрнең төп элементәсә торақ, жәмәгать, сәнәгать һәм башка биналарның жәмәгать транспорты тукталышлары, мәдәни һәм жәмәгать хезмәтләре учреждениеләре, ял итү зоналары, шулай ук төп тарту нокталары арасындагы бәйләнешне тээмин итә. .

2.13.5. Төп жәяүлеләр элементәсен эзләү урамнарда һәм юлларда (тротуарларда) яки алардан бәйсез рәвештә башкарылырга мөмкин. Төп жәяүлеләр элементәсенә киңлеген иң югары сәгатьләрдә жәяүлеләр хәрәкәтенә интенсивлыгына һәм 3 нче кушымта нигезендә бер полосаның сыйдырышылыгына карап исәпләгез. Бу кагыйдәләргә. Редәяүлеләр белән элемент (тарту юлларынан кала) тарту нокталары арасында иң кыска юнәлештә яки бу юнәлештә 30 ° почмакта юнәлтелергә тиеш.

2.13.6. Төп жәяүлеләр белән элементә юл хәрәкәтә белән кисешкән барлык очрақларда пандуслар куярга киңәш ителә. Редәяүлеләр элементәсендә баскычлар, пандуслар, күперләр урнаштырганда, бу элементларның тигез үткәрелүен тээмин итү тәкъдим ителә. Автомобильләре туктату һәм туктату өчен булган жәяүлеләр элементләрен һәм янәшә газоннарны кулланырга рөхсәт ителми.

2.13.7. Төп жаяузелер элементтөсө буенда урнашкан утырту, биналар, биналарның озын элементлары һәм техник жайланмалар юлларның киңлеген киметергә тиеш түгел, шулай ук буш мәйданның минималь биеклеген тротуар дәрәжәсеннән тигез булырга тиеш. 2 м. Раяузеләрнең төп элементләрнең киңлеген һәр 30 м 1,5 м булганда, инвалидларның инвалид коляскаларында каршы якка хәрәкәтен тәэмин итү өчен киңәйтү (пассажир платформалары) тәкъдим ителә.

2.13.8. Даими булмаган стационар булмаган корылмаларны урнаштырган очракта жаяузелер белән аралашуның гомуми киңлеген, кагыйдә буларак, жаяузелер өлешенә киңлегеннән, структураны урнаштыру өчен бүлөп бирелгән мәйданның киңлегеннән һәм килүчеләр һәм сатып алуучылар өчен буфер зонаның киңлеген (ким дигәндә 0,75 м). Инвалид коляскаларында инвалидлар килү мөмкин булган урыннарда жаяузелер белән элементтә киңлеген 1,8 мнан ким булмаска тиеш.

2.13.9. 100 кеше / гадан артык күнел ачу корылмасы булган жаяузелер өчен төп элементләр эскәмияләр һәм мичләр урнаштыру өчен платформалар белән жиһазландырылырга тиеш, аларны ким дигәндә 100 м. Сайт, кагыйдә буларак, булырга тиеш жаяузелер юлларына янәшә, тирәнлеген ким дигәндә 120 см, эскәмия утыргычының тышкы читеннән жаяузелер юлына кадәр ара ким дигәндә 60 см. буш урын эскәмия янында ким дигәндә 85 см киңлектә).

2.13.10. Кагыйдә буларак, төп жаяузелер элементтөсө территориясендә яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: каты өслекләр, өслек интерфейс элементлары, савытлар яки кечкенә чүп контейнерлары, яктырту жиһазлары, эскәмияләр (ял итү территориясендә).

2.13.10.1. Төп жаяуэле элементларының капланмаларына һәм структураларына, аларның сезонлы эшләве мөмкинлеген булган, һәм киңлеген 2,25 м яки аннан да күбрәк булган махсус машиналарның вакыт-вакыт узумөмкинлеген белән таләпләр куярга киңәш ителә. Плиткалар белән асфальтлау тәкъдим ителә. Тау һәм террасаларның өске кырларында урнашкан жаяузелер өчен фехтовкалау дизайнын 2.1.7 пункты нигезендә башкарылырга тиеш. Бу кагыйдәләрнең. 2.13.10.2. Капитал булмаган стационар булмаган структураларны урнаштырырга мөмкин.

### **Икенчел жаяузелер белән элементтө**

2.13.11. Икенчел жаяузелер белән элементтө, кагыйдә буларак, бина белән яшелләндерү элементлары (мәйданнар) арасындагы бәйләнешне тәэмин итә, шулай ук ял итү зоналары (мәйдан, бульвар, парк, урман паркы). Икенчел жаяузелер белән элементтө киңлеген гадәттә 1,0 - 1,5 м тәртиптә алына.

2.13.12. Икенчел жаяузелер элементтөсө территориясендә яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлеген гадәттә төрле яктыртуны үз эченә ала.

2.13.12.1. Квадратлар, бульварлар, бистәләр бакчалары юлларында интерфейс элементлары белән катлаулы төрләрне тәэмин итү тәкъдим ителә. Плитка тәкъдим ителә.

2.13.12.2. Зур күнел ачу корылмалары (парклар, урман парклары) сукмакларында төрле йомшак яки кушылган өслекләр, табигый пычраклар белән сәяхәт юллары тәкъдим ителә.

### **2.14. Транспорт юллары**

2.14.1. Транспорт юллары - квартал территориясендәгә биналар һәм объектлар, эре күнел ачу корылмалары, сәнәгать һәм жәмәгать урыннары арасында транспорт элементләрнен тәэмин итүчә транспорт элементтөсө элементлары, шулай ук торак пунктның юл челтәрен белән элементтө.

2.14.2. Транспорт юлларының дизайнын SNiP 2.05.02 исәпкә алып башкарылырга тиеш. Машина юлларын проектлаганда, ландшафтны һәм янәшә урнашкан территорияләрнең экологик торышын саклауны яхшырту.

2.14.3. Велосипед юлларын интеграль камилләштерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: каты каплау төре, велосипед юлы өслеген күрше территорияләр белән бәйләү элементлары.

2.14.3.1. Урамнарда һәм юлларда урнашкан велосипед юлларында яктырту, ял итү урыннарында - велосипед юллары буйлап яшелләндерү кирәк.

2.14.3.2. Alongлар буендагы утырту юл үлчәмнәрнен кимүнен китерергә тиеш түгел, тротуар дәрәжәсеннән буш урынның биеклеген ким дигәндә 2,5 м булырга тиеш.

## **Бүлек 3. Ижтимагый территорияләрдә яхшырту**

### **3.1. Гомуми нигезләмәләр**

3.1.1. Ижтимагый өлкәләрдә яхшырту рационализация объектлары: торак пунктның ижтимагый урыннары, участоклар һәм ижтимагый үсеш зоналары, алар төрле комбинацияләрдә авыл бистәсенә барлык төр территорияләрнен тәшкил ителәр: гомуми торак пунктлары һәм жирле эһәмияткә ия үзәкләр, күп функцияле, төп һәм махсус муниципаль зоналар.

3.1.2. Publicсәмәгать урыннарында, яшелләндерүдә, тәэмин итү тәкъдим ителә: визуаль кабул итү өчен территорияләрнен ачыклығы һәм үткәрүчәнлеген (каты коймалар булмау), халыкның чиксез хәрәкәт итү шартлары (хәрәкәтне чикләнгән кешеләрне дә кертеп), тарихи яктан билгеләнгән планлаштыру структурасын һәм үсеш масштабын тәэмин итү ысуллары, яшелләндерү элементларының стилистик бердәмлегенә ирешү. торак пункты белән.

## 3.2. жәмәгать урыннары

3.2.1. Авыл бистәсенә жәмәгать урыннарына жәяүлеләр элемтәсе, жәяүлеләр зоналары, ижтимагый биналарда актив булган урыннар, торак пункт кысаларында урнашкан яшелләндерү зоналары, автомагистраль һәм күпфункционале зоналар, шәһәр һәм жирле әһәмиятле үзәкләр керә.

3.2.1.1. Редәяүлеләр белән элемтә һәм жәяүлеләр зоналары жәяүлеләр белән элемтә һәм торак пункт территориясендә хәрәкәтне тәэмин итә ( 2.13 , 7.2 пунктлар) һәм 7.3 бу кагыйдәләренә).

3.2.1.2. Актив килү режимы булган ижтимагый төзелеш майданнары - сәүдә, мәдәният, сәнгать, мәгариф һ.б. шәһәр әһәмияте объектлары; алар күрше территорияне бүлеп оештырылырга мөмкин, яисә ансыз, бу очракта сайт чикләре биналар һәм корымалар үсешенә тышкы контурына туры килергә тиеш.

3.2.1.3. Авыл бистәсенә жәмәгать урыннары территориясендә яшелләндерү урыннары чәчәк түшәкләре, газоннар, бер, төркем, рәт утырту, вертикаль, күпкатлы, мобиль яшелләндерү формасында эшләнергә тиеш.

3.2.2. Кагыйдә буларак, муниципалитетның жәмәгать урыннары территориясендә яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: плиткалы асфальт рәвешендәге тротуарның каты төрләре, интерфейс элементлары, яшелләндерү, эскәмияләр, савытлар һәм кечкенә чүп контейнерлары, урам техник жиһазлары, яктырту жиһазлары, архитектура һәм декоратив яктырту жиһазлары, шәһәр мәгълүматларын йөртүчеләр, яшелләндерү өлкәләрен саклау элементлары (металл коймалар, махсус төрләр һ.б.).

3.2.2.1. Сәнгать һәм һөнәрчелек әсәрләрен, декоратив су приборларын жәмәгать урыннарына урнаштырырга киңәш ителә.

3.2.2.2. Ачык реклама чараларын, ваклап сату сәүдәсенә капитал булмаган структураларын, кулланучылар хезмәтен һәм туклануны, жәяүлеләр зоналары һәм элемтә территориясендә павильоннарны, бәдрәф кабиналарын урнаштырырга мөмкин.

3.2.2.3. Ижтимагый төзелеш майданнарында коймалар һәм ачык реклама урнаштырырга мөмкин (күрше территорияләр булса). Тарихи, төзелгән бина, муниципаль берәмлекнең ижтимагый үзәкләре кысаларында участоклар урнаштырганда, стационар яшелләндерү житми.

## 3.3. Ижтимагый үсешнең участкалары һәм махсус зоналары

3.3.1. Ижтимагый төзелеш участкалары ( 3.2.1.2 пунктта каралганнарны исәпкә алмаганда) бу кагыйдәләренә) чикләнгән яки ябык килү режимы булган дәүләт учреждениеләренә өлкәләре: хакимият һәм администрация, больницалар һ.б. объектлар. Алар күрше территорияне бүлеп, яисә ансыз оештырылырга мөмкин - бу очракта сайт чикләре биналар һәм корымалар үсешенә тышкы контурына туры килергә тиеш. Махсулаштырылган ижтимагый үсеш зоналары (больницалар, студентлар кампуслары һ.б.) сайтлар төркеме буларак формалашалар.

3.3.1.1. Сайтларны һәм ижтимагый үсешнең махсус өлкәләрен яшелләндерү дизайн биремә һәм тармак специализациясә нигезендә эшләнергә тиеш.

3.3.2. Ижтимагый төзелеш майданнарында яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлеге (күрше территорияләр булганда) һәм махсус үсеш зоналары территорияләре үз эченә ала: каты каплау төрләре, өслек интерфейс элементлары, яшелләндерү, чүлмәкләр яки чүп контейнерлары, яктырту жиһазлары, мәгълүмат дизайны өчен медиа. учреждениеләре. Максаты килүчеләргә кабул итү белән бәйлә булган учреждениеләр өчен эскәмияләргә мәжбүри урнаштыруны тәэмин итегез.

3.3.2.1. Коймалар, ачык реклама чаралары урнаштырырга мөмкин; тарихи, төзелгән бина, торак пунктның ижтимагый үзәкләре кысаларында участкалар урнаштырганда, стационар яшелләндерү булмауга рөхсәт ителә.

## Бүлек 4. Резиденция Территорияләрендә яхшырту

### 4.1. Гомуми нигезләмәләр

4.1.1. Торак зоналарда рационны яхшырту объектлары гадәттә: жәмәгать урыннары, торак майданнары, балалар бакчалары, мәктәпләр, машиналарны даими һәм вакытлыча саклау, алар төрле комбинацияләрдә торак төркемнәрен, микрорайоннарны, торак майданнарын тәшкит итәләр. **4.2. жәмәгать урыннары**

4.2.1. Торак урыннардагы жәмәгать урыннарын жәяүлеләр белән элемтә системасы, торак төркемнәре өчен хезмәт күрсәтү учреждениеләре, микро районнары, торак майданнары һәм гомуми кулланыштагы ландшафт майданнары формалаштырырга киңәш ителә.

4.2.2. Торак төркемнәре, микро районнар, торак майданнары өчен хезмәт күрсәтү учреждениеләре подъезддагы платформалар белән жиһазландырылырга киңәш ителә. Күп санлы кунаклар булган сервис учреждениеләре өчен (сәүдә үзәкләре, базарлар, клиникалар, полиция бүлекчәләре) машина кую урыннарын



урнаштыруны тээмин итегез. Полиция бүлекчэлерендэ, янгын сүндерү станциялөрөндө, ашыгыч ярдэм подстанциялөрөндө, базарларда, торак пунктларда урнашкан шөһөр объектларында төрлө биеклектөгө металл коймалар белән тээмин итү мөмкин .

4.2.3. Редаяүлеләр элемтәсе территориясендә яшеллөндөрү элементларының мәжбүри исемлеге һәм хезмәт күрсәтү учреждениеләре: каты өслекләр, өслек интерфейс элементлары, савытлар, кечкенә чүп контейнерлары, яктырту жиһазлары, мәгълүмат чаралары.

4.2.3.1. Плиткалы асфальт рәвешендә каты каплауны тээмин итү, шулай ук күчмә бакча, ачык техник жиһазлар, эскәмияләр урнаштыру тәкъдим ителә.

4.2.3.2. Ачык реклама, капитал булмаган стационар булмаган структуралар урнаштырырга мөмкин.

4.2.4. Гомуми куллануның яшел өлкәләре, гадәттә, торак төркемнәрен, микрорайоннарны, торак мәйданнарын яшеллөндөрүнең бер системасы формасында формалашалар. Яшеллөндөрү системасына жәяүлеләр һәм транспорт элемтәләре буенча яшел мәйданнар (газоннар, агачлар һәм куаклар утырту), торак мәйданнардан тыш яшел мәйданнар (спорт, спорт һәм уеннар, йөргән этләр һ.б.), ял итү урыннары (мәйданнар, бакчалар керә) керә. микро район, торак парклары).

#### 4.3. Торак участкалары

4.3.1. Торак төзелеш мәйданнарын төзеклөндөрү дизайны күрше территорияне куллануның коллектив яки индивидуаль табигатен исәпкә алып башкарылырга тиеш. Моннан тыш, тарихи биналар өлеше, биналар тыгызлыгы зур булган урыннарда, автомагистральләр буйлап, реконструкцияләнган территорияләрдә торак мәйданнарны төзеклөндөрү үзәнчөлөкләрен исәпкә алырга кирәк.

4.3.2. Күрше территорияне (күп фатирлы үсеш) коллектив куллану белән торак төзелеше территориясендә тээмин итү зарур: транспорт пассажирлары (дисклар), жәяүлеләр элемтәсе (төп, урта), уен мәйданчыклары (мәктәпкәчә яшәтәге балалар уеннары өчен) , олылар өчен ял итү, чүп савытлары урнаштыру, кунак машиналар кую урыннары, керү төркемнәрендә), буран канализацияләрен урнаштыру, яшеллөндерелгән урыннар. Әгәр сайт территориясенә зурлыгы рөхсәт итсә, мәктәп яшендәге балалар өчен спорт мәйданчыклары, уен мәйданчыклары, этләр йөргән мәйданчыклар сайт цикләрендә урнаштырылырга киңәш ителә.

4.3.3. Кагыйдә буларак, коллектив куллану өчен торак төзелеше территориясендә яшеллөндөрү элементларының мәжбүри исемлеге үз эченә ала: юл өслегенә каты төрләр, сайтның төрлө төрләр ( 2.12 бүлекчәсе ) бу кагыйдәләр), өслек интерфейс элементлары, сайт жиһазлары, яшеллөндөрү, яктырту жиһазлары, буран канализацияләре.

4.3.3.1. Торак мәйданны яшеллөндөрү торак бинаның суык мәйданы белән машина йөртү урыны (өй яшеллөндөрү полосалары) арасында, машина йөртү урыны белән сайтның тышкы чикләре арасында формалашырга киңәш ителә: өй ягы полосаларында - чөчәк түшәкләре. , газоннар, мену үсемлекләре, куакларның компакт төркемнәре, түбән агачлар; сайтның калган өлешендә - бушлай композицияләр һәм яшеллөндөрү техникасы.

4.3.3.2. 4.3.4.3 пункты нигезендә торак мәйданнарны төп урам буйлап урнаштыру шартларына каршы килмәсә, торак мәйданын койма белән капларга мөмкин. Бу кагыйдәләренә.

4.3.4. Тарихи биналар өлешендә урнашкан торак мәйданнарын яхшырту, бина тыгызлыгы булган урыннарда, автомагистральләр буйлап, реконструкцияләнган өлкәләрдә шөһөр төзелеше шартларын һәм аларның урнашу таләпләрен исәпкә алып проектлау тәкъдим ителә.

4.3.4.1. Мөһимләренә сакланган зоналары территориясендә яшеллөндөрү зоналарын саклау зоналары режимына һәм бинаның типологик үзәнчөлөкләренә туры китереп эшләргә киңәш ителә.

4.3.4.2. Бина тыгызлыгы зур булган торак мәйданнарда (20,000 квадрат метрдан артык) компенсацияне яхшырту ысулларын кулланырга кирәк, аларда сайт территориясенә стандарт күрсәткелләре:

- Гадәттә торак төзелеше территориясендә тормышка ашырыла торган берничә функцияне күчерү (оыларның ял итүе, спорт һәм балалар уеннары, кунаклар кую урыны), яшеллөндөрү элементлары (яшеллөндөрү һ.б.) торак төзелешенә.

- спорт, уен мәйданчыклары (кечкенә уен жайланмалары) һәм яшеллөндөрү (газон, төп тамыр системасы булган куаклар) урнаштыру өчен жир асты һәм ярым жир асты корымаларының түбәләрен куллану - югарыдагы сайтлардан керү-чыгу һәм вентиляциягә кадәр ара. гараж валлары тавышның дәрәжәсен һәм транспорт чараларын чыгаруны тиешле исәпләүләр белән ераклыкның житәрлеклеген раслаудан ким дигәндә 15 м булырга тиеш.

4.3.4.3. Төп урам буйлап торак мәйданнарны урнаштырганда, аларны өзлексез фехтовкалау һәм уен мәйданчыкларын урнаштыру (балалар, спорт, чүп жыючылар өчен) урам ягыннан рөхсәт ителми.

4.3.4.4. Торак төзелеш мәйданнарының реконструкцияләнган территорияләрендә авыру һәм зәгыйфьләнган агачларны бетерү, сәламәт агачларны саклау һәм бизәү, планлаштырылмаган үсешне бетерү (складлар, абзарлар, үзүзәннән гаражлар, шул исәптән "Шелл" тибы). ), эхлакый һәм физик яктан искергән элементларны яхшырту өчен. **4.4. Балалар бакчалары һәм мәктәп сайтлары**

4.4.1. Балалар бакчалары һәм мәктәпләр территориясендә тээмин итегез: транспорт пассажирлары (дисклар), жәяүлеләр белән элемтә (төп, урта), подъезддагы урыннар (төп, коммуналь хезмәтләр), балалар өчен уен мәйданчыклары, спорт (мәктәп өлкәләрендә - спорт үзәге ) , яшеллөндерелгән һәм башка территорияләр һәм биналар.

4.4.2. Балалар бакчасы һәм мәктәп территориясендә яшелләнדרү элементларының мәжбүри исемлеге үз эченә ала: каты машина йөртү юллары, төп жәяүлеләр өчен элемтә, уен майданчыклары (балалар уен майданчыкларыннан кала), өслек интерфейс элементлары, яшелләнדרү, фехтовкалау, уен майданчыгы жиһазлары, эскәмияләр, савытлар, яктырту жиһазлары, мәгълүмати медиа, буран канализациясе.

4.4.2.1. Каты каплау төрләре буларак, цемент бетон һәм плиткалы асфальт кулланырга кирәк.

4.4.2.2. Балалар бакчалары һәм мәктәпләр территориясен яшелләндрөгәндә, үсемлекләргә агулы жимешләр белән кулланыу рөхсәт ителми.

4.4.3. Кварталның инженер элемтәләрен проектлаганда, аларны балалар бакчасы һәм мәктәп территориясендә эзләргә рөхсәт ителми; квартал территориясен реконструкцияләү вакытында булган чөлтәрләргә күчерү тәкъдим ителә. Балалар бакчасының үз инженерлык чөлтәрен һәм тәэмин итү инженер чөлтәреннән бинага кадәр иң ерак арадагы мәктәпне проектлау тәкъдим ителә, уен майданчыклары һәм спорт майданчыклары аша узунлыгы исәпкә алмаганда (икътисади зонадан чыгарга киңәш ителә). Сайтларга, машина юлларына, үтеп керү урыннарына тиешлекләр куярга рөхсәт ителми. Аларның урнашкан урыннарын бүтән территорияләргә урнаштырырга яки куркыныч турында кисәтүче билгеләргә күрсәтергә киңәш ителә.

4.4.4. Балалар бакчалары һәм мәктәпләр биналарының яссы түбәсе, күп катлы торак биналары тирәсендә урнашкан булса, матур күренеш белән тәэмин ителергә киңәш ителә.

#### **4.5. Транспорт чараларын озак вакытлы һәм кыска вакытлы саклау өлкәләре**

4.5.1. Автомобильләргә озак вакытлы һәм кыска вакытлы саклау урынында тәэмин итәргә кирәк: гараж яки машина кую урыны, платформа (аккумулятив), чыгу һәм керү, жәяүле юл. Автомобильләргә даими һәм кыска вакытлы саклау өлкәләргә керү юллары жәяүлеләр маршрутларының төп юнәлешләргә белән кисешмичә урнаштырылырга тиеш. Транзит жәяүлеләр маршрутларын озак вакытлы һәм кыска вакытлы саклау өлкәсендә оештырырга рөхсәт ителми. Автомобильләргә озак вакытлы һәм кыска вакытлы саклау өчен майдан ким дигәндә 3 м киңлектә яшел киңлекләр полосасы белән аерылырга тиеш. Керү һәм чыгу, кагыйдә буларак, тротуарларның һәм газоннарның кәкрәк яклары булырга тиеш. ким дигәндә 8 м радиус белән.

4.5.2. Автомобильләргә озак вакытлы һәм кыска вакытлы саклау урынында яшелләндрү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: каты өслекләр, өслек интерфейс элементлары, коймалар, савытлар яки кечкенә чүп контейнерлары, яктырту жиһазлары, мәгълүмат жиһазлары (күрсәткечләр).

4.5.2.1. Футбол юлларда пандусны тәэмин итегез - подъезд пандусы - узыш дәрәжәсенә кадәр (ким дигәндә бер сайтка).

4.5.2.2. Фитонцидның югары дәрәжәсе булган тыгыз үскән үсемлек куакларын утырту һәм сайт цикләрендә агачлар утырту тәкъдим ителә.

4.5.3. Күп катлы торак һәм жәмәгать биналарында урнашкан яссы һәм түбән түбәле машиналарны озак вакытлы һәм кыска вакытлы саклау өчен структураларда түбә бакчасы тәэмин ителергә мөмкин. Түбә бакчасында чөчәк бизәлеше тәкъдим ителә, аның майданы түбә бакчасының ким дигәндә 10% булырга тиеш, планета тамыр системасы белән агачлар һәм куаклар утырту.

4.5.4. Даими булмаган стационар булмаган гараж структураларында машиналарны саклау өчен майданны яшелләндрү, каты юллар һәм машина юллары, яктырту жиһазлары белән күрсәтелергә тәкъдим ителә. Гараж структуралары яки бүлмәләргә яшелләндрү элементлары һәм коймалар урнаштыру белән берләштерелергә тиеш.

4.5.5. Машина кую урыннарын һәм машина кую урыннарын тоту. Машина кую урыннарын, машина кую урыннарын һәм алар янындагы территорияләргә тоту SNiP 2.05.02.-85, шулай ук бу Кагыйдәләр нигезендә алып барыла.

Оештыру, машиналар кую урыннары һәм машина кую урыннары белән шөгыльләнүче кешеләр, милек формасына карамастан, түбәндәгеләргә бурычлы:

- Машина кую урыннары һәм машина кую урыннары коймаларының тиешле техник торышын, аларның чисталыгын, пычракны, карны, бозны вакытында чистарту, шулай ук мәгълүмат һәм басма продуктлар һ.б.
- материалларны, сүтелгән машиналарны, машиналар кую урыннары һәм машина кую урыннары территориясендә һәм машина кую урыннары һәм тукталышлар янындагы территориядә саклау;
- машина кую урыннары һәм машина кую урыннары территориясен ачык яктырту белән тәэмин итү, бу SanPiN 42-128-4690-88 таләпләренә туры килгән яктылыкның бердәм таралышын тәэмин итә, бу Кагыйдәләр;
- бүтән даими һәм вакытлыча биналар, корылмалар, сүздә павильоннары, киосклар, машиналар кую урыннары һәм парковкалар территориясендә объект проекты белән каралмаган абзурлар төзәргә рөхсәт итмәскә;
- машиналар кую урыннары һәм машиналар кую урыннары ягулыгы һәм майлау машиналарын юарга һәм туктатырга рөхсәт итмәскә;
- санитар нормаларга һәм янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләренә туры китереп, машиналар кую урыннары һәм машина кую урыннары территориясен саклагыз. Тирә-якны санитарлаштыру һәм чистарту, чүп контейнерлары (савытлар) урнаштыру, каты көнкүреш калдыкларын, карларны даими чыгаруны тәэмин итү; Вакыт бетте

(Осиновский торак пункты Советының 08.12.2017 елгы ЗМР РТ карары)

- бүлөп бирелгән территориядә урнашкан объектларны вакытында ремонтлау һәм буяу.
- инвалидларның машина кую урыннары һәм машина кую урыннары чикләренә керү мөмкинлеген тәэмин итегез һәм инвалидларның махсус машиналарын туктату өчен ким дигәндә 10 процент майдан бүлөп бирегез, аларның урыннары башка машиналар белән эшләнәргә тиеш түгел. Инвалидлар 1995 елның 24 ноябрендәге Федераль Закон нигезендә "Россия Федерациясендә инвалидларны социаль яклау турында" Федераль Закон нигезендә махсус машиналар өчен тукталыш урыннарын бушлай кулланалар.

## **Бүлек 5. Рекреацион Территорияләрдә яхшырту**

### **5.1. Гомуми нигезләмәләр**

5.1.1. Рекреация максатларында яхшырту рационалирование объектлары гадәттә ял итү объектлары - жирле эһәмияткә ия булган махсус сакланган табигый зоналар зоналары өлешләре: ял итү зоналары, парклар, бакчалар, бульварлар, майданнар. Ял итү объектларын төзекләндерү дизайны жирле эһәмияттәге махсус сакланган табигый зоналары территорияләре өчен икътисади эшчәнлекнең билгеләнгән режимына туры китереп башкарылырга тиеш.

5.1.2. Ландшафт сәнгате, тарих һәм архитектура һэйкәлләрен яшелләндерү, кагыйдә буларак, аларның тарихи кыяфәтен реконструкцияләү яки торгызу, планлаштыру, яшелләндерү, шул исәптән үсемлекләр ассортиментын кабатлау. Парк территориясен жиһазлау һәм яшелләндерү элементлары белән жиһазлау ул булган территориянен тарихи-мәдәни кагыйдәләренә туры китереп эшләнәргә тиеш (бар икән).

5.1.3. Ял итү объектларының планлаштыру структурасы, кагыйдә буларак, шәһәр төзелешенә, территориянен функциональ һәм табигый үзенчәлекләренә туры килергә тиеш. Яшелләндерү проеклаганда, экологик факторларның өстенлеген тәэмин итегез: зур ял итү объектлары өчен - ландшафтның табигый, табигый табигатен бозмау; кечкенә ял итү корылмалары өчен (квадратлар, бульварлар, бакчалар) - актив утырту турында кайгырту; барлык ял итү объектлары өчен - торақ пунктның югары техногеник һәм рекреацион йөкләренән саклау.

5.1.4. Ял итү урыннарын реконструкцияләгәндә, моны тәэмин итәргә кирәк:

- урман парклары өчен: тотрыклы эшләргә сәләтле экосистемалар булдыру, ландшафтларның һәм плантацияләрнең кыйммәтенә карап территорияне функциональ зоналаштыру, урман паркының төрле зоналары өчен куллану режимын һәм камилләштерү чараларын булдыру;

- парклар һәм бакчалар өчен: планлаштыру структурасын реконструкцияләү (мәсәлән, юл һәм юл челтәренә тыгызлыгын үзгәртү), утырту тыгызлыгы арткан урыннары киметү, авыру, иске, декоратив булмаган агачларны һәм аз кыйммәтле үсемлекләргә бетерү. төрләр, аларны агач һәм куакларның декоратив яфраклы һәм чәчәкле формалары белән алыштыру, ял итү урыннарын, уен майданчыкларын оештыру;

- бульварлар һәм квадратлар өчен: катлаулы вертикаль структурасы булган төркемнәр һәм бөкеләр формалаштыру, авыру, иске һәм декоратив булмаган агачларны бетерү, автомобиль юлының кыры белән иң яқын агачлар арасын булдыру һәм куркынычсызлык зонасы читендә утырту. махсус утырту технологияләрен һәм эчтәлеген кулланып, зур күләмдә утырту материалы.

5.1.5. Рекреация зоналарында инженер элементләрен проектлау территориянен экологик үзенчәлекләрен исәпкә алып, нигездә, коллекционерлар яисә ял итү корылмаларын узып барырга тиеш.

### **5.2. Ял итү урыннары**

5.2.1. Ял итү урыннары - актив массакуләм ял итү, йөзү һәм ял итү өчен эшләнгән һәм жиһазландырылган территорияләр.

5.2.2. Су объектларының яр буендагы ял итү зоналарын проеклаганда, пляж майданы һәм пляж ярының озынлыгы килүчеләр санын исәпкә алып кабул ителергә тиеш.

5.2.3. Ял итү зонасында урнаштырырга киңәш ителә: медицина хезмәте күрсәтү пункты, коткару станциясе, жәяүле юллар, инженер жиһазлары (эчә торган су белән тәэмин итү һәм санитария, пычратылган өслекнен сусаклагычка керүенән саклау). Медицина станциясе гадәттә коткару станциясе янында урнашкан һәм "Фельдшер-акушерлык пункты" дип язылган яки ак фонда кызыл крест рәсеме, шулай ук ашыгыч ярдәм машиналары өчен тукталыш урыны бар. ашыгыч ярдәм . Ким дигәндә 12 кв. м, табигый һәм ясалма яктырту, агып торган су һәм бәдрәф белән.

5.2.4. Ял итү территориясендә яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: юл өслегенә каты төрләре, кушылган - юллар (газонга плиткалар), яшелләндерү, фонтаннар, эскәмияләр, мичләр, кечкенә чүп контейнерлары, пляж жиһазлары. , кояш бүлмәләре, киём алыштыру өчен кабиналар), бәдрәф кабиналары.

5.2.4.1. Яшелләндерү проеклаганда, тәэмин итегез:

- ял итү майданының ким дигәндә 80% ында үлән каплавын, агачларны, куакларны һәм яр буендагы үсемлекләргә саклау;

- сусаклагыч ярларын яшелләндерү һәм формалаштыру (жир тетрәүдә һәм эреп беткән тауларда саклану каешы, су тоту каешлары - баш дренаж һ.б.);

- ял итү территориясен башка максатларда куллануны булдырмау (йөргән этләр, уен майданчыклары, аттракционнар һ.б.).

5.2.4.2. Койма, урам техник жиһазлары урнаштырырга мөмкин (арбалар "су", "тундырма"). **5.3. парклар**

5.3.1. Авыл бистәсе территориясендә түбәндәге парклар эшләнә: күп функцияле, махсулаштырылган, торак майданнарындагы парклар. Паркны төзекләндерү дизайны аның функциональ максатына бәйле. Парк территориясендә 10 гектардан артык майданда павильоннарны туктату белән жиһазландырылган мини-транспорт белән идарә итү өчен жирле юллар системасы тәэмин ителә (яңгыр, эскәмия, мич, юл хәрәкәте графигы).

#### **Күп функцияле парк**

5.3.2. Күп функцияле парк вакыт-вакыт массакүләм ял итү, күнел ачу, актив һәм тыныч ял итү, өлкәннәр һәм балалар өчен истәлекле урыннар урнаштыру өчен эшләнгән.

5.3.3. Күп функцияле парк территориясендә тәэмин итегез: аллеялар системасы, сукмаклар һәм уен майданчыклары, парк корылмалары (аттракционнар, газезалар, павильоннар, бәдрәфләр һ.б.). Паркның яшелләндерү эшчәнлегенә һәм паркның төрле өлкәләрендәге юлларның тыгызлыгы рөхсәт ителгән күнел ачу йөкләренә туры килергә тиеш ( 10 , 11 таблицалар ) Бу кагыйдәләргә No.2 кушымта). Сайтларның максаты һәм күләме, парк объектларының сыйдырышлыгы 5 нче кушымтаны исәпкә алып эшләнәргә тиеш Бу кагыйдәләргә.

5.3.4. Күп функцияле парк территориясендә яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: төп юлларның һәм уен майданчыкларының асфальт юллары (плитка асфальтлау), спорт интерфейс элементлары, яшелләндерү, декоратив һәм кулланылган дизайн элементлары, су жайланмалар (сусаклагычлар, фонтаннар), эскәмияләр, чүп савытлары һәм кечкенә контейнерлар, фехтовкалау (паркның тулаем алганда, күнел ачу зоналары, аерым майданнар яки утырту), сайт жиһазлары, ачык техник жиһазлар (су арбалары, тундырма арбалары), яктырту жиһазлары. , архитектура һәм декоратив яктырту жиһазлары, парк майданы яки тулаем алганда парк турында мәгълүмат чаралары.

5.3.4.1. Төрле төрләрне һәм яшелләндерү ысулларын куллануырга киңәш ителә: вертикаль (пергола, треллис, треллис), мобиль (контейнерлар, чәчәк савытлары), агачлардан, куаклардан, чәчәк аранжировкаларыннан, экзотик үсемлек төрләреннән декоратив композицияләр булдыру.

5.3.4.2. Кечкенә ваклап сату сәүдәсе һәм азык-төлек, бәдрәф кабиналары капитал булмаган стационар булмаган структураларны урнаштырырга мөмкин.

#### **Махсус парклар**

5.3.5. Муниципалитетның махсус парклары махсус ял итү төрләрен оештыру өчен эшләнгән. Парк структураларының составы һәм саны, яшелләндерү элементлары, кагыйдә буларак, паркның тематик фокусына бәйле, дизайн биремә һәм дизайн карары белән билгеләнә.

5.3.6. Кагыйдә буларак, махсус парклар территориясендә яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: төп юлларның асфальт юлларының каты төрләре, өслек интерфейс элементлары, эскәмияләр, мичләр, мәгълүмат жиһазлары (парк схемасы). Койма, бәдрәф кабиналары куярга рөхсәт ителә.

#### **торак паркы**

5.3.7. Торак зонаның паркы торак майданында яшәүчеләрнең актив һәм тыныч ял итүләрен оештыру өчен эшләнгән. Парк территориясендә тәэмин итегез: аллеялар һәм юллар системасы, уен майданчыклары (балалар, тыныч һәм актив ял итү, спорт). Парк территориясенең составы, торак майданының спорт комплексы, балалар спорт һәм уен комплекслары, роликлы шуу өчен урыннар урнаштырырга мөмкин.

5.3.8. Торак зонасы территориясендә яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: төп юлларны асфальтлауның катлаулы төрләре, өслек интерфейс элементлары, яшелләндерү, эскәмияләр, савытлар һәм кечкенә чүп контейнерлары, уен майданчыклары, яктырту жиһазлары.

5.3.8.1. Торак майдандагы паркны яшелләндергәндә, билгеле бер климат зонасына хас үсемлек төрләрен кулланып чәчәк бизәлешен тәэмин итегез.

5.3.8.2. Парк территориясендә койма белән тәэмин итү, урам техник жиһазларын урнаштыру ("арба" су ", " тундырма ") һәм стационар булмаган азык-төлек корылмалары (жәйге кафелар) белән тәэмин итү мөмкин. **5.4. Бакчалар**

5.4.1. Бистә территориясендә түбәндәге төр бакчалар булдырырга киңәш ителә: ял итү бакчалары һәм йөрешләр, корылмалардагы бакчалар, бакчалар-күргәзмәләр.

#### **Ял итү һәм йөрү бакчасы**

5.4.2. Ял итү һәм йөрү бакчасы халыкның кыска вакытлы ялын оештыру өчен. Бакча аша жәяүлеләр транзиты рөхсәт ителә.

5.4.3. Ял итү һәм йөрү өчен бакча территориясендә яшелләндерү элементларының мәжбүри исемлегенә:

Плиткалы асфальт формасында каты тротуар, өслек интерфейс элементлары, яшеллөндөрү, эскәмияләр, савытлар, ачык техник жиһазлар (су арбалары, туңдырма арбалары), яктырту жиһазлары.

5.4.3.1. Катламның төсле чишелешен, су жайланмаларын урнаштыруны, декоратив һәм кулланылган дизайн элементларын, архитектура һәм декоратив яктырту жиһазларын, яшеллөндөрүнең ландшафт табигатен формалаштыру тәкъдим ителә.

5.4.3.2. Койма урнаштыруны тәмин итү мөмкин, стационар булмаган азык-төлек корылмалары (жәйге кафелар).

### **Биналар һәм корылмалар янындагы бакчалар**

5.4.4. Биналардагы һәм корылмалардагы бакчалар, гадәттә, ижтимагый оешмалар, күнел ачу учреждениеләре һәм башка биналар һәм корылмалар янында барлыкка килә. Бакчаның планлаштыру структурасы, кагыйдә буларак, объектка рациональ карашлар һәм килүчеләргә тиз эвакуацияләүне тәмин итәргә тиеш.

5.4.5. Мәжбүри, тәкъдим ителгән һәм 5.4.3 статья нигезендә бакча төзекләндерү элементларының исемлеге кабул ителәргә тиеш Бу кагыйдәләргә. Биналарның һәм корылмаларның функциональ максатына карап яшеллөндөрү һәм чөчәк биззү техникасын кулланыгыз: партерр (вәкил, алгы бакча), эчке - ял итү урыннары, сәхнә, газебос, ландшафт чөчәкләре (күнел ачу учреждениеләрендә бакча).

### **бакча күргәзмәсе**

5.4.6. Бакча-күргәзмә (скульптура, чөчәк, сәнгать һәм һөнәрчелек һ.б.), кагыйдә буларак, мөстәкыйль объект яки шәһәр паркы өлеше булып торган экспозиция өлкәсе. Бакча-күргәзмәне планлаштыру оешмасы экспозициянең уңайлы презентациясенә һәм аны тикшерү вакытында уңайлы хәрәкәт булдыруга юнәлтеләргә тиеш.

5.4.7. 5.4.3 пункты нигезендә структуралар өчен бакча төзекләндерү элементларының мәжбүри, тәкъдим ителгән һәм рөхсәт ителгән исемлеген кабул итү тәкъдим ителә Бу кагыйдәләргә. Моннан тыш, оешма схемасы һәм экспозиция исемнәре белән мәгълүмат жиһазларын урнаштыру тәкъдим ителә. Яшеллөндөрү техникасы экспозицияне карау өчен яхшы шартлар тудыруга юнәлтеләргә тиеш: газон партерреслары, яшел канатлар һәм боскетлар. **5.5.**

### **Бульварлар, квадратлар**

5.5.1. Бульварлар һәм квадратлар кыска вакытлы ял, жәяү, жәяүлеләр хәрәкәтен оештыру өчен.

5.5.2. Бульварлар һәм квадратлар территориясендә яшеллөндөрү элементларының мәжбүри исемлеге: патһллар һәм платформаларның асфальт юлларының каты төрләре, өслек интерфейс элементлары, яшеллөндөрү, эскәмияләр, савытлар яки кечкенә калдыклар контейнерлары, яктырту жиһазлары, архитектура һәм декоратив яктырту жиһазлары.

5.5.2.1. Патһлларның тротуарын, нигездә, плиткалы асфальт рәвешендә эшләгез, тротуарның төс схемасын, декоратив һәм кулланылган дизайн элементларын урнаштыруны, түбән декоратив коймаларны тәмин итегез.

5.5.2.2. Бульварларны яшеллөндөргәндә, бульварның эчке территорияләрен урамнардан, зур ижтимагый биналар алдында аеручы угырту полосалары белән тәмин итү тәкъдим ителә - фонтаннар кую һәм чөчәк түшәкләре кую белән киң күренеш. су көзгесенә караган яр буендагы бульварларда ял итү урыннары. Квадратларны яшеллөндөргәндә, ландшафт майданны визуаль киңәйтү ысулларын кулланыгыз. 5.5.2.3. Техник жиһазлар урнаштырырга мөмкин (троллейбуслар "су", "туңдырма").

## **Бүлек 6. Сәнгать максаты өчен территорияләргә яхшырту**

### **6.1. Гомуми нигезләмәләр**

6.1.1. Сәнгать өлкәләрендә яшеллөндөрү проектына таләпләр ведомство кагыйдәләре белән билгеләнә. Кагыйдә буларак, сәнгать үсеш зоналарында һәм санитар саклау зоналарының ландшафтлы майданнарындагы жәмәгать урыннары сәнгать өлкәләрен яхшырту рационализациясе булып тора. Ландшафтлау һәм яшеллөндөрү техникасы, производство сәнгәтенә карап, б нчы кушымта нигезендә кулланыла Бу кагыйдәләргә.

### **6.2. Санитар саклау зоналарының яшел зоналары**

6.2.1. Санитар саклау зоналарын (SPZ) яшеллөндөрү майданы SanPiN 2.2.1 / 2.1.1.1200 таләпләренә туры китереп проектлау карары белән билгеләнергә тиеш .

6.2.2. SPZ яшел майданнарын яхшырту өчен мәжбүри исемлеккә түбәндәгеләр керә: күрше территорияләр белән яшел майданның интерфейс элементлары (ян таш, диварларны саклап калу һ.б.), плантацияләргә һәм яшел майданнарны саклау элементлары.

6.2.2.1. Монотония һәм монотонияне исәпкә алмаганда, яшеллэндәрү матур композицияләр формасында формалашырга тиеш.

## **Бүлек 7. Транспорт һәм инженерлык элементларе территориясендә яхшырту максатлары.**

### **7.1. Гомуми нигезләмәләр**

7.1.1. Бистәнең транспорт элементларе территориясен яхшырту нормальләштерү объектлары - кызыл линияләр чикләрендә торақ пунктның урам-юл челтәре, төрле төр жәяүлеләр кичүе. Билгеле категориядәге урамнар челтәре, аерым урам яки квадрат, урам яки квадрат өлеше, транспорт корылмасы өчен яшеллэндәрү проекткау мөмкин.

7.1.2. Инженерлык элементларе территориясендә камилләштерү объекты - төп челтәрләрнең куркынычсызлыгы һәм оператив зоналары, инженер элементларе.

7.1.3. Шәһәрнең транспорт һәм инженер элементларе территорияләрен интеграль камилләштерү дизайны SNiP 35 - 01, исәпкә алып башкарылырга тиеш , SNiP 2.05.02 , GOST R 52289 , GOST R 52290 - 2004, GOST R 51256 , халыкның куркынычсызлыгы һәм күрше территорияләрен транспорт һәм коммуналь хезмәтләр йогынтысыннан саклау өчен шартлар тудыра. Шәһәрнең жир асты инженер челтәрләрен UDS цикләренә урнаштыру, нигездә, коллекторлар аша башкарылырга киңәш ителә. **7.2. Урамнар һәм юллар**

7.2.1. Бистә территориясендәге урамнар һәм юллар, максатларына һәм транспорт үзенчәлекләренә карап, шәһәр һәм региональ әһәмияттәге төп урамнарға, урамнар һәм жирле әһәмиятле юлларға бүленәләр.

7.2.2. Урамнар һәм юллар территориясендә яшеллэндәрү элементларының мәжбүри исемлегенә түбәндәгеләр керә: юл һәм тротуарларның асфальт юлларының каты төрләр, интерфейс элементлары, урамнар һәм юллар буйлап яшеллэндәрү, куркыныч урыннарны койма, яктырту жиһазлары, юл хәрәкәте мәгълүмат йөртүчеләре (юл билгеләре, билгеләр, светофор).

7.2.2.1. Surfасел өслегенә төрләр һәм структуралары урам категориясен исәпкә алып һәм юл хәрәкәте куркынычсызлыгын тәэмин итү өчен эшләнгән. Урамнарны һәм юлларны каплау өчен материаллар 7 нче кушымтада бирелгән Бу кагыйдәләргә.

7.2.2.2. Урамнарны һәм юлларны яшеллэндәрү өчен, SNiPs нигезендә десанттан жир асты коммуналь челтәрләренә һәм урам һәм юл челтәренә башка структураларына кадәр минималь араларны билгеләгез. Тротуарда агачлар куярга мөмкин. Яшел урыннарны борылышларда һәм тукталышларда урнаштыру 7.4.2 пункты нигезендә эшләнәргә тиеш Бу кагыйдәләренә. Автомобиль юлының кыры белән иң якын агачлар арасындагы буфер зоналарның артуын тәэмин итү тәкъдим ителә - куркыныч зонасыннан читтә, мондый әйберләр өчен махсус үскән үсемлекләр утыртылырга тиеш ( 16-таблица ) Бу кагыйдәләргә No.2 кушымта).

7.2.2.3. Транспорт элементларе территориясендәге коймалар, гадәттә, транспорт һәм жәяүлеләр хәрәкәтенә куркынычсызлыгын оештыру өчен эшләнгән. Networkк челтәрен һәм ясалма корылмаларны фехтовкалау (күперләр, күперләр, күперләр һ.б.) GOST R 52289 нигезендә эшләнәргә тиеш , ГОСТ 26804 .

7.2.2.4. Төп урамнарны киселешләр арасындагы, яктырткычлар, күперләр һәм күперләр аша яктырту өчен, люминир таянычы ике яклы аранжировка белән (симметрияле яки шкаф рәвешендә), бүлү полосасы күчәре белән бер үк булырга тиеш. кабельләрдә югары таянычлар арасында яктырткычларның асылуы. Терәкләр арасы лампалар төренә, яктылык чыганаclarына һәм монтаж биеклегенә карап куелырга тиеш, ләкин 50 мнан артык түгел. Декоратив һәм сәнгатьле (бәйрәм) яктырту жайланмалары урнаштырырга мөмкин. **7.3. квадратлар**

7.3.1. Функциональ максат буенча, майданнар гадәттә бүленәләр: төп (дәүләт органнары, ижтимагыя оешмалар биналары янында), урынында (һәйкәлләр, музейлар, сәүдә үзәкләре, стадионнар, парклар, базарлар һ.б.), жәмәгать транспорты. (тимер юл вокзаллары янында , шәһәр подъездларында), мемориаль (истәлекле объектларда яки урыннарда), транспорт алмашу өлкәләре. Яшеллэндәрү проекткаганда, жәяүлеләр һәм транспорт хәрәкәтенә максималь аерулуын тәэмин итегез, төп һәм жирле хәрәкәт агымнары.

7.3.2. Майдан майданнары: юл юлы, жәяүлеләр өлеше, участоклар һәм яшеллэндәрү майданнары. Майдан майданының күпкатлы оешмасы белән жәяүлеләр өлешен өлешчә яки тулысынча берләштерегез, һәм жир асты дәрәжәсендә жәяүлеләр кичү өлкәсендә, тукталышлар һәм шәһәр массакүләм транспорт станцияләре. , машиналар өчен машина кую урыннары, инженер жиһазлары һәм элемент, йөкләү һәм бушату урыннары, бәдрәфләр, чүп жыю өчен контейнерлар булган урыннар.

7.3.3. Майдан территориясендә яшеллэндәрү элементларының мәжбүри исемлеге 7.2.2 статья нигезендә кабул ителә Бу кагыйдәләренә. Районның функциональ максатына карап, түбәндәге өстәмә элементларны урнаштыру тәкъдим ителә:

- төп, объект янында, мемориаль майданнарда - монументаль һәм декоратив сәнгать эсәрләре, су приборлары (фонтаннар);

- жәмәгать транспорты өлкәләрендә - павильоннарны туктату, вак ваклап сату сәүдәсенә капитал булмаган структуралары, азык-төлек, кулланучылар хезмәте, ачык реклама һәм мәгълүмат.

7.3.3.1. Майданның жәяүлеләр өлешен каплау төрләр гадәттә махсус машиналарның (янгын, гадәттән тыш хәлләр, чистарту һ.б.), машиналарны вакытлыча туктатуны тәэмин итәргә тиеш.

7.3.3.2. Майданның жәяүлеләр өлешендә мөмкин булган үтеп керү урыннары һәм машиналарның вакытлыча тукталышы каплау төсә яки текстурасы, күчмә бакча (контейнерлар, чәчәк савытлары), портатив коймалар белән аерылып торырга тиеш. 3 нче кушымта нигезендә узу киндлеген проектлагыз Бу кагыйдәләргә.

7.3.3.3. Майданны яшелләнדרгәндә, периметрлы яшелләнדרү, майдан уртасында утырту (квадрат яки куркынычсызлык утравы), шулай ук бу техниканың кушылмасы. Бистәнәң тарихи мохите яки булган үсеш шартларында компакт һәм (яки) күчмә яшелләнדרү техникасын кулланырга киңәш ителә. Майдан уртасындагы куркынычсызлык утравын яшелләнדרү партерр яшелләнדרү яки биек утырту рәвешендә, 7.4.2 пункты нигезендә машина йөртүчеләр өчен кирәкле күренү почмагын исәпкә алып башкарылырга тиеш . Бу кагыйдәләренәң.

#### **7.4. Редәяүлеләр кичүе**

7.4.1. Редәяүлеләр кичүе төп жәяүлеләр элементәсе шәһәр урамнары һәм юллары киселешендә урнаштырылырга тиеш. Редәяүлеләр кичүләре урамның (жирнең) автомобиль юлы белән бер дәрәжәдә ясалырга тиеш, яисә урамның юл читеннән - урамнан тыш (жир өстендә һәм жир астында).

7.4.2. Тәртипсез хәрәкәт урамнарына жәяүлеләр кичүен урнаштырганда, күренеп торган өчпочмакны тәкъдим ителәр, зонада биналар, даими булмаган структуралар, билбордлар, биеклекләр белән яшел урыннар урнаштырырга рөхсәт ителмәгән зонада. 0,5 мнан артык, өчпочмакның яклары алынырга тиеш: сәгатенә 40 км хәрәкәтнең рөхсәт ителгән тизлегендә 8 x 40 м; 10 x 50 м - сәгатенә 60 км тизлектә.

7.4.3. Surfaceир өстендәге жәяүлеләр кичүләрен яхшырту өчен элементларның мәжбүри исемлеге үз эченә ала: юл билгеләре, тротуар дәрәжәсеннән вагон дәрәжәсенә чыгу өчен пандуслар, яктырту жиһазлары.

#### **7.5. Транспортның техник зоналары, инженер элементләре, су саклау зоналары**

7.5.1. Авыл бистәсе территориясендә түбәндәге төр техник (куркынычсызлык һәм оператив) зоналар тәкъдим ителә, алар шәһәр көйләү линиясе белән аерылып торалар: төп коллекторлар һәм торбаүткәргечләр, югары һәм түбән көчәнешле кабельләр, түбән агымнар, югары көчәнешле электр линияләре, метро, шул исәптән тайсыз.

7.5.2. Төп коллекторларның һәм торба үткәргечләренәң махсус техник (куркынычсызлык) зоналары территориясендә, югары, түбән көчәнеш һәм түбән агым кабельләре, югары көчәнешле электр линияләре, кагыйдә буларак, каты төрләр белән транспорт һәм жәяүлеләр белән элементә урнаштырырга рөхсәт ителми. каплау, яктырту жиһазлары урнаштыру, ачык реклама һәм мәгълүмат, уен майданчыкларын урнаштыру (балалар, ял итү, машина кую урыннары, чүп жыючылар), теләсә нинди структуралар төзү, шул исәптән. Техник зонада узучы элементләрне тоту һәм эксплуатацияләү белән бәйлә техник булмаганнан кала, капитал булмаган стационар булмаган.

7.5.3. 110 кВтан да аз көчәнешле югары көчәнешле тапшыру линияләрендә этләренә йөртү һәм күнегүләр өчен урыннар куярга мөмкин. Яшелләнדרү зонаның тышкы читендә чәчәк түшәкләре һәм газоннар рәвешендә эшләнергә тәкъдим ителә, алга таба куаклар утыртып, өстән (тайзак) тамыр системасы булган аз үскән агачлар төркемнәре.

7.5.4. Тимер юлның хокукын яхшырту SNiP 32 - 01ны исәпкә алып эшләнергә тиеш .

7.5.5. Су саклау зоналарының территорияләрен төзекләндерү су нигезендә эшләнергә тиеш законнар.

### **Бүлек 8. ЯХШЫ МАКСАТЛАРНЫ. ОПЕРА .ИЯСЕ**

#### **8.1. Гомуми нигезләмәләр**

8.1.1. Кагыйдәләренәң бу бүлегендә Операция кагыйдәләренәң структурасы һәм эчтәлегә буенча төп принциплар һәм тәкъдимнәр бар.

8.1.2. Яшелләнדרү объектларын эшкәртү кагыйдәләренәң түбәндәге бүлекләр бар: территорияне чистарту, яшелләнדרү элементларын саклау тәртибе, яшел майданнарны яшелләнדרү һәм саклау, юлларны саклау һәм эксплуатацияләү, территорияне яктырту, төзелеш, ремонт һәм реконструкция вакытында эш элементә, хайваннарны тоту, шәһәр мохитенә керү өчен махсус таләпләр, шәһәрнең бәйрәм бизәлеше, төзекләндерү объектларының эшләвен контрольдә тотуның төп нигезләмәләре.

8.1.3. Күрше территорияне төзәтү һәм билгеләү тәртибе :

8.1.3.1. Авыл бистәсенәң бөтен территориясә хезмәт күрсәтү һәм санитар чистарту өчен җаваплы кешеләр билгеләнә.

8.1.3.2. Территорияне консолидацияләү һәм аның цикләрен билгеләү территорияләренәң чистарту һәм ремонтлау схематик карталарын эзерләү нигезендә алып барыла һәм Осиновский авыл жирлегә Башкарма комитеты башлыгы тарафыннан раслана;

Территорияне тәэмин итү һәм билгеләнгән территория турында мәгълүматны җаваплы кешеләргә житкерү тәртибе, шулай ук билгеләнгән территорияне саклау һәм санитар чистарту белән идарә итү системасы житәкчә тарафыннан билгеләнә. Осиновский авыл жирлегенәң Башкарма комитеты;

8.1.4. Тирә-як майдан куелган:

- 8.1.4.1. Усеир куллану территориясе өчен, шулай ук аерым биналар, корылмалар һәм корылмалар өчен:  
 - периметр тирәсендә 50 метр киңлеккә (сәүдә павильоннары һәм киосклары өчен - киңлеккә)  
 Периметр тирәсендә 10 м);
- жир куллану территориясендә периметр буенча киңлегә 50 метрдан арткан санитария саклау зонасы булса - санитария саклау зонасы чикләрендә;
  - ике күрше жир куллану территориясе, яки аерым төзелгән биналар, корылмалар һәм корылмалар арасы 50 метрдан ким булса - алар арасында урнашкан майдан уртасына;
  - ике күрше жир куллану территориясе, яки аерым биналар, корылмалар һәм корылмалар арасы 50 метрдан артык булса - алар арасында урнашкан майдан уртасына, ләкин 55 мнан артык түгел;
  - аерым биналарда, корылмаларда һәм корылмаларда урнашкан биналар өчен - периметр буенча жаваплы кеше биләгән бина майданы озынлыгы, 10 метр киңлектә.
- 8.1.4.2. Урамнар, корылмалар, корылмалар һәм алардагы биналар өчен, урамнарның йөртү юлында өзлексез үсеш урыннарында:
- 1- ике яклы һәм бер яклы биналар булган урамнарда - жаваплы кеше биләгән майдан озынлыгы буенча бина буйлап, тротуарның киңлегә һәм яшел зонага кадәр.

## 8.2. Территорияне чистарту

8.2.1. Физик затлар һәм юридик затлар, оештыру һәм хокук формаларына карамастан, вакытында һәм югары сыйфатлы чистарту һәм чистартуны тәмин итәләр, жир кишәрлекләренең даими чисталыгын тәмин итәләр, милек яки бүтән милек хокукы нигезендә, шулай ук тотрыклы, гамәлдәге законнар нигезендә күрше территория, бу Кагыйдәләрнең 8 бүлегә һәм житештерү һәм куллану калдыкларын жыю, экспортлау һәм утильләштерү тәртибе һәм башка муниципаль хокук актлары. Бетерү (Осиновский торақ пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

8.2.1.1. Шәһәр бистәсе территориясендә эшләүче юридик затлар, шәхси эшкуарлар, шәхси йорт хужалары, бакча партнерлыгы һәм башка бизнес-субъектлар каты калдыкларны жыю, саклау һәм чыгару өчен контрактлар төзәргә һәм күрсәткән хезмәтләр өчен вакытында түләргә тиешләр. калдыкларны утильләштерү һәм нейтральләштерү житештерүче махсус предприятиеләр белән контракт мөнәсәбәтләре булган чүп-чар ташлау оешмалары белән

8.2.1.2. Территорияне чистарту буенча башкаручылар белән контракт төзегән жаваплы кешеләр, шул исәптән тотрыклы, янәшә урнашкан территорияне, калдыкларны һәм карларны чистартуны башкаручылар башкарган эшнәң вакытында һәм сыйфатын контрольдә тотуны таләп итәләр.

8.2.1.3. Хокукый затлар, шәхси эшкуарлар, шәхси йорт хужалары, бакча партнерлыгы һәм торақ пункт территориясендә эшләүче башка бизнес оешмалары:

төзекләндерү өчен күрше территориядә калдыклар һәм контейнерлар булуын тәмин итегез. Инде гамәлдә түгел (Осиновский торақ пункты Советы карары.

- муниципаль каты калдыклар, контейнер майданнары, канализация булмаган биналарда жыю өчен,
- биналар һәм корылмалар - коллекторларны (савыт-саба) сыек калдыклар өчен жиһазлау;
- контейнерларга, контейнер сайтларына бушлай керү мөмкинлеген бирү;
- бюллетеньнәрне, контейнерларны, яхшы шартларда тотуны тәмин итегез
- авыл жирләренең ташып китүе һәм пычрануы;
- вакытында, ким дигәндә айга бер тапкыр, мичләрне чистарту һәм дезинфекцияләү,
- контейнерлар, контейнер платформалары, сыек калдыклар өчен коллекторлар (цеспуллар);
- житештерү һәм куллану калдыкларын бетерүне контрольдә тотуны контрольдә тоту
- бетерү графигын үтәү;
- савытларны, контейнерларны, контейнер платформаларын вакытында буяу һәм юу.

Каты калдыкларны жыю, саклау һәм чыгару өчен контракт, КГМ эш урынында сакланьрга тиеш һәм кагыйдәләрне үтәү белән идарә итү (күзәтү) үткәргән кешеләрнең беренче үтенече буенча һәм жинаятьченең язмача үтенече буенча. Код, НОА, юридик зат яки шәхси эшкуар урнашкан территориядә.

8.2.2. Промышленность оешмалары яшел каешлар булдырырга, торақ майданнарын житештерү объектларыннан сакларга, оешма һәм төзелеш майданнарыннан автомобиль юлларына һәм урамнарда чисталык чыгуын яхшытырга һәм сакларга тиеш.

8.2.3. Муниципалитет территориясендә житештерү һәм куллану калдыкларын рөхсәтсез урыннарда туплау, төзелеш материаллары, утын, печән, ашламалар һ.б жыю тыела.; Осиновский авыл жирлегенең башкарма комитетыннан рөхсәт алгач, вакытлыча складка ике айдан артык булмаган вакыт рөхсәт ителә.

Productionитештерүне һәм куллану калдыкларын рөхсәтсез урыннарда куйган кешеләр районны үз хисабына чистартырга, кирәк булса, жирне рекультивацияләргә тиешләр.

Ландир кишәрлекләренең хужалары, кулланучылары яки хужалары рөхсәт итмәскә тиеш үз территориясендә калдыкларны рөхсәтсез утильләштерү. Әгәр аларга калдыклар салырга рөхсәт ителсә, алар бетерү, күмү, эшкәртү таләпләренә туры китереп эшкәртү, шулай ук бозылган жир кишәрлекләрен торгызу өчен чаралар күрергә тиешләр.

8.2.4. Бу тыелган:



8.2.4.1. контейнер майданнарына, транспорт чаралары белән чүп жыю палаталарына подъездларны бушатыгыз.

8.2.4.2. сәнэгать һәм көнкүреш калдыкларын, чүп-чар, яфрак, агач кисү, шул исәптән контейнерларда һәм савытларда, сәнэгать һәм көнкүреш калдыкларын муниципалитет территориясенә күмү, моның өчен махсус билгеләнгән урыннардан кала;

8.2.4.3. жыю контейнерларын көнкүреш калдыклары белән тугырыгыз һәм әйләнә-тирәне пычратыгыз.

8.2.4.4. муниципалитет территориясенә контейнерлардан һәм чүп савытларыннан ташлагыз, рөхсәтсез чүп-чар ташлагыз;

8.2.4.5. калдыкларны, чүп-чарны һәм башка канализацияләргә турыдан-туры кырларга, бакчаларга, урманнарда, сазлыкларга, паркларга, газоннарда, су объектларына һәм аларның яр буйларын саклау полосаларына һәм билгеле булмаган урыннарда ташларга. Калдыкларны ташканда, машина йөртүченең аның белән хәрәкәт маршрутын һәм калдыкларны жибәрү урынын күрсәтүче документлары булырга тиеш. Маршруттан тайпылу рөхсәт ителми.

8.2.4.6. чүп-чардан һәм чүп савытларыннан азык калдыкларын һәм икенчел чималны (тукымалар, банклар, шешәләр, кәгазь, пластик капчыклар һ.б.) сайлагыз;

8.2.4.7. моның өчен билгеләнмәгән урыннарда азык калдыклары өчен контейнерларны юу;

8.2.4.8. чүп-чар, үзгәрүчән, иркен һәм тузанлы материалларны ачык юл белән ташу, территорияләргә пычрануына китерә;

8.2.4.9. ишегалдына һәм урамнарда сыек калдыклар куегыз, шулай ук кое һәм буран канализациясен кулланыгыз.

8.2.4.10. бер ишегалдына берничә охшаш санитар корылма урнаштырыгыз (бәдрәфләр, чокырлар һ.б.);

8.2.4.11. Канализация һәм канализация суын канализацияләнгән торақ биналардан һәм башка биналардан һәм корылмалардан буран канализацияләргә, жир өстенә, чокырларга һәм су объектларына чыгаруны оештыру. Өй милеге территориясеннән читтә цеспул урнаштыру тыела.

8.2.4.12. чүп-чарны юлга һәм буран канализация коеларына сөртү;

8.2.4.13. Транспорт чаралары, башка механизмнар яисә кышкы урып-жыю эшләргә туктату.

8.2.4.14. Торакны тәмин итү оешмалары тәмин итәргә тиеш :

Сервис өлкәсендә каты калдыклар өчен коллекторлар урнаштыру, һәм канализацияләнгән биналарда, сыек калдыклар өчен коллекторлар (цеспуллар) урнаштыру;

территорияне вакытында чистарту һәм аның санитар торышын системалы күзәтү;

калдыкларны утильләштерү һәм калдыкларны утильләштерү графигын үтәүне контрольдә тоту;

контейнерлар һәм чүп жыючылар урнаштыру өчен сайтлар янында бушлай керү һәм яктырту.

калдык контейнерларын һәм савытларны (башка оешмалар балансындагы контейнерлардан һәм савытлардан кала) территорияне тугырмыйча һәм пычратмыйча яхшы хәлдә тоту;

территорияне чистартуны оештыру буенча халык арасында киң аңлату эше алып бару.

8.2.5. Авыл бистәсе территориясендә житештерү һәм куллану калдыкларын махсус корылмалар кулланмыйча яндыру тыела.

8.2.6. Торак биналардан, сәүдә һәм жәмәгать туклану оешмаларыннан, мәдәнияттән, балалар һәм медицина учреждениеләргә көнкүреш производствосы һәм куллану калдыкларын чыгару күрсәтелгән оешмалар һәм йорт хужалары, шулай ук житештерү һәм куллану калдыкларын житештерүчеләр белән килешүләр нигезендә башкарыла. каты калдыкларны чыгару өчен махсус оешма.

8.2.7. Ремонт вакытында барлыкка килгән калдыкларны чыгару, махсус калдыклар чыгару өчен махсус оешма белән килешүләр нигезендә куллануны ремонтлаган кешеләр тарафыннан моның өчен махсус билгеләнгән урыннарда алып барыла.

Ремонт вакытында барлыкка килгән калдыкларны вакытлыча калдыкларны саклау урыннарында саклау тыела.

8.2.8. Урамнар, квадратлар, квадратлар һәм башка жәмәгать урыннары житештерү һәм куллану калдыклары белән тыгылмасын өчен, калдыкларны вакытлыча саклау өчен махсус эшләнгән кечкенә контейнерлар (савытлар, танклар) урнаштырылырга тиеш.

Productionитештерү һәм куллану калдыкларын вакытлыча саклау өчен контейнерлар урнаштыру һәм аларны вакытында чистарту 8.2.1 пункты нигезендә тиешле территорияләргә чистарту өчен жаваплы кешеләр тарафыннан башкарыла.

Бу кагыйдәләргә.

Уралар (танклар) яхшы тәртиптә һәм тәртиптә булырга тиеш, чүп жыелган кебек чистартылырга тиеш.

Савыт-сабаны чүп-чар белән тугырырга рөхсәт ителми, чүлмәктән 3 метр радиуста майдан чиста булырга тиеш.

8.2.9. Контейнер майданыннан һәм тирә-юньдәгә производство һәм куллану калдыкларыннан чыгару, коймадан 1 (бер) метр ераклыкта, шулай ук контейнерлардан чүп машиналарына төгәндә, оешма хезмәткәрләре алып бара. калдыклар.

8.2.10. Калдыкларны ташу, ташу вакытында югалу мөмкинлеген, гадәттән тыш хәл тудыру, ташылган калдыклар аркасында кеше сәламәтлегенә һәм әйләнә-тирә мохиткә зыян китерү юсулларын башкарырга тиеш.

- 8.2.11. Төнлө чистартканда, шау-шу булмасын өчен чаралар күрөргө кирэк.
- 8.2.12. Автобус тукталышларын чистартуу һәм чистартуу оешмалары тарафыннан бу тукталышлар урнашкан урамнарны чистартуу бурычы тора.
- 8.2.12.1. Бу объектларны эшлөтөп жибөрүчө оешмалар соңгы автобус тукталышларын, диспетчер үзкөлөрөнөн территорияләрен чистартуу һәм чистартуу белән тээмин итэлэр.
- Сәүдә, азык-төлек, кулланучылар хезмәтө һ.б. урнашкан тукталышларны чистартуу һәм чистартуу күрсәтелгән объектлар хужалары тарафыннан башкарыла, объект өчен аренда килешүләре, жир участкагы, жир участкагын бушлай вакытлыча куллану, мирас итеп алу.
- 8.2.13. Транспорт чараларын моның өчен билгеләнмәгән урыннарда юу тыела.
- 8.2.14. Тиешле санитар шартларда торбаларны эшлөтөп жибөрү, аларны чүп-чардан, боздан һәм кардан чистартуу, шулай ук аларга куркынычсыз карашны тээмин итү, торбаларга ия булган һәм саклаучы оешмалар тарафыннан башкарыла.
- 8.2.15. Базар территориясен чистартуу һәм чистартуу буенча эш оештыру базар белән идарә итүгә хәзерге санитар стандартлар һәм базарларда сәүдә итү кагыйдэләре нигезендә йөкләнгән.
- 8.2.16. Ижтимагый бакчаларны, янәшә тротуарларны, машина юлларын һәм газоннарны саклау һәм чистартуу эшләре алып барыла
- Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты; Бу максатлар өчен тиешле финансы елына шөһәр бюджетында бирелгән акча исәбенә.
- 8.2.17. Сәүдә, жәмәгать туклану корымалары, ягулык салу станцияләре, машина кую урыннары, машина юу, машина кую станцияләре, коммуналь хезмәтләр, күпләп сатуны оештыручылар, кечкенә күпләп сату, киём, азык-төлек базарлары һәм складлар, объектлар төзү чорында төзелеш мөйданнары, ял итү. районнар һәм пляжлар, мәдәният һәм ял итү парклары:
- стационар бәдрәфләр (канализация булмаганда коры шкафлар) булуын тээмин итү.
  - Бирелгән объектларда чокырлар жайланмасы тыелган. Туалетлар (коры шкафлар) махсус жиһазландырылган бүлмәләрдә яки жирле үзидарә органнары белән килешү буенча махсус урыннарда урнашкан.
    - Коры шкафлар урнаштыру өчен урыннар тигез булырга тиеш, техник хезмәт күрсәтү өчен махсус машиналар өчен юллар булырга тиеш.
    - Туалетлар яхшы техник хәлдә булырга тиеш.
  - Туалетлар көненә ким дигәндә бер тапкыр чистартыла, коры шкафлар атнага бер тапкыр чистартыла.
- 8.2.18. Күперләрен, күперләрен, жәяүлеләр кичүләрен чистартуу, шулай ук коллекторларны, буран канализация торбаларын һәм буран сүүткәргечләрен тоту бу объектларга хезмәт күрсәтүчө оешмалар тарафыннан алып барыла.
- 8.2.19. Канализация булмаган торак биналарда, бәдрәф һәм чүп-чарның уртак коллекциясе өчен, изоляцияләнгән чокырлар тээмин ителергә тиеш, асты, диварлары һәм зур айберләр чокырга төшмәсен өчен каплагычлар.
- Күпчелек чүпкеләр, чокырлар, чүпкеләр һәм хужалыклар территориясеннән канализация кую, житештерү һәм куллану калдыкларын урам юлларына чыгару, бу максатларда билгеләнмәгән урыннарда чыгару тыела.
- 8.2.20. Контракт буенча сыек канализацияне яки махсус транспорт булган оешмаларга бер тапкыр сорау бирегез. Алга таба утильләштерү өчен сыек калдыкларны, канализацияне чистартуу билгеләнгән заводларда гына башкарыла. Чокырларны вакытында чистартуу өчен жаваплылыкны хужалар һәм объектлар хужалары үз өстенә ала.
- 8.2.21. Бинаның хужалары чүп савытларына һәм чокырларга турыдан-туры подъездлар бирергә тиеш.
- 8.2.22. Ишегалдында жир өстендөгә һәм жир асты суларын чыгару өчен чокырлар, подшипниклар, торбалар, дренажларны чистартуу һәм чистартуу 8.2.1 статьяда күрсәтелгән кешеләр тарафыннан башкарылырга тиеш. Бу кагыйдәләрен.
- 8.2.23. Су тротуарларга, газоннарда, машина йөртү юлына, жиргә агызырга рөхсәт ителми, һәм гадәттән тыш эш вакытында су махсус сәүдә нокталары яки шланглар аша элемент хужалары белән килешү һәм компенсация белән якындагы фекаль яки буран канализация скважиналарына агызыла ала. ташландык су агызу чыгымнары өчен.
- 8.2.24. Productionитештерү һәм куллану калдыкларын саклау һәм утильләштерү өчен вәкаләтле урыннарны тоту һәм эксплуатацияләү билгеләнгән тәртиптә алып барыла.
- 8.2.25. Авыл бистәсе чикләреннән узучы тимер юл юллары (кисүләр һәм ярлар, кисешүләр, трассалар аша чыгу) бу структураларны эшлөчө тимер юл оешмалары көчө һәм чаралары белән чистартылырга һәм сакланырга тиеш.
- 8.2.26. Электр линияләрен, газ, су һәм жылылык челтәрләрен урнаштыру һәм эксплуатацияләү өчен бүлөп бирелгән территорияләрен чистартуу һәм чистартуу бу челтәрләрен һәм электр линияләрен эшлөчө оешмалар көчө һәм чаралары белән башкарыла. Бу абзацта күрсәтелгән челтәрләр хужасыз булган очракта, территорияләрен чистартуу һәм чистартуу хужасыз милек куркынычсызлыгын һәм эксплуатациясен тээмин итү турында килешү төзелгән оешма тарафыннан башкарылырга тиеш.
- 8.2.27. Чокырларны чистартканда, жир асты коммуналь хезмәтләре, туфрак, чүп-чар, канализация чистартуу эшендә катнашучы оешмалар тарафыннан тиз арада махсус контейнерда сакланырга тиеш.
- Урамнарны, тротуарларны һәм газоннарны йөртү юлында канализация саклау тыела.
- 8.2.28. Урамга ташланган айберләрне жыю, хәрәкәткә комачаулый, бу объектларга хезмәт күрсәтүчө оешмалар.

8.2.29. Localирле үзидарэ органнары, ирекле рэвештэ, гражданны муниципалитет территориясендэ чистарту, яшеллэндерү һәм яшеллэндерү эшләренә жәлеп итә алалар.

Муниципалитет территориясен чистарту, яшеллэндерү һәм яшеллэндерү буенча эш башкаруда гражданны жәлеп итү Осинский авыл жирлеге Башкарма комитеты карары нигезендә башкарыла;

8.2.30. Күп катлы торак бинаның күрше территориясендә тыелган:

- машиналар майданчыгында, газоннарда, тукталышларда, жәяүле юлларда, жылылык палаталарында, канализация чокырларында, яшел майданлы урыннарда, елның вакытына карамастан, машиналар, жәяүлеләр, чистарту өчен киртэләр тудыручы башка урыннарда парковкалар, территория, аварияле машиналар, башка махсус машиналар, подъездларга чүп машиналары, чүп контейнерлары; Бетерү (Осинский торак пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

- Осинский авыл жирлеге Башкарма комитеты билгеләгән тәртиптә эвакуациягә дучар булган машиналар, жәяүлеләр үтүгә, территорияне чистартуға комачаулаган ташландык машина дип танылырга мөмкин булган сүтелгән (хаталы) машинаны саклагыз.

- машиналарны юу;

- яфракларны, төрле чүп-чарны, чүп-чарны яндыру;

- йөк машиналарын саклау;

- контейнер ишегалдына подъездларны бушату;

- Башкарма комитет белән тиешле килешсез һәм Россия Федерациясенең Торак кодексы нигезендә буйорт хужаларының гомуми жылышы карары белән күрше территорияләрдә коймалар урнаштыру;

- тиешле рөхсәтен алмыйча һәм буйорт хужаларының гомуми жылышы карары белән кечкенә биналар һәм ярдәмче ишегалды биналарын (агач абзарлар, стендлар, гаражлар, күгәрчен йортлары, теплицалар, бәдрәфләр) үзегез теләгәнчә төзөгез. Россия Федерациясе кодексы;

- янәшә урнашкан территорияләргә металл калдыклары, төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, көнкүреш савыт-сабалары, шлак, көл һәм башка житештерү һәм куллану калдыклары белән бушату;

- бушлык түгегез, чүп-чар ташлагыз;

- контейнерларны һәм башка калдыкларны билгеле булмаган урыннарда саклау һәм саклау;

- ел вакытына карамастан, балалар, спорт һәм башка шундый майданчыкларда, газоннарда, яшел майданлы урыннарда машиналар кую яки туктату; Вакыт бетте

(Осинский торак пункты Советының 08.12.2017 елгы ЗМР РТ карары)

- тиешле исем документлары булмаган транспорт чараларын түләүле тукталышны оештыру;

- тимер-бетон блоklar, баганалар, коймалар, киртэләр, айберләр, корылмалар һәм башка жайланмалар куеп, квартал эчендәге юлларны рөхсәтсез блоклау;

- ишегалдыларын механик чистартуға, житештерү һәм куллану калдыкларын чыгаруға киртэләр тудыру;

- пычрак эскәмияләр.

8.2.31. Аерым торак төзелеше территориясендә тыелган: сүтелгән (хаталы) машинаны йорт милеге читендә саклау.

8.2.32. Сәүдә, азык-төлек, кулланучылар хезмәтендә тыелган:

- контейнерларны һәм товар запасларын, коммерция жиһазларын күрше территориядә, газонда, түбәдә сакларга;

- стационар һәм стационар булмаган сәүдә корылмалары янында сәүдә һәм суыткыч жиһазларын күрсәтү челтәрләр.

### **8.3. Язны һәм жәйне территорияне чистарту үзенчәлекләре**

8.3.1. Территорияне яз-жәйге чистарту 15 апрельдән 15 октябрьгә кадәр үткәрелә һәм урамнарны, тротуарларны, майданнарны юу, сугару һәм сөртүне үз эченә ала.

Климат шартларына карап, Осинский авыл жирлегенең Башкарма комитеты карары белән; яз-жәй чистарту вакыты үзгәрергә мөмкин.

8.3.2. Washy урамнар һәм квадратлар юлының бөтен киңлегенә буйсынырга тиеш.

8.3.3. Подшипникларны һәм подъездны ком, тузан, чүп-чардан чистарту иртәнге 7дә тәмамланырга тиеш.

8.3.4. Idl кырларын, ишегалларын, яшел майданнарны, газоннарны юу һәм сугару оешмалар һәм биналар хужалары тарафыннан башкарыла.

8.3.5. Roadл өслекләрен һәм тротуарларны юу, шулай ук тротуарларны сөртү иртәнге 23:00 дән 07:00 га кадәр булырга тиеш, һәм урамнарның машина юлын дым белән сөртү 09:00 - 21:00.

### **8.4. Көзге-кышкы чорда территорияне чистарту үзенчәлекләре**

8.4.1. Территорияне көзге-кышкы чистарту 15 октябрьдән 15 апрельгә кадәр үткәрелә һәм чүп-чарны, карны һәм бозны, пычракларны чистарту һәм бетерүне тәмин итә, урамнарда хлоридлар кушылган ком сибү.

Осинский авыл жирлегенең Башкарма комитеты карары белән, климат шартларына карап; көз-кыш чистарту вакыты үзгәрергә мөмкин.

8.4.2. Түбэлэргэ, кэрнизлэргэ һәм биналарга, корылмаларга артык йөкнө булдырмас өчөн, шулай ук йөклө корылмаларнын жимерелуен булдырмас өчөн, һәр кардан соң барлыкка килгән кар һәм боз корылмалары хужалары тиз арада чистартылырга тиеш. саклану чаралары нигезендә бу биналар һәм корылмалар: хезмәтчеләрне билгеләү, тротуарларны сигнал тасмасы белән фехтовкалау, биеклектә эшләүчеләр өчөн куркынычсызлык жиһазлары белән тээмин итү.

8.4.2.1. Карны һәм бозны түбэләрдән һәм визорлардан чистарту, боз, кар һәм бозларны кэрниз, балкон һәм логиядән чыгару зарур. Түбәсе вакыт-вакыт кардан чистартылырга тиеш, кар катламы барлыкка килмәсен. Боз кисү, бозларны бетерү, түбэләрне кардан чистарту йорт хужалары яки биналарга хезмәт күрсәтүче идарә итү оешмалары тарафыннан башкарыла.

8.4.2.2. Биналар түбэләрен кардан, боздан һәм жәяүлеләр урыннарына караган бозлардан чистарту куркыныч жирләрне алдан койма белән ясарга тиеш.

8.4.2.3. Биналар түбәсен кардан, боздан һәм бозлардан чистартырга рөхсәт ителә, алар көндөзгә сәгатләрдә генә урамга караган түбә кырыеннан тротуарларга. Түбәнән калган калкулыкларыннан, шулай ук яссы түбэләрдән кар агызу эчке ишегалдында башкарылырга тиеш. Карны ташлаганчы, кешеләрнең куркынычсызлыгын һәм агачларнын, куакларнын, урам электр яктырткычларынын тулы сызыкларын, сузык билгеләрен, реклама структураларын, светофорны, юл билгеләрен, элемент линияләрен, такталарны тулысынча тээмин итү өчөн куркынычсызлык чараларын күрергә кирәк.

8.4.2.4. Түбэләрдән ташланган яки оешмалар территориясеннән жыелган карлар тиз арада бетерелергә тиеш. Оешмалар территориясеннән карны аның чикләреннән чыгару тыела. Махсус оешмалар чыгарган машина юлларында карны түбэләрдән ташларга һәм юл өслегеннән карны чыгарып, алар белән уртак валга урнаштырырга кирәк.

8.4.2.5. Ишегалды майданнарыннан һәм квартал эчендәгә карлардан вакытлыча карлар вакытлыча ишегалдында саклана, транспорт һәм жәяүлеләрнең бушлай узуына комачауламый. Кар саклау вакытында яшел урыннарга зыян китерергә ярамый. Аннары сакланган карны монның өчөн билгеләнгән урыннарга чыгарырга кирәк;

8.4.2.6. Кышын юлны чистарту жәяүлеләрнең һәм машиналарнын һава торышына карамастан нормаль хәрәкәтен тээмин итәргә тиеш.

8.4.2.7. Кышын шәһәр юлларын чистарту үз эченә ала:

1) карны һәм бозны юлдан чистарту, шәһәр жир транспорты платформаларын туктату һәм туктату, сөртү, карны валга күчерү һәм карны бетерү;

2) машина йөртү юлын, тротуарларны, тукталышларны һәм шәһәр жир транспорты платформаларын бозга каршы катнашмалар белән эшкәртү, кар яуганнан һәм боз барлыкка килгәннән алып.

8.4.2.8. Roadsлар, тротуарлар, машина кую урыннары (тукталыш кесәләре), тукталышлар һәм тукталыш майданчыклары кар юлларын кардан чыгару жир кулланучылары, биналар арендаторлары белән килешүләр төзелгәннән алып регулар рәвештә алып барылырга тиеш. (участоклар) юлларнын ике ягында урнашкан.

8.4.2.9. Карны тукталыш нокталарыннан, жир жәяүлеләр кичүләреннән, күперләрдән һәм күперләрдән, халыкны күпләп карау урыннарыннан, больницаалар территориясенә керү һәм социаль яктан мөһим объектлардан өстенлекне (сайлап алу) бетерү 24 сәгать эчендә башкарыла. кар.

8.4.2.10. Кар яуганда, тротуарларда урнашкан шәһәр жир транспортынын тукталышлары һәм тукталышлары көнгә ике тапкыр чистартылырга тиеш.

8.4.2.11. Тукталыш пунктларына хезмәт күрсәткәндә, юл кырыеннан 0,5 м ераклыкта чистартырга кирәк. Карны машина юлына этәрергә рөхсәт ителми.

8.4.2.12. Idларны һәм жәяүле юлларны чистарту (карны күчерү һәм сөртү) торак фондынның техник эшләве кагыйдәләре һәм кагыйдәләре нигезендә алып барылырга тиеш.

8.4.2.13. Валларга һәм өемнәргә кар салу өстендә эш I һәм II классларнын тротуарларында кар беткәннән соң 6 сәгаттән соң, һәм башка өлкәләрдә - 12 сәгаттән дә соңга калмыйча тәмамланырга тиеш.

8.4.2.14. Чипны селкетү һәм чистарту бер үк вакытта чип белән яки аннан соң кар белән бергә сакланырга тиеш. Валларда яки өемнәрдә жыелган кар һәм чипслар бу максатлар өчөн махсус билгеләнгән урыннарга чыгарыла.

8.4.3. Кышын подшиник майданын чистарту үз эченә алырга тиеш:

1) кар йөгече узу өчөн подъезднын башын чистарту;

2) кар йөгече үткәннән һәм кар яры барлыкка килгәннән соң, метр зонасын чистарту ташына чистарту;

3) Эретелгән сунын өзлексез төшүен тээмин итү өчөн, эрү башланган вакытта давыл су кертүләрен шунда ук һәм даими чистарту.

8.4.3.1. Шәһәр юлларынын автомобиль юлын механикалаштырылган рәвештә чистартканда (чистарту жиһазлары комплекслары) һәм кар ярлары барлыкка килгәндә, валлар жәяүлеләр кичү урыннарында, машина кую урыннары (тукталыш кесәләре), тукталышлар һәм шәһәр жир транспорты платформаларын туктату.

8.4.3.2. Автомобиль юлыннан карны подносларга яки бүлү полосасына чыгарырга һәм киңлегә 2,0 - 2,5 метр булган кар ярларына ясарга кирәк.

8.4.3.3. Кар яуганда, машина юлыннан кар беткәнгә кадәр 6 сәгаттән дә соңга калмыйча кар чүплегенә чыгарылырга тиеш.

8.4.3.4. Roadsларны чистартканда, ачык яктырткычларнын куркынычсызлыгын тээмин итү, калканнар, контроль шкафлар һәм башка корылмалар, агачлар, куаклар, шулай ук юл буйлап механикалаштырылган кар чистарту вакытында яшел урыннар куркынычсызлыгын тээмин итү зарур.

8.4.4. Карны вакытлыча саклау өчен урыннар ел саен Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты тарафыннан билгеләнә;

Зеленодольск өлкәсендә һәм Зеленодольск шәһәрәндә Татарстан Республикасы өчен Роспотребнадзор Администрациясенә Территориаль бүлгә белән килешү буенча;

8.4.4.1. Карны вакытлыча саклау өчен урыннар керү юллары, яктырту, коммуналь бүлмәләр һәм фехтовкалау, карны саклау өчен кирәкле механизмнар белән жиһазландырылган.

8.4.4.2. Вакытлыча саклау урыннарында житештерү һәм куллану калдыклары белән пычранган карны алырга рөхсәт ителми.

8.4.4.3. Карны бу кагыйдәләренә 8.4.4 пункты белән билгеләнгән тәртиптә килешенмәгән урыннарда экспортлау һәм саклау тыела.

8.4.4.4. Карны вакытлыча саклау өчен урыннар чүп-чардан арындырылырга тиеш.

8.4.4.5. Законда башкача каралган очраклардан кала, тыелган:

1) publicлар һәм машина йөртү юллары карына этәрү яки хәрәкәт итү, квартал эчендәге юллардан, ишегалдындагы мәйданнардан, предприятиеләр, оешмалар, төзелеш мәйданнары, сәүдә корымнары, шулай ук юлны чистартучы оешма белән килешү булмаганда. ;

2) техник тоз һәм сык кальций хлоридын тротуарларда, шәһәр пассажир транспорт тукталышларының төшү урыннарында, паркларда, мәйданнарда, ишегалдында һәм жәүлеләр өчен һәм яшел мәйданлы урыннарда бозларга каршы агент буларак кулланыгыз;

3) ком-тоз катнашмалары белән пычранган карны әйләндерү һәм хәрәкәт итү, шулай ук газоннарда, чәчәк түшәкләренә, куакларга һәм башка яшел урыннарда бозланган боз.

8.4.5. Агымдагы елның 1 октябренә кадәр жирле үзидарә органнары һәм юл хезмәтләре кар кабул итү урыннарын (кар чүпләкләре, кар эретү палаталары, карны бетерү һәм вакытлыча саклау урыннары), кышын эш өчен чистарту жиһазларын әзерләргә тиеш.

8.4.6. Бозлауга каршы материалларны саклау өчен нигезләр тулысынча жиһазландырылырга һәм ремонтланырга тиеш.

8.4.7. Тиешле объектларның тиешле торышын тәмин итү өчен жаваплы затлар бу объектларның торышын чиста һәм тәртиптә тотарга тиеш.

8.4.8. Этеп яки хәрәкәтләнәргә рөхсәт ителми, автомобиль юллары, юллар, урамнар һәм машина юллары, шулай ук тротуарларда, квартал эчендә кардан чистартылган кар, ишегалды территорияләре, юридик затлар һәм шәхесләр территорияләре, әйләнү үткәрү. Пычратылган карны күчәрү һәм хәрәкәт итү, шулай ук газоннар, чәчәк түшәкләре, куаклар һәм башка яшел урыннардагы боз кисәкләре.

8.4.9. Карны чыгару өчен махсус әзерләнгән урыннарда кар чыгару (кар чүпләкләре, кар эретү палаталары, карны бетерү һәм вакытлыча саклау). Башка урыннарда кар чыгару тыела.

8.4.10. Кар саклау урыннары Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты тарафыннан билгеләнә,

8.4.11. Кар юганнан соң кар кабул итү урыннары чүп-чардан арындырылырга тиеш.

## 8.5. Яхшырту элементларын тоту тәртибе

8.5.1. Яшелләндерү элементларын тоту өчен гомуми таләпләр.

8.5.1.1. Ументсәйкәлләрне, мемориалларны торгызу һәм ремонтлау кебек яшелләндерү элементларын тоту шәхесләр һәм (яки) юридик затлар, оештыру һәм хокук формаларына карамастан, хужалык, икътисадый идарә нигезендә тиешле яшелләндерү элементларына ия булырга тиеш, оператив идарә итү, яисә хужа белән килешү нигезендә яки хужа вәкаләтле зат тарафыннан.

Башка камилләштерү элементларын тотуны оештыру Башкарма комитет тарафыннан башкарыла - Осиновский авыл жирлегә; килешүләр (контрактлар, контрактлар) нигезендә, шәһәр бюджетында бу максатлар өчен бирелгән акча чикләрендә.

8.5.1.2. Подъезд төзү, монтажлау, шул исәптән жирле район. павильоннар, киосклар, палаткалар һәм кечкенә архитектура формалары яки тышкы төзекләндерү элементлары, газон коймалар, сезонлы базарлар, жәйге кафелар, коймалар, коймалар, транспорт тукталышындагы павильоннар, гаражлар, биналар, абзарлар, тротуарлар коймасы, кечкенә спорт корымнары, тирә-якны яхшырту элементлары, бакчалар, парклар, пляжлар, реклама такталары, трибуналар, газета өчен игъланнар, плакатлар һәм игъланнар, яктыртылган реклама, такталар, биналар һәм һәйкәлләр өчен декоратив яктырткычлар, урам яктырткычлары, терәк баганалары тиешле хезмәтләр белән килешенгән проектлар нигезендә рөхсәт ителә һәм Осиновский авыл жирлегә башкарма комитеты;

. Моннан тыш, павильоннар, киосклар, палаткалар һәм жәйге кафелар төзү һәм урнаштыру өчен рөхсәт Осиновский авыл жирлегә Башкарма комитеты тарафыннан расланган;

8.5.1.3. Күчмә ваклап сату объектларын урнаштыру, эксплуатацияләү өчен рөхсәт - подшиппиклар, арбалар, аттракционнар, шул исәптән уеннар, цирклар, зоопарклар һ.б., палаткалар, өстәлләр, машиналар - Осиновский авыл жирлегә Башкарма комитеты тарафыннан бирелә.

8.5.1.4. Оешмалар, предприятиеләр, учреждениеләр, шәхси фирмалар һәм эшкүарлар павильоннарны, киоскларны, палаткаларны һәм кечкенә архитектура формаларын үрнәк тәртиптә тотарга, аларны ремонтларга һәм буяуга, архитектура органнары белән төс схемасын координацияләргә тиешләр.

- 8.5.1.5. Киосклар, павильоннар, палаткалар, столлар, өстәлләр, коймалар, газон һәм тротуар коймалары, транспорт көтү павильоннары, телефон кабиналары, кечкенә спорт корылмалары, тирәлекне яхшырту элементлары, бакчалар, парклар, билбордлар, стендлар, газета, плакатлар һәм игъланнар. , транспорт тукталышлары билгеләре, жәяүлеләр өчен эскәмияләр елына ким дигәндә, шулай ук кирәк булганда чыгарылырга тиеш.
- 8.5.1.6. Таш, тимер-бетон һәм металл коймалар, урам яктырту лампалары, баганалар, трансформатор кабинетлары, металл капкалар, ижтимагый һәм сәнәгать биналарын буяу елына ким дигәндә булырга тиеш, һәм кирәк булганда ремонтлау.
- 8.5.1.7. Кибет тәрәзәләре, билге такталары һәм башка реклама төрләре булган барлык оешмаларның башлыклары, хужалык формасына карамастан, Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты билгеләрен, кибетләрен алыштыру яки бетерү таләпләрен үтәргә тиеш. билгеләнгән тәртиптә килешелмәгән һәм архитектура һәм сәнәгать таләпләренә туры килмәгән тәрәзәләр яки реклама.
- 8.5.1.8. Витриналар махсус яктырткычлар белән жиһазландырылган булырга тиеш.
- 8.5.2. Яктыртылган билгеләр, реклама һәм витриналар.
- 8.5.2.1. Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты белән эскизлар килешенгәннән соң, теләсә нинди билге куярга рөхсәт ителә.
- 8.5.2.2. Яктыртылган реклама һәм такталар белән эшләүче оешмалар аларны көн саен төнлә кабызырга һәм урам яктырту вакытынан иртәрәк сүндерергә тиеш, ләкин көндәзгә сәгәттән соң түгел, янып торган газны вакытында алыштыруны тәмин итәләр. - яктырткычлар һәм электр лампалары.
- Аерым реклама билгеләре яки билгеләре эшләмәгән очракта, алар тулысынча сүндерелергә тиеш.
- 8.5.2.3. Витриналар махсус яктырткычлар белән жиһазландырылган булырга тиеш.
- 8.5.2.4. Газета, плакат, плакат, төрле игъланнар һәм реклама урнаштыру махсус урнаштырылган трибуналарда гына эшләнәргә мөмкин.
- 8.5.2.5. Электр транспорты таянычы, урам яктырту, подвал, койма һәм башка корылмалар турындагы игъланнарны чистарту бу объектларны эшләүче оешмалар тарафыннан башкарыла.
- 8.5.2.6. Тышкы реклама чараларын урнаштыру һәм эксплуатацияләү билгеләнгән тәртиптә башкарыла.
- 8.5.3. Кечкенә архитектура формаларын төзү, урнаштыру һәм хезмәт күрсәтү.
- 8.5.3.1. Шәхесләр яки юридик затлар, кечкенә архитектура формаларын саклаганда, аларны ремонтларга һәм буяуга, Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты белән төс схемасын координацияләргә тиешләр.
- 8.5.3.2. Киосклар, павильоннар, палаткалар, арбалар, подшипниклар, өстәлләр, коймалар, газон коймалар һәм тротуар коймалары, транспорт көтү павильоннары, телефон кабиналары, спорт корылмалары, плакатлар һәм игъланнар трибуналары, реклама больдерлары, транспорт тукталышлары һәм кичү билгеләре. , эскәмияләр елга ким дигәндә бер тапкыр эшләнәргә тиеш.
- 8.5.3.3. Урам яктырткыч лампаларын, баганаларны, трансформатор кабиналарын һәм киоскларны таш, тимер-бетон һәм металл койма белән буяу, торак, ижтимагый һәм сәнәгать биналарының металл капкалары ким дигәндә ике елга бер тапкыр эшләнәргә тиеш, кирәк булганда ремонтланырга тиеш.
- 8.5.4. Биналарны һәм корылмаларны ремонтлау һәм аларга хезмәт күрсәтү.
- 8.5.4.1. Биналар һәм корылмалар белән эш итү, аларны ремонтлау билгеләнгән кагыйдәләр һәм техник эш нормалары нигезендә башкарылырга тиеш.
- 8.5.4.2. Техник хезмәт күрсәтү һәм капитал ремонтлау, биналар һәм корылмалар фасадларын буяу аларның техник торышына карап биналар һәм корылмалар хужалары яисә хужасы белән килешү буенча башкарылырга тиеш. Биналарны, корылмаларны һәм корылмаларны тоту үз эченә ала:
- структур элементларны һәм бизәкләрне ремонтлау һәм реставрацияләү, шул исәптән керү ишекләре һәм түбәләр, балкон һәм логия тимер юллары, кәрнизлар, подъездлар һәм аерым адымнар, тау һәм баскыч өчен коймалар, кибет тәрәзәләре, декоратив детальләр һәм башка структур элементлар;
  - дренаж, торба һәм дренажның яхшы торышын тәмин итү;
  - түбәләрне һәм визорларны кардан һәм боздан вакытында чистарту, боз, кар һәм бозлы кәрнизлардан, балконнардан һәм логияләрдән чыгару, шул ук вакытта агач таж ботакларын кардан һәм боздан төшүдән саклап калу;
  - мөһерләү, мөһерләү һәм тегү, ярык һәм чокырны берләштерү;
  - суқыр урыннарны, подвал тәрәзәләренә чокырларын һәм подвалга подъездларны торгызу, ремонтлау һәм вакытында чистарту.
  - фасадта урнашкан электр яктырткычларын яхшы хәлдә тоту һәм караңгыдан соң кабызу;
  - фасад өслекләрен вакытында чистарту һәм юу, аларның торышына һәм эш шартларына карап;
  - тәрәзәләрне, витриналарны, билгеләрне һәм билгеләрне вакытында чистарту;
  - язмаларны, рәсемнәрне, граффити, реклама, плакатларны һәм башка мәгълүматны һәм басма продуктларны чистарту.
- 8.5.4.3. Аерым өлешләренә бетерү яки үзгәртү белән бәйле биналарга теләсә нинди үзгәрешләр, шулай ук булган тәрәзә һәм ишек төбен реконструкцияләү, подъезд, пандус, сукмаклар урнаштыру, төрле техник жайланмалар төзелешенә бәйләү, реклама структуралары, билге такталары Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты белән килешеп башкарыла;

8.5.4.4. Балконнарға, логиялэргэ, келэмнэргэ, киёмнэргэ, тукумаларға асылган балконнарға һәм урамға караган биналарның тышкы фасадларының тэрэзэлэрэнә үзгәрешләр кергү, шулай ук аларны көнкүреш эйберләрә белән тыю тыела.

8.5.4.5. Металл, төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, көнкүреш савыт-сабалары һәм башка материаллар белән ишегалдындагы майданнарны чуалту һәм тыю тыела .

8.5.4.6. Урамның исеме язылган билгеләр, йортларның номерлары, расланган үрнәк, һәм почмаклы йортларда - биналарға кисешкән урам исемнәре куелырга тиеш.

8.5.5. Балалар һәм спорт майданчыкларында, паркларда, майданнарда, ел вакытына карамастан, маневр ясау (узу, эйләнү), парк яки парк машиналары, трейлерлар һәм башка машиналар, шул исәптән сүтелгән (хаталы) машинаны саклау тыела. Бетерү (Осиновский торак пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

## 8.6. Яшел майданнарны яшеллөндөрү һәм саклау

8.6.1. Территорияне яшеллөндөрү, паркларны, майданнарны, яшел майданнарны саклау һәм торгызу өстендә эшләрү Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты тарафыннан башкарыла; бу максатлар өчен шәһәр бюджетында каралган акча кысаларында килешүләр (контрактлар) буенча.

Бакчаларны, майданнарны, паркларны, яшел майданнарны, газоннарны күрше территориядә яки оешмалар, хужалар, арендаторлар милкәндә тоту һәм чистарту, бу оешмаларның көчә һәм чаралары, бина хужалары мөстәкыйль яки контрактлар буенча. Бетерү (Осиновский торак пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

8.6.2. Бүлөлкәнгән, билгеләнгән һәм янәшә урнашкан территорияләрдә юридик затлар һәм барлык оештыру һәм хокук формалары һәм милек формалары булган яшел майданнарның тулы куркынычсызлыгын тәмин итү һәм агротехник кагыйдәләр нигезендә алар өчен квалификацияле кайгырту таләп ителә:

- санитар чистарту;
- газоннарны, чәчәк түшәкләрән һәм утыртуларны вакытында сугару;
- чүп үләннәрен, корткычларны һәм авыруларны контрольдә тоту;
- вакытында газон чабу;
- чәчәк утырту, газон үләннәрен күзәтү;
- авыл бистәсенә башкарма комитеты раслаган проект нигезендә аранжировка буенча эш алып бару

- яшел майданнарны санитар һәм формалаштыру. Санитар һәм яшел майданнарны формалаштыру Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты белән килешү булганда башкарыла; Бетерү (Осиновский торак пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

8.6.3. Урамнар, майданнар, парклар, квадратлар һәм биек катлы биналар территориясендә агачлар һәм куаклар утырту, майданнарны һәм паркларны чәчәк бизәү, шулай ук ландшафт архитектурасы объектларын капитал ремонтлау һәм реконструкцияләү эшләре алып барыла ала. Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты белән килешкән проектлар;

8.6.4. 8.6.1 пунктларында күрсәтелгән затлар һәм 8.6.2 Бу кагыйдәләр мәжбүри:

- барлык кирәкле агротехник чараларны вакытында үтәүне тәмин итү (утырту, сугару, йомшарту, юу, киптерү, корткычлар һәм үсемлек авыруларын контрольдә тоту, үлән чабу);
- үлгән агачны һәм ашыгыч агачларны кисү һәм кисү, коры һәм ватылган ботакларны кисү һәм юл хәрәкәтен контрольдә тотуның техник чараларының күренүен чикләгән ботакларны кисү;
- корткычларның һәм авыруларның массакуләм барлыкка килү очраклары турында жирле үзидарә органнарына житкерү һәм аларга каршы көрәшү, агачларга яралар һәм куышлар салу;
- яшел киңлекләр коймаларын вакытында ремонтлау. Бетерү (Совет карары

Осиновский бистәсе ЗМР РТ 18 187 08.12.2017) 8.6.5. Яшел майданнарда тыелган:

- газоннарда һәм яшь урман утырту урыннарында йөрегез;
- агачларны, куакларны, ботакларны һәм ботакларны сындыру, яфраклар һәм чәчәкләр алу, жимерү һәм жимеш жыю;
- чатырлар куярга һәм ут кабызырга;
- чүп газоннары, чәчәк түшәкләрә, юллар һәм буалар.
- бозылган скульптура, эскәмияләр, коймалар;
- агачлардан яфрак чыгару, кисүләр, язудар, таяк игъланнары, номерлар, төрлө билгеләр, агачларга чыбыклар, чүкчләр, тырнаклар, ботакларга коры киём асу өчен агачларга чыбыклар;
- велосипедта, мотоциклда, атларда, тракторларда һәм машиналарда йөрергә;
- машиналарны юу, тукумаларны юу, шулай ук яшел киңлекләр территориясендә урнашкан сусаклагычларда хайваннарны юу.
- парк машиналары; Бетерү (ЗМР ТР Осиновский бистәсе Советы карары 08.12.2017 елдагы No. 187)
- көтү көтү;

- боз шуу майданчыкларын һәм кар слайдларын оештыру, чаңгы шуу, бозда шуу, чана белән йөрү, уеннар, биолөр оештыру, бу максатлар өчен билгеләнгән урыннардан кала;
- Зыяннан саклауны гарантияләгән калканнар белән фехтовкалаусыз төзелеш һәм ремонт эшләрен башкару;
- магистральдән 1,5 м ераклыкта агачларның тамырларын фаш итү һәм агачларның муеннарын жир яки төзелеш калдыклары белән каплау;
- яшел майданнар территориясендә материаллар саклагыз, шулай ук яшел майданнардагы кортыкчылар таралуга ярдәм итүче күрше территорияләрдә материаллар складларын урнаштырыгыз.
- чүп-чар, кар һәм боз чүплекләрен тәртипкә китерү, агач һәм куакларның куркынычсызлыгын тээмин итү чараларын күрмичә, яшел киңлекләр булган түбәләрдән кар ташлау;
- яшелчә жирен, комны чыгару һәм башка казу эшләре алып бару;
- йөргөргә һәм этләргә паркларда, урман паркларында, майданнарда һәм яшел майданнарның башка урыннарында калдырырга;
- яфрактарны һәм чүпләргә яндырыгыз.
- контейнерлар, калдыктар жыю савытлары, калдыктар, шул исәптән контейнерлар, сумкалар, тартмалар һ.б.
- стационар булмаган, мобиль, портатив реклама структураларын урнаштыру, урнаштыру, тротуар билгеләре һ.б.

8.6.6. Гомуми куллану территориясендә урнашкан, милек хокукы чикләмәгән яки муниципаль милектә булган агачларны һәм куакларны рөхсәтсез кисү тыела.

8.6.7. Агасеш зонасына төшкән яки жир асты коммуналь хезмәтләрен салган зур күләмле агачларны һәм куакларны жимерү, гомуми куллану территориясендә муниципалитет чикләрендә югары көчәнеше линияләр һәм башка корымнар урнаштыру, аларның милеге чикләмәгән. Осинский авыл жирлегенең Башкарма комитеты язма рөхсәте белән генә башкарыла.

8.6.8. Groundир асты коммуналь хезмәтләрен төзү яки салу белән бәйлә зур агачларны һәм куакларны мөжбүри жимерү өчен, алыштыру бәясен алына.

8.6.9. Агачларны һәм куакларны жимергә рөхсәт бирү алмаштыру бәясен түләгәннән соң ясала.

Өгәр дә бу үсентеләр утыртылырга тиеш булса, рөхсәт алмаштыру бәясен түләмичә бирелә.

Яшел майданнарны алыштыру бәясен күләме расланган ставкалар һәм әйләнә-тирә мохиткә китерелгән зыянны санау ысуллары нигезендә Россия Федерациясенең Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы тарафыннан, һәм алар булмаганда, фактга нигезләнеп кайтарыла. Әйләнә-тирә мохитнең бозылган халәтен торгызу чыгымнары, югалтуларны исәпкә алып.

Очу урыны Осинский авыл жирлегенең Башкарма комитеты тарафыннан билгеләнә.

Яшел майданнарны алыштыру бәясен шәһәр бюджетына кертелә.

8.6.10. Яшел киңлекләргә зарарлану яки рөхсәтсез киселүе, шулай ук саклау чараларын күрмәвә һәм яшел майданнарны санга сукмаулары өчен, гаепле кешеләргә зыян күргән яки жимерелгән утырту бәясен алыштыру бәясен түләнә.

8.6.11. Гражданның булган һәм торак-сәнәгать биналарының төзелеш зонасына төшкән жиләк-жимеш плантацияләре һәм бакчалары бәясен бәяләү Осинский авыл жирлегенең Башкарма комитеты тарафыннан расланган ставкалар һәм ысуллар нигезендә үткәрелә. Россия Федерациясенең Табигать ресурслары һәм Экология министрлыгы тарафыннан әйләнә-тирә мохиткә зыян китерү, һәм алар булмаган очракта әйләнә-тирә мохитнең бозылган халәтен торгызу чыгымнары нигезендә, югалтуларны, шул исәптән табышны югалту ”.

8.6.12. Авыл жирлегенә территориясендә законсыз киселгән яки агачларга зыян китергән өчен, гаепле кешеләр Россия Федерациясе Хөкүмәте Указы белән билгеләнгән зыянны капларга тиеш.

8.6.13. Күп катлы торак йортларның ишегалдында агачларны һәм куакларны ремонтлау, сүтү, агач кисү, яңадан торгызу оешмаларның көчләре һәм чаралары ярдәмендә башкарыла.

8.6.14. Агачларга зыян китерү билгеләре табылса, яшел майданнарны саклау өчен җаваплы кешеләр кирәкле чаралар күрү өчен Осинский авыл жирлегенә Башкарма комитетына шунда ук хәбәр итәргә тиешләр.

8.6.15. Осинский авыл жирлегенең Башкарма комитеты үлән кисү өчен рөхсәт бирә.

Агачларны жимергәннән һәм кискәннән соң агач калдыкларын бетерү, гадәттән тыш (гадәттән тыш) хәл аркасында егылган агачларны бетерү, үлгәннәргә кискәннән соң калган ботакларны бетерү, ашыгыч агачларны жимерү һәм юу эшләрен башкарган шәхесләр яки юридик затлар башкара. агачларның, гадәттән тыш (гадәттән тыш) хәл аркасында егылган агачларны бетерү, жиде календарь көннән артмаган вакыт эчендә үле, ашыгыч агачларны кисү.

8.6.16. Агачларны, кыйммәтле агач төрләреннән кала, индивидуаль үсеш зонасындагы куакларны жир участкалары хужалары үз хисабына мөстәкыйль рәвештә башкара.

8.6.17. Предприятиеләр, оешмалар, яшел майданлы һәм аерым территорияләрдә газонлы аерым торак йортлары хужалары:

- яшел киңлекләргә куркынычсызлыгын тээмин итү;
- яшел урыннар өчен квалификацияле кайгырту тээмин итү;
- төзелеш калдыкларын, материалларны, зур көнкүреш калдыкларын һ.б.



- корткычларга һәм авыруларга каршы көрөшү, үлгән агачны чистарту, коры һәм сынган ботакларны кисү һәм яралар, агачлардагы чоқырлар белән дэвалау;
- жәйдә һәм коры хавада су газоннары, чөчөк түшөкләре, агачлар һәм куаклар;
- газоннары таптап, материалларны, комны, чүп-чарны, карны, боз чипларын сакларга

һ.б. .;

- треклар челтәрен үзгәртү һәм жиһазлар урнаштыру белән яңарту билгеләнгән тәртиптә килешкән проектлар буенча гына башкарылырга тиеш; Бетерү (Осиновский торақ пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

## 8.7. Roadsларга хезмәт күрсәтү һәм эксплуатацияләү

8.7.1. Муниципалитет территориясендә юл өслеген саклау өчен тыелган:

- йөкне портта йөртү;
- урамнарда йөкләү һәм бушату һәм саклау вакытында рельс, бүрәнәләр, тимер балкышлар, торбалар, кирпечләр, башка авыр әйберләрне ташлау;
- Шәһәр урамнары буйлап машина йөртү, каты өслеге, куртил машиналары;
- блок эчендәге тротуарларда авыр машиналарны хәрәкәт итү һәм туктату.

8.7.2. Оешмалар 8.2.1 пунктта күрсәтелгән затлар белән килешүләр нигезендә муниципалитет территорияләрен чистарталар. Бу кагыйдәләрнен.

8.7.3. Муниципалитет чикләрендә жәмәгать юлларын, күперләрен, тротуарларны һәм башка транспорт инженерлык корылмаларын ремонтлау, реконструкцияләү (федераль һәм региональ әһәмияттәге жәмәгать юллары, күперләр һәм башка транспорт инженерлык структураларын исәпкә алмаганда). капитал инвестиция планы нигезендә Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты белән килешүләр буенча оешмалар тарафыннан.

8.7.4. Светофорны, юл билгеләрен, маркаларны һәм башка юл хәрәкәте куркынычсызлыгы объектларын эксплуатацияләү, ремонтлау һәм капитал ремонтлау Осиновский авыл жирлеге Башкарма комитеты белән килешүләр нигезендә башкарыла;

8.7.5. Groundир асты челтәрләре өчен җаваплы оешмалар регуля рәвештә элементә челтәренә юл өслегендә булуын, яхшы хәлдә булуын һәм һәрвакыт ябылуларын тәэмин итүне таләп итәләр.

Урамнарның һәм тротуарларның машина юлында урнашкан скважиналар, жиңерелгән яки жиңерелгән очракта, тиз арада койма белән элементгә керү оешмалары тарафыннан торгызылырга тиеш.

## 8.8. Авыл бистәсе территориясен яктырту

8.8.1. Урамнар, юллар, майданнар, ярлар, күперләр, бульварлар һәм җәяүлеләр аллеялары, жәмәгать һәм ял итү зоналары, торақ майданнары, микродуктлар, торақ биналар, сәнәгать һәм муниципаль оешмалар территорияләре, шулай ук керү аркалары, юл билгеләре һәм билгеләре, элементлары. Осиновский авыл жирлеге Башкарма комитеты раслаган график буенча торақ пунктлар турында мәгълүмат төнлә яктыртылырга тиеш;

Бу әйберләрен яктырту бурычы аларның хужаларына яисә хужасы рөхсәт иткән затларга йөкләнә.

8.8.2. Муниципалитет территориясен яктырту энергия белән тәэмин итү оешмалары тарафыннан физик затлар һәм юридик затлар белән килешү буенча башкарыла, оештыру һәм хокук формаларына карамастан, алар билгеләнгән жир участкалары хужалары.

8.8.3. Ачык урам яктырту челтәрләрен төзү, эксплуатацияләү, ремонтлау һәм капитал ремонтлау Осиновский авыл жирлегенә Башкарма комитеты белән килешүләр нигезендә оешмалар тарафыннан башкарыла.

## Earthир эшләрен, төзелеш һәм ремонт эшләрен оештыру һәм башкару

### 8.9.1. Клиентларның җаваплылыгы

#### 8.9.1.1. Клиент бурычы:

8.9.1.1.1. Эш башланганчы, аларны житештерү өчен рөхсәт (заказ) бирергә кирәк.

Эш башланганчы, объектның техник хезмәтен башкаручы оешмага эш башлануы турында хәбәр итәргә кирәк. Клиент бригадирга эш заказы бирергә рөхсәт бирергә хокуклы.

8.9.1.1.2. Эш подрядчик тарафыннан башкарылса, аңа жир эшкәртү өчен оригиналь заказ бирегез.

8.9.1.1.3. Эш бригадиры үзгәргән очракта (объектны бүтән оешмага күчерү), бүтән хезмәткәр яки оешма өчен заказны шунда ук жиңберегез.

8.9.1.1.4. Башкарма комитеттан юлларда транспорт хәрәкәтен вакытлыча чикләү (вакытлыча туктату) турында боерык алыгыз, кирәк булса, мондый хәрәкәтне чикләү (туктату).

Roadsларда транспорт хәрәкәтен вакытлыча чикләү яки вакытлыча туктату очракларында, мондый хәрәкәтне чикләү (туктату) башланганчы, биш көннән дә сонга калмыйча, мәгълүмат тактасы урнаштырылырга тиеш.

8.9.1.1.5. Заказда күрсәтелгән эшне тәмамлау срокларының үтәлешен контрольдә тоту.

8.9.1.1.6. Эшне тәртиптә күрсәтелгән срокларда тәмамларга рөхсәт итмәгән сәбәпләр килеп чыккан очракта, Башкарма комитетка эшне тәмамлау вакытын биш календарь көннән дә соңга калдырмауны сорап мөрәжәгать итегез. тәртиптә күрсәтелгән вакыт.

8.9.1.1.7. Бозылган юл өслеген, яшел майданнарны һәм башка яшелләндерү элементларын үз хисабына торгызу өчен җаваплы булыгыз.

Асфальт-бетон тротуарны торгызу югары сыйфатлы һәм автомобиль юлының яки тротуарның бөтен кинлеге өчен һәм комплекста, шул исәптән автомобиль юлы, ян таш, тротуарлар, яшел майданнарда булырга тиеш.

8.9.1.1.8. Билгеләнгән вакыт эчендә (биш ел) субсидия һәм деформация булган очракта реставрация эшенә гарантия срогы бирегез, объектны муниципаль ихтыяжлар өчен эшкә кайтару турындагы актка кул куелган көннән.

Эшләнгән һәм тулысынча төзекләндерү эшләрен башкару Башкарма комитет вәкилләре һәм бригадир кул куйган акт белән документлаштырылган. Surfaceир өслеген бозу белән бәйле инженерлык һәм элемент (жир) эшләрен башкарганда, башкарылган эшне кабул итү шулай ук Россия Эчке эшләр министрлығының DepartmentХИДИ бүлеге вәкилләре катнашында башкарыла.

8.9.1.1.9. Заказда күрсәтелгән эш вакыты беткән көннән алып өч көн эчендә башкарылган эшне кабул итү акты белән объектны тапшырыгыз һәм тышкы камилләштерү элементларын бозу белән бәйле эштән соң яхшырту торгызу өчен эшләгез. .

8.9.1.1.10. Кышкы эш вакытында (1 ноябрьдән 31 мартка кадәр), гарантиядә күрсәтелгән эш вакыты беткән көннән алып өч көн эчендә җимерелгән яшелләндерү элементларын һәм юлларны торгызу өчен вакытлыча кабул итү сертификаты төзегез.

Destroyedимерелгән яшелләндерү элементларын һәм юлларны соңгы реставрацияләү 8.9.8.6 пунктында күрсәтелгән тәртиптә башкарыла, һәм яшелләндерү элементларын һәм юлларны соңгы торгызу эшләре тәмамланганнан соң өч көн эчендә кабул итү таныклыгы белән тапшырыла.

Элегерәк бирелгән гарантларны ябу шартларын системалы (ике тапкырдан артык) бозган очракта, клиентка жир эшләрен башкарырга рөхсәт бирелмәскә мөмкин.

8.9.1.1.11. Эш барышында дизайн чигеләшләрне көйләгән очракта, кирәкле рөхсәтләр белән төзәтелгән дизайн документларын тапшырып тәртипкә тиешле үзгәрешләр кертгез.

Хәзерге тәртипкә үзгәрешләр һәм өстәмәләр аны чыгарылган урында гына ясала.

Заказ түбәндәге очракларда туктатылырга мөмкин:

- заказ бирү тәртибен бозуны ачыклау, рөхсәтне вакытлыча туктату, аның нигезендә раслау;
- төзелеш майданында урнашкан биналар һәм корымалар структураларының деформацияләре.

Заказны туктату кызыксынган кешеләрнең хәбәрләре нигезендә башкарыла. Бу очракта, гарант кире кагыла, киресенчә, хокук бозулар бетерелгәнчә эшне туктату турында боерык бирелә. Заказ аның эшен туктату вакыты турында яза. Заказны торгызу хокук бозуларны бетерүне раслаган язмача сорау буенча башкарыла .

8.9.1.1.12. Заказда күрсәтелгән эш башланган көннән алып 10 көн эчендә, эш вакыты башланмаган булса, заказны юкка чыгару турында гариза языгыз.

Заказны кире кагу шулай ук түбәндәге очракларда башкарыла:

- төзелеш майданында кешеләрнең торышы яки сәләмәтлеге яисә юл хәрәкәте куркынычсызлыгына куркыныч тудыру, аларны бетерү шәһәрнең башка подряд оешмалары яки хезмәтләрен җәлеп итүне таләп итә;
- гарантия туктатылганнан соң яисә аны туктатуга китергән сәбәпләрне бетермәүдән соң эш алып бару;
- Заказ бирү өчен билгеләнгән процедураның тупас бозуларын ачыклау, рөхсәтне (документлар, раслау) туктату.

### **8.9.2. Эш бригадирының бурычлары**

Эш заказ алган оешма (заказчы) яки заказда күрсәтелгән подрядчиклар һәм подрядчиклар тарафыннан башкарылырга мөмкин.

#### **8.9.2.1. Эш житештерүче бурычлы:**

8.9.2.2. Объектта гарантиянең оригиналлары, эш башкарылган жир участкасына хокук документлары, расланган проект документлары, юлларда транспорт хәрәкәте вакытлыча чикләнгән яки вакытлыча туктатылган очракта, Башкарма комитетның боерыклары буенча юл хәрәкәтен вакытлыча чикләү (вакытлыча туктату) һәм юл хәрәкәте белән идарә итү схемалары һәм аларны житештерүне контрольдә тотучы оешмалар вәкилләренә, шул исәптән Административ-техник инспекция бүлеге хезмәткәрләренә. Башкаручы ZMR.

8.9.2.3. Эш майданына эш төрөн, клиентның исемен, эш бригадирын һәм аның подрядчикларын (субподрядлар булса), эшнең башлану һәм бетү вакыты, вакытлыча чикләү башлану һәм бетү турында мәгълүмат тактасын урнаштырыгыз. транспорт хәрәкәтен вакытлыча туктату (мондый чикләү кирәк булса (хәрәкәтне туктату)), фамилияләр, исемнәр, эш башкару өчен җаваплы түрәләрнең атамалары, эш телефоннары номерлары.

8.9.2.4. Траффик хәрәкәтен оештыру схемасы нигезендә куркынычсыз хәрәкәт шартларын тәэмин итү.

8.9.2.5. Барлык вакытлы билгеләрнең куркынычсызлыгын һәм хезмәтен тәэмин итү, шулай ук эш урынында урнашкан юл хәрәкәтен контрольдә тоту техник чаралары.

8.9.2.6. Кирәк булса, төзелеш майданын (эш урыны) шәһәр урамнары белән тоташтыручы вакытлыча подъездларны һәм чыгу урыннарын тәртипкә китергез, аларны каты өслек һәм машина юу белән жиһазлагыз.

8.9.2.7. Эшнең үтәлешен контрольдә тотучы орган вәкилләренә, шул исәптән ММП Башкарма комитетының Административ-техник инспекциясе бүлеге хезмәткәрләренә, төзелеш майданына (эш башкару өлкәсенә) рөхсәт бирегез.

8.9.2.8. Транспорт чараларының һәм жәяүлеләрнең куркынычсыз хәрәкәтен, эш өлкәсенә кертелгән объектларның куркынычсызлыгын тәэмин итү, юл хәрәкәте белән идарә итүнең килешенгән схемасы нигезендә юл хәрәкәте белән идарә итү техникасы, фехтовкалау һәм юл күрсәткечләре, тимер юллар белән күперләр урнаштыру. киңлеге ким дигәндә 1.5 м, коймалар почмакларында кызыл утлар һәм койма буйлап ким дигәндә 50 м.

Койма почмакларында тротуарны яки юлны блоклаучы (өлешчә яки тулысынча), вертикаль билгеләр гамәлдәге кагыйдәләр нигезендә ясалырга тиеш. Диварларын төзәтмичә 1 мнан артык тирәнлектә чокырлар (окоплар) ясарга рөхсәт ителми.

Редәяүлеләр хәрәкәтен оештыру өчен, урамның ике ягында да ким дигәндә 1,5 м киңлектәге тротуар өчен полосалар булырга тиеш, шул ук вакытта алар мәжбүри тимер юллар белән бөтен киңлек белән койма белән бәйләнергә тиеш.

8.9.2.9. Эшне башкарганда, ишегалдына (кварталларга) һәм биналарга подъездларга траншея һәм аяк күперләре аша тәртип урнаштырыгыз. Кыш көне алар кардан һәм боздан системалы рәвештә чистартылырга, комга сибелергә тиеш.

8.9.2.10. Материалларны саклау, жиһазларны вакытлыча саклау һәм торак лагерен урнаштыру проектны (төзелешне оештыру, эш житештерү) заказ биргәндә, мондый материаллар, жиһазлар жиһәргәндә координацияләүче оешмалар килешкәнчә оештырылырга тиеш. эш урыны тәртиптә күрсәтелгән оешмаларда тәртип теркәлгәннән соң һәм булган объектларның куркынычсызлык зоналарына керүдән соң гына кирәк булырга тиеш (кирәк булса, булган объектларның куркынычсызлык зоналарында вакытлыча территорияне били).

8.9.2.11. Төзелеш майданын (эш майданы) һәм тирә-юньне (бөтен периметр тирәсендә биш метрлы зона) тиешле шартларда саклагыз. Equipment жиһазлар, төзелеш материаллары, чүп-чар, туфрак, кар, төзелеш калдыкларын саклагыз, шулай ук көнкүреш трейлерларын төзелеш майданыннан читтә урнаштырыгыз. Инвалид булып китте (Осиновский бистәсе Советының ЗМР ТР No. 187 карары 08.12.2017) 8.9.2.12. Муниципаль каты калдыкларны, зур һәм төзелеш калдыкларын, шулай ук башка житештерү һәм куллану калдыкларын жыю өчен контейнерлар һәм (яки) саклагычлар төзелеш территориясендә булуын тәэмин итегез.

8.9.2.13. Каты көнкүреш калдыклары, зур һәм төзелеш калдыклары, шулай ук бүтән житештерү һәм куллану калдыклары төзелеш майданыннан чыгаруны оештыруны тәэмин итегез.

8.9.2.14. Төзелеш майданчыклары, төзелеш материаллары житештерү өчен корылмалар (бетон бетон заводлары, минометкалар һ.б.) машина тәгәрмәчләрен чистарту (юу) пунктлары белән жиһазландырылган булырга тиеш.

Шәһәр бистәсе территориясенә машиналар тәгәрмәчләре белән туфракны һәм пычракны чыгару тыела. 10 метрлы зонада территорияне чистарту һәм саклау өчен объект цикләреннән (урам ягынан - машина юлына кадәр), объектның чыгу цикләреннән 50 метрлы төзелеш зонасында билгеләнгән. төзелеш оешмаларына.

Төзелеш майданында койма биеклегеннән арткан туфракны саклау тыела.

8.9.2.15. Гомуми подряд оешмасы керү юлларының чиста булуын, төзелеш майданнарын тәртипкә китерүен һәм жәяүлеләр өчен куркынычсыз вакытлы тротуарлар урнаштыруны, төзелеш майданнары коймаларын яктырту, транспорт пунктлары һәм вакытлы жәяүлеләр белән тәэмин итүне тәэмин итәргә тиеш. төнлә тротуарлар, дөвәмлы төзелеш, төзелеш һәм ремонт эшләре тәмамланганнан соң яшелләндерүне торгызу турында мәгълүмат алу. Төзелеш майданын фехтовкалау проект нигезендә билгеләнгән тәртиптә башкарылырга тиеш. Койма нык һәм ышанычлы булырга тиеш, таныш булмаган кешеләргә төзелеш майданына керергә комачаулай.

Эш беткәч, склад һәм коймалар бер атна эчендә сүтелергә һәм чыгарылырга тиеш.

8.9.2.16. Топографик тикшерүдә күрсәтелгән эш өлкәсенә чикләрен үтәүне, шулай ук эшне тәмамлауның соңгы срокын да кертәп, гарантия шартларын үтәгез (вакыт узган гарантия буенча эш гарантиясез эшләргә тигез).

8.9.2.17. Башкарма комитет боерыгы буенча - юлларда транспорт хәрәкәтен вакытлыча чикләү (вакытлыча туктату) процедурасын һәм срокларын үтәгез (хәрәкәтне мондый чикләү кертелгән очракта)

8.9.2.18. Traffic хәрәкәтен оештыру схемасын вакытлыча бозу белән эш тәмамланганнан соң, проект белән бүтәнчә каралмаган очракта, юл хәрәкәтен контрольдә тотуның техник чараларын даими торгызу.

8.9.2.19. Төп эш тәмамланганнан соң, бозылган яшелләндерүне торгызыгыз һәм гарантиядә күрсәтелгән вакыт эчендә реставрация эшләреннән соң материалларны, корылмаларны, төзелеш калдыкларын, коймаларны чыгарыгыз.

8.9.2.20. Шәһси торак биналарын, дачаларны һәм аз катлы биналарны яңа төзелеш яки реконструкцияләгәндә, төзүчеләр бу кагыйдәләрнең 3.2 пунктында күрсәтелгәнчә, күрше территориянең санитар торышы өчен җаваплы. Аерым торак бина төзелеш тәмамланганнан соң, хужа төзелеш процессында бозылган керү юлларын үз хисабына торгызырга яки ремонтта катнашырга тиеш. Бетерү (Осиновский торак пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

8.9.2.21. Индивидуаль төзелешне башкарганда, зур, көнкүреш калдыкларын һәм төзелеш калдыкларын жыю һәм чыгару өчен җаваплылык җаваплы. Хужасы махсус оешма белән өстәмә килешү нигезендә төзелеш калдыкларын үз хисабына чыгарырга тиеш. Aboveгарыдагы чүп-чарны жыю өчен, эшкәртүче үз яисә күрше территориядә чүп жыючы (контейнер, бункер) урнаштырырга тиеш.

**8.9.3.** мотболлы төзелеш майданнары

8.9.3.1. Мотболлы төзелеш объектын тоту өчен жаваплылык клиент-уйлап табуучы өстендә.

#### **8.9.4. Производство заказлары бирелгән эсәрләр.**

Башкарма комитет биргән боерык нигезендә түбәндәге эш төрләрәнә рөхсәт бирелә:

8.9.4.1. чыгару (алу), туфракны ачу һәм үстерү, шул исәптән алдагы эш төрләрәнә планлаштыру;

8.9.4.2. машина юлының тротуарын, тротуарларны, юл кырларын, бүлү полосаларын, яшел майданнарны ачу;

8.9.4.3. юлның барлык төрләре, бу бүлекнең 5 пунктында күрсәтелгәннәрдән кала;

8.9.4.4. Коммуналь хезмәтләрне төзү, реконструкцияләү, ремонтлау (капиталь ремонтлау) вакытында жир эшкәртүләре, урнаштыру ысулына карамастан, төзелеш объектларын коммуналь хезмәтләрдән чыгару өчен жир эшләрән дә кертеп; Төзелеш, реконструкция, ремонт (капиталь ремонт) вакытында төзелеш майданыннан узучы яки аның эчендә тоташу нокталары булган жир эшләрә; төзелеш, реконструкцияләү, капитал төзелеш объектларын капитал ремонтлау өчен каралган жир участогынан тыш объектны төзү (реконструкцияләү, капитал ремонтлау) өчен вакытлыча инженер элементләрән урнаштыру вакытында жир эшләрә;

8.9.4.5. Электр тапшыру линияләре, элементә, электр транспортының контакт челтәрә, яктырткычлар өчен баганаларны урнаштыру (алыштыру);

8.9.4.6. таблицаны өләшү, өемә урнаштыру (проектлау һәм тикшерү эшендә сынау өемнәрән кертеп);

8.9.4.7. инженер тикшерүләре, геодезик билгеләр кую вакытында жир эшләрә;

8.9.4.8. монтажлау (алыштыру) һәм вакытлыча коймалар һәм коймалар урнаштыру, шул исәптән төзелеш майданнарының вакытлыча коймаларын, эш урыннарын, планлаштырылган позицияне үзгәртмичә, вакытлыча коймаларны алыштырудан кала, алыштырылган койма боерык нигезендә куелган булса.

Башкарма комитет, шулай ук даими коймаларны һәм киртәләрне урнаштыру һәм алыштыру;

8.9.4.9. стационар юл киртәләрән һәм күрсәтмәләрән урнаштыру;

8.9.4.10. Реконструкция, биналар һәм корылмалар фасадларын капитал ремонтлау, шулай ук биналар (корылмалар) фасадларын тикшергәндә скафолдинг һәм стационар манаралар урнаштыру;

8.9.4.11. территорияләрне яшелләндерү һәм яшелләндерү өчен казу һәм юл эшләрә, шул исәптән агачлар утырту (янадан торгызу), бозылган яшелләндерүне жирле һәм комплекслы торгызу.

8.9.4.12. Стационар булмаган һәм капитал булмаган вакытлыча куллану корылмалары, күп урынлы коллективлы бер катлы гаражлар, ачык машина кую урыннары, жәмәгать бәдрәфләрә, бәйләнешле биналар белән спорт майданчыклары һәм катлаулылыкның өченче объектлары төзелеш вакытында жир эшләрә;

8.9.4.13. 0,3 м тирәнлектәге реклама структураларын, шулай ук сәүдә, автобус тукталышын һәм 0,3 м тирәнлектәге башка павильоннарны яисә күбрәк майданлы павильоннарны кертеп, шәһәр инфраструктурасы элементларын урнаштыру. 10 квадрат метрдан артык;

8.9.4.14. теләсә нинди материалны, корылмаларны, жиһазларны саклау;

8.9.4.15. ашыгыч ярдәм.

#### **8.9.5. Гарантиясез чыгарыла торган эсәрләр**

Түбәндәге эш төрләрә өчен Башкарма комитеттан гарантия алу таләп ителми:

8.9.5.1. ярыкларны мөһерләү, юл өслеген киңәйтү;

8.9.5.2. юл өслеген эшкәртү;

8.9.5.3. скважиналар, эскәмияләр, газ һәм кабель каплагычларын алыштыру һәм көйләү;

8.9.5.4. юл дренаж корылмалары системасын пычрак, чүп-чардан, бу корылмаларның эшенә комачаулый торган чит әйберләрдән чистарту;

8.9.5.5. trafficl хәрәкәтә белән идарә итүнең техник чараларын тышкы ремонтлау, аларның аерым элементларын алыштыру, тротуарларга һәм яшел кидлекләр майданына 0,3 м тирәнлектә юл билгеләрә өчен тимер-бетон нигез белән тимер юл бетон базасы урнаштыру.

8.9.5.6. күперләрдә, күперләрдә, киңәйтү буыннары, яктырту баганалары, парпеталар, кәрниз ташлары, асфальт плитәләр, кырлар һәм конус элементларын торгызу яки ремонтлау белән бәйлә тоннельләрдә эш, хәрәкәт хәрәкәтне чикләмичә башкарылса;

8.9.5.7. яшел майданнар турында кайгырту (жимерелгәннәрне алыштыру өчен куаклар утырту да кертеп), парклар, бакчалар, майданнар;

8.9.5.8. 10 квадрат метр майданлы павильоннарны казусыз урнаштыру;

#### **8.9.6. Ашыгыч ярдәм житештерү тәртибе**

8.9.6.1. Коммуналь хужалар, элементдә авария турында сигнал алгач, тиз арада ашыгыч ярдәм командасын жиберергә тиешләр, алар жаваплы кеше житекчелегендә аварияне бетерергә, юл хәрәкәтә куркынычсызлыгын һәм якындагы коммуналь хезмәтләрнең куркынычсызлыгын тәэмин итәргә тиешләр. һәм башка объектлар.

8.9.6.2. Эш вакытында яки төзелеш эшендә булган аварияләрне бетерү өчен, инженерлык элементләрендә һәм структураларында гадәттән тыш торгызу эшләрән башкару (казуны да кертеп) жентекле географик (адрес) ярдәмендә ашыгыч телефон хәбәрләрә (факс хәбәрләрә) нигезендә рөхсәт ителә. башкарылган эш урынына сылтама, объект хужасын Башкарма комитетга тапшыру.

Ашыгыч телефон хәбәрә (факс хәбәр) жиберү белән бер үк вакытта, аварияне бетерүчә оешма 24 сәгать эчендә Башкарма комитет белән ашыгыч эш заказы бирергә тиеш.

Кич белән төнлә, ял көннәрәндә һәм ял көннәрәндә, киләсә эш көнәндә Башкарма комитет боерыгы белән, гадәттән тыш эш башкарырга рөхсәт ителә.

8.9.6.3. Accidentләкәт зонасында жир асты элементә булган оешмалар, телефон аша хәбәр алгач, жир астындагы элементә (структуралар) урнашу урынын ачыклау һәм эш ысулы белән килешү өчен, тиз арада башкарма рәсемнәр белән вәкилле авария булган урынга жиберергә тиешләр. .

Roadl юлында гадәттән тыш эшләрне башкару тәртибе шулай ук ЗМР өчен Россия Эчке эшләр министрлығының policeХИДИ бүлеге белән координацияләнергә тиеш.

Әгәр дә аварияне бетерү эше юлны тулысынча яки өлешчә ябуны таләп итсә, ЗМР өчен Россия Эчке эшләр министрлығының trafficХИДИ органнары, Башкарма комитет белән берлектә, вакытлыча ябылу турында оператив карар кабул итәләр. зыянны бетерү өчен кыска вакыт эчендә узу , транспорт әйләнеше маршруты һәм (кызыклы оператив оешмалар белән берлектә ).

8.9.6.4. Гадәттән тыш эшләрне башкаручы оешманың җаваплы вәкиле һәрвакыт аварияне бетерү өчен эш урында булырга тиеш, рәсми таныклыгы һәм Башкарма комитет боерыгы, яки жентекле географик телефон телефоны (факс хәбәре) күчәрмәсе. (адрес) Башкарма комитетга жиберелгән эш урыны турында белешмәлек.

8.9.6.5. Төрле материаллар һәм жиһазлар саклаган яки авария булган жирдә туфрак яки төзелеш калдыкларын урнаштырган оешмалар, бу гадәттән тыш хәлгә комачауласа, аварияне бетерү буенча эш башкаручы оешма кушуы буенча, тиз арада һәм үз хисабына. эш урынын бушату.

8.9.6.6. Аралашу төрәнә карамастан, аварияләр, гадәттән тыш казу урыннарында яшелләндерүне тулысынча торгызу белән, биш көн эчендә бетерелергә тиеш.

Эшне башкаручы оешма аварияне вакытсыз бетерү һәм төзекләндерү өчен җаваплы.

8.9.6.7. Аварияне бетергәннән соң, окопны (чокыр) һәм чүп жыюны тутырганнан соң, эшне башкарган оешма объектны бу эшләрне башкару өчен яхшырту турында килешү төзелгән оешмага күчәрә.

8.9.6.8. Яшелләндерү һәм яшелләндерүне торгызу махсус оешмалар тарафыннан башкарылырга тиеш.

Шул ук вакытта, юлның һәм тротуарларның тротуарын торгызу буенча эш ел вакытына карамастан (авариясез хәрәкәтне һәм механикаштырылган чистартуны тәмин итү өчен) 24 сәгать эчендә тәмамланырга тиеш.

8.9.6.9. Кышкы чорда (1 ноябрьдән 31 мартка кадәр) эшне башкарганда, кечкенә архитектура формаларын, яшел мәйданнарны торгызу мөмкинлеге юк һәм асфальт юлны янадан торгызу кирәк булганда, эш подрядчысы апрель аеннан яшелләндерү эшләрен башкарырга тиеш. 25 - 31 май.

8.9.6.10. Гадәттән тыш торгызу эшләре объектларын төзекләндерү һәм юл ремонтлау эшләрен һәм аларның сыйфатын тикшергәннән соң контрольдән чыгарыла, бу эшне башкарган оешма вәкилләре, баланс хужасы катнашында акт ясала. территория, Башкарма комитет, шулай ук ММР өчен Россия Эчке эшләр министрлығының Departmentl хәрәкәте куркынычсызлыгы дәүләт инспекциясе (бу эш юлда башкарылган булса).

8.9.6.11. Әгәр дә гадәттән тыш эшләрне башкару тәртибендә күрсәтелгән вакыт эчендә гадәттән тыш хәлләрне төзекләндерү буенча эшләрне башкару мөмкин булмаса, Башкарма комитет тарафыннан бу эшләргә заказ бирелергә тиеш. Вакыт узган гарантия буенча эш гарантсыз эшләргә тигез.

8.9.6.12. Планлаштырылган эшне гадәттән тыш хәл астында башкару тыела.

8.9.6.13. Әгәр дә маршрутның гомуми озынлыгы 10 мнан артык булган коммуналь хезмәтләрдә ашыгыч эш башкарырга кирәк булса, эш тәртибе планлаштырылган эшкә заказ бирү өчен билгеләнгән тәртиптә бирелә.

### **8.9.7. Бозылган яшелләндерүне торгызу**

8.9.7.1. Оешмаларны түзү, реконструкцияләү яки ремонтлау (капиталь ремонтлау) тәмамланганнан соң, бозылган яшелләндерү Башкарма комитет биргән боерыкта күрсәтелгән вакыт эчендә торгызыла.

8.9.7.2. Траншеяны (чокырны) тутырганнан соң, урамның аркылы ачылган урыннарында һәм тимер юл трассаларында тротуарны торгызу эше тиз арада башланырга һәм 24 сәгать эчендә тәмамланырга тиеш, һәм бүтән очрактарда - өч көн эчендә тәмамланырга тиеш.

Ачылганнан соң тротуар 12/17/1985, GOST R 50597-93 SNiP "сллап" 2.05.02-85 таләпләренә туры китереп торгызылырга тиеш.

8.9.7.3. Траншеяны (чокырны) тутыру буенча эш житештерүче тротуарны яки тышкы төзекләндерү элементларын торгызырга тиеш (яшел киңлекләр, Чернозем белән каплау, үлән чөчү, тутырылган юллар һәм платформалар, кечкенә архитектура формалары һ.б.), түбәндәге әсәрләр беткәч:

- төзелеш калдыкларын идарә итүнең технологик кагыйдәләре нигезендә калган материаллардан, артык туфрактан, төзелеш калдыкларыннан чыгару;

- Ремонт эшләре чикләреннән читтә эшләгәндә юл өслегенә механик зыян килгән очракта, реставрациянең масштабы комиссия нигезендә, техник хезмәт күрсәтүче һәм техник оешма вәкиле катнашында зыян турында доклад әзерләү белән билгеләнә. объектны эшли, бригадир.

8.9.7.4. Roadl һәм тротуарларда окопларны (чокырларны) торгызу шартларын үтәү ЗМР Башкарма комитетының Административ-техник тикшерү бүлеге тарафыннан контрольдә тотыла.

8.9.7.5. Күрше полосаларның өзлексез бәйләнешен тәмин итү өчен, асфальт бетон катнашмаларын салганчы, эш житештерүче аларны түбәндәге таләпләрне исәпкә алып башкарырга тиеш:

а) булган асфальтның кырлары горизонталь һәм вертикаль кәкреләктән азат булырга тиеш;

б) асфальт бетон тротуарлар өчен нигез коры һәм пычрак булырга тиеш;

в) нигезләр нечкә яки сыек битум яки битум эмульсиясе белән эшкәртелергә тиеш

исәпләү 0,5 л / кв.м.

Бу ысул белән әзерләнгән сайтка кайнар асфальт катнашмасы салынган.

Яңа салынган һәм иске асфальтның тоташкан урыннары жентекләп ясалган. Катламнарның өслеге шома, ачык плиткаларсыз булырга тиеш.

Асфальт тротуарны торгызу автомобиль юлының һәм тротуарның бөтен киңлеген буенча алып барыла.

Surfasel өслегенә катлам катламын торгызу ел эйләнәсендә алып барыла.

Кышкы чорда (1 ноябрьдән 31 мартка кадәр) эш булганда, зарарланган жирне кардан һәм боздан тулысынча чистарту, эш урыннарын туфрак белән тутуру, эзерләү кирәк; ком һәм ватылган таш нигезләр, бу бүлектә тротуарның структурасы нигезендә кирәкле коэффициентка кат-кат кысылу, булганнан соң кысылу, сыек асфальт бетон яки бетон катнашмасы белән бер билгегә салу. асфальт бетон тротуар.

8.9.7.6. Яхшыртуны тулысынча торгызу 25 апрельдән 31 майга кадәр дәвам итә.

Технологик эзлеклелектә асфальт-бетон тротуарларны торгызу көзнең тышкы һава температурасында ким дигәндә 10 ° С һәм язда 5 ° С булырга тиеш.

8.9.7.7. Яшел зонаны торгызу казу эшләренә өскә катламын торгызу вегетатив туфрак белән (кар һәм бозсыз) гына үткәрелүен исәпкә алып башкарылырга тиеш. Аның таралган урыннарында үсемлек туфрагы калыңлыгы ким дигәндә 30 см булырга тиеш. Чек чокырлар чыгарып үткәрелә. Яшел зонаның макеты төгәл горизонталь һәм вертикаль рәвештә эшләнәргә тиеш.

8.9.7.8. Эш урынында эш тәмамланганнан соң биш ел эчендә субсидия килеп чыккан очракта, клиент аларны бетерүне тәэмин итәргә тиеш.

8.9.7.9. Оешма житәкчеләре, бригадирлар, бригадирлар һәм башка түрәләр эшнән сыйфатсыз эшләве, юл өслекләрен һәм тротуарларны торгызу, яшел майданнар, газоннар, торак пунктларның яшелләндерү элементлары өчен жаваплы.

8.9.8. Казу, биек биеклектәге эштә юл куркынычсызлыгын тәэмин итү

8.9.8.1. Эш бригадиры килешенгән тәртипне, эш эзлеклелеген тәэмин итәргә, аларны үтәү срокларын үтәргә һәм юл куркынычсызлыгын оештырырга тиеш.

8.9.8.2. Автомобиль юлында, тротуарларда, юл кырларында, бүлү полосаларында, урам газоннарында (яшел майданлы территорияләр) эш тәртибе һәм вакыты бу эшләр өчен юл хәрәкәте белән идарә итү схемасы белән билгеләнә.

8.9.8.3. Проект документациясе кысаларында юл хәрәкәте белән идарә итү схемасы эшләнәргә тиеш.

8.9.8.4. Эш урыны билгеләнгән үрнәкнең экран саклаучылары белән саклана (су белән тутырылган блокларны вакытлыча юл).

Урамнарның (автомагистральләр) машина юлында, коймага өстәп, кызыл маркалы утлар, юл билгеләре, транспорт, жәяүлеләр өчен билгеләр куелган.

Тышкы яктырту булмаганда жәяүлеләр хәрәкәте өлкәләрендә эш урыннары лампалар белән жиһазландырылган.

8.9.8.5. Эш күзәтүе астында булган түрәләр койманың булуы һәм торышы, яктырткычлар һәм яктырткычлар эшләве, юл билгеләре һәм билгеләре куркынычсызлыгы өчен жаваплы.

8.9.8.6. Эшне башкарганда, биналарга бушлай керү юллары һәм аларга керү подъездлары траншеялар (эш майданы) аша подъездлар урнаштыру, шулай ук янғын сүндерү органнары белән килешенгән эш тәртибе нигезендә ишегалларына бушлай керү, ЗМР мәгълүматлары буенча Россия Эчке эшләр министрлыгының Department1 хәрәкәте куркынычсызлыгы дөүләт инспекциясе.

8.9.8.7. Эшне башлау, механизмнарны, жиһазларны, материалларны, инвентаризацияне, объекттагы йортларны алыштыру, расланган проект (төзелешне оештыру, эш житештерү) нигезендә эш майданын тулысынча урнаштырганчы тыела.

8.9.8.8. Урамның ике ягында жәяүлеләр өчен куркынычсыз хәрәкәтне тәэмин итү өчен, ким дигәндә 1,5 м киңлектәге юл үтәргә тиеш. Аерым очракларда тротуар тулысынча ябылырга мөмкин, ләкин шул ук вакытта жәяүлеләр хәрәкәте дә сакланарга тиеш. жәяүлеләр кичүләрен оештыру белән каршы тротуар.

8.9.8.9. Биналар һәм корылмалар фасадлары өчен коймалар декоратив, көч һәм янғын куркынычсызлыгы ягынан бу максатларга яраклы махсус эшләнгән материаллардан эшләнгән, төзелешнең бөтен чорында үзгәртелгән саклап кала. Шул ук вакытта, урамга караган фасад коймаларының аскы яры каты ачык булмаган киемгә чыдам материаллардан эшләнәргә тиеш.

8.9.8.10. Эш урыны жәяүлеләр зонасына якын урнашкан урыннарда жәяүлеләрнең куркынычсызлыгын тәэмин итү өчен, койма өстенә саклагыч түбә куелган, һәм тротуарда - жәяүлеләр өчен идән, хәрәкәт юнәлешеннән тимер юл белән жиһазландырылган. .

8.9.8.11. Инвентаризация коймалары хәзерге дөүләт стандартлары таләпләренә туры килергә тиеш.

8.9.8.12. Урамнарның машина юлында эшләнәндә, полимер материаллардан ясалган махсус блоklar койма буларак кулланылырга мөмкин. Бетон блоklarын һәм тимер-бетон өемнәрен эш урыны өчен койма итеп куллану тыела.

8.9.8.13. Эш майданы коймасын урнаштырганда (урнаштырганда), бригадир GOST 23407-78 "Төзелеш майданнары һәм төзелеш һәм монтаж эшләре өчен инвентаризация коймалары. Аның өчен мәжбүри булган спецификацияләр" таләпләрен үтәргә тиеш. Эш өлкәсенә коймалары чиста булырга тиеш: буялган, пычрактан чистартылган, юылган, тишекләр, жишерелгән бүлекләр булырга тиеш түгел, вертикаль, читтән язылган стикерлар, игъланнар, язулар.

8.9.8.14. Коймалар һәм аларның элементлары чагылдыргыч материаллар ярдәмендә ясаларга һәм начар һава торышына чыдам буяулар белән буялырга тиеш.

8.9.8.15. Бригадир окоплар аша жәяүлеләр корылмаларын тиешенчә тотуны тәэмин итәргә тиеш.

8.9.8.16. Урамнар һәм тротуарлар йөртү юлында эшлэгән бригадир юл куркынычсызлыгының кирәкле техник чаралары белән жиһазландырылган булырга тиеш: яктырту характеристикасы булган юл билгеләре, импульс сигнал уклары, фонарьлар, юл эшчеләре өчен чагылдыргыч кыстыргычлар һәм юл өчен кызгылт сары маяклар. Трафик. Roadл куркынычсызлыгының техник чараларын урнаштыру Ведомство төзелеш кодекслары (VSN 37-84) һәм GOST R 52289-2004 таләпләренә туры китереп башкарыла. Бу акчалар булмаса, юлда эш башлау тыела.

Signsl билгеләренә саны һәм урнашуы расланган юл хәрәкәте схемасына туры килергә тиеш. Стандарт булмаган һәм өйдә ясалган юл билгеләрен һәм киртәләренә чагылдыручы үзлекләрсез куллану тыела. Пульс уклары көн вакытына карамастан кабызылырга тиеш. Traffisl хәрәкәтен һәм башка куркынычсызлык жайланмаларын оештыруның техник чаралары хәзергә дәүләт стандартларына һәм бу продуктларны житештерүче техник спецификацияләргә туры китереп эшләнәргә тиеш.

8.9.8.17. Автотранспорт һәм жәяүлеләр хәрәкәт иткән урыннарда скважиналарның капкаларын ачарга кирәк булса, люклар койма белән бәйләнгән, сигнал жайланмалары һәм вакытлыча кисәтү билгеләре белән жиһазландырылган, юл хәрәкәте белән идарә итүнең стандарт схемалары нигезендә. Башкарма комитетның тышкы камилләштерү комитеты һәм ЗМР өчен Россия Эчке эшләр министрлыгының Departmentl хәрәкәте куркынычсызлыгы дәүләт инспекциясе.

## **8.10. Шәһәр мохитенә керү өчен махсус таләпләр**

8.10.1. Яшәү мохитен, урамнарны һәм юлларны, мәдәни һәм жәмәгать хезмәтләрен яхшырту өчен объектлар проектлаганда, бу эйберләренә картлар һәм инвалидлар хәрәкәтен жиңеләйтүче элементлар һәм техник чаралар белән тәэмин итү кирәк.

8.10.2. Олы яшәтгә һәм инвалидларның хәрәкәтен жиңеләйтүче техник чаралар һәм жиһазлар проектка, төзү, клиент тарафыннан расланган проект документлары нигезендә яңа төзелеш вакытында башкарыла.

## **8.11. Территориянең бәйрәм бизәлеше**

8.11.1. Авыл бистәсе территориясен бәйрәм бизәү авыл жирлегенә Башкарма комитеты карары белән дәүләт һәм шәһәр бәйрәмнәре, мөһим вакыйгалар белән бәйле вакыйгалар белән башкарыла.

Биналарны һәм корылмаларны бизәү хужалары тарафыннан муниципалитет территориясен бәйрәм бизәлеше концепциясе кысаларында алып барыла.

8.11.2. Шәһәр күләмендә тантаналы һәм бәйрәм чараларын үткәрү белән бәйле эш оешмалар үз хисабына мөстәкыйль рәвештә, шулай ук авыл торак пункты башкарма комитеты белән килешүләр нигезендә авыл торак пункты бюджетында каралган акча кысаларында башкарыла.

8.11.3. Бәйрәм бизәлешенә түбәндәгеләр керә: флаглар, лозунглар, гирляндлар, панельләр, декоратив элементлар һәм композицияләр кую, трибуналар, киосклар, трибуналар, этаплар, шулай ук бәйрәм яктырту.

8.11.4. Бәйрәм бизәлеше концепциясе вакыйгалар программасы һәм объектларның урнашуы һәм бәйрәм бизәлешенә элементлары белән билгеләнә, авыл жирлеге Башкарма комитеты тарафыннан расланган.

8.11.5. Бәйрәм бизәлеш элементларын житештерү һәм урнаштыру вакытында, бетерү тыела, юл хәрәкәтен контрольдә тотуның техник чараларының күренүенә зыян китерә.

## **8.12. Биналар (алардагы бүлмәләр), корылмалар һәм корылмалар хужаларының күрше территорияләренә төзекләндерүдә катнашуы тәртибе**

8.12.1. Күрше территорияләренә яшелләндерү алар өстендә урнашкан биналар хужалары (алардагы бүлмәләр), корылмалар һәм корылмалар үз хисабына башкарыла. Бетерү (Совет карары [redacted] Осинский бистәсе ZMR RT 18 187 08.12.2017)

8.12.2. Биналар (алардагы бүлмәләр), структуралар һәм корылмалар хужалары күрше һәм билгеләнгән территорияләренә төзекләндерү буенча бурычларны бүтән җаваплы затларга, контрактлар нигезендә, шулай ук законнарда каралган башка нигезләргә күчәргә хокукы.

8.12.3. Биналар (алардагы бүлмәләр), структуралар һәм структуралар хужалары бу Кагыйдәләренә үтәүне, күрше һәм билгеләнгән территорияләрдә яшелләндерү эшләре исемлеген системалы тормышка ашыруны тәэмин итәргә тиеш. Бетерү (Осинский торак пункты Советы карары, 08.12.2017 ЗМР ТР 187)

8.12.4. Күрше яки билгеләнгән территориядә берничә бина хужасы булган очракта (алардагы бүлмәләр), биналар һәм корылмалар, аны яхшырту өчен бурычлар яклар килешүе буенча бүленәргә мөмкин.

8.12.5. Күпфатирлы йортлар урнашкан күрше территорияләрдә яшелләндерү элементларын проектка һәм урнаштыру өчен чаралар җыелмасы алып барган оешмалар, авыл жирлегендә яшәүчеләр өчен уңайлы яшәү шартлары тудыру өчен, тиешле территориядәгә дәүләт үзидарә органнары белән үзара бәйләнештә торалар. , авыл бистәсе территориясенә санитар һәм эстетик торышын саклау һәм яхшырту.



## **Бүлек 9. Коммуналь челтэрлэргә хезмэт күрсәтү**

9.1. Оешмалар - жир асты һәм жир өстендә инженер элементләрә булган хужалар (жылылык, су, газ, телекоммуникация һәм канализация челтэрләрә) :

9.1.1. Биналарны һәм корылмаларны, күп фатирлы торак йортларны жәмәгать элементә челтэрәнә жир асты ысулы белән тоташтырырга, өстәмә элементә линияләрән кулланмыйча;

9.1.2. Торак биналар, биналар һәм корылмалар эчендә абонентлар белән элементә челтэрән төзүне хужалар, шулай ук кызыклы оешмалар белән килештерү.

9.2. Groundир асты һәм жир өстендә инженер элементләрә булган хужалык оешмаларына (жылылык, су, газ, телекоммуникация һәм канализация челтэрләрә) **тыелган** :

9.2.1. Түбә фасад элементларын, биналар диварларын, шулай ук башка структураларны һәм корылмаларны куллану (мичләр, вентиляция корылмалары, габельләр, түбэләр, ишекләр, тэрэзэләр, коллектив телевидение һәм радио кабул итү өчен антенналар, элементә системалары өчен антенналар, монтажлар өчен мастлар антенналар, биналарга куелган), 2 катлы яки аннан да азрак һәм шәхси торак запасы белән бәйлә биналарга элементә кабельләрән беркетүдән кала.

9.2.2. Электр линияләрәнә баганаларын һәм асылмалы элементларын, урам яктырту баганаларын һәм урам яктырту системалары белән бәйлә корылмаларны, электрлаштырылган машиналарның контакт челтэрәнә полюсларын һәм асылмалы элементларын элементә кабелен бәйләү кебек куллану.

9.2.3. Signсл билгеләрән, светофорны, мәгълүмат панельләрән элементә кабеленә бәйләүче структуралар һәм структураларны куллану, бер юл киселешендәге светофорны һәм мәгълүмат панельләрән контрольдә тоту өчен эшләнән кабельләрән кала.

9.2.4. Урамнарның элементә кабелә аша узу, кабельнең асылыну биеклегенә һәм ысулына карамастан, автотранспорт хәрәкәте өчен ике полоса киңлегә булган автомобиль юлы белән кисешү.

9.2.5. Кабельнең асылыну биеклегенә һәм ысулына карамастан, элементә кабельләрән һава аша урнаштыру Автомобиль йөртү өчен автомобиль юлы белән урамнарда.

## **Бүлек 10. Бу кагыйдәләрнең үтәлешен контрольдә тоту һәм аларны бозу өчен жаваплылык**

10.1. Бу Кагыйдәләрне үтәмәү өчен жаваплылык барлык юридик, табигий һәм рәсми затларга даими яки вакытлыча яшәгән яки муниципалитет территориясендә үз эшчәнлеген алып барган кешеләргә бирелә.

10.2. Бу кагыйдәләрне бозган өчен гражданны һәм түрәләрне жаваплылыкка тарту Рәсәйнең Административ хокук бозулар кодексы, Татарстан Республикасы Административ хокук бозулар кодексы һәм Россия Федерациясенә башка закон чыгару-көйләү актлары нигезендә башкарыла. Татарстан Республикасы.

10.3. Бу кагыйдәләрне бозган өчен административ хокук бозулар турында протоколлар төзү хокукы дәүләт инспекциясе, контроль, күзәтчелек һәм башка орган хезмәткәрләрә тарафыннан Россия Федерациясе һәм Татарстан Республикасының Административ хокук бозулар кодексы нигезендә кулланыла.

10.4. Административ хокук бозучыларны административ хокук бозулар турындагы протоколлар нигезендә административ жаваплылыкка тарту турында карар административ комиссия, шулай ук Россия Федерациясе һәм Республикасының Административ хокук бозулар кодексы белән билгеләнән компетенция кысаларында органнар һәм түрәләр тарафыннан кабул ителә. Тажикстан.

10.5. Административ штраф салу кешене бурычны үтәүдән азат итми, административ штраф салыннаны үтәмәгән өчен, шулай ук аңа китерелгән матди зыянны каплау бурычы.

## **11. Төзелешләр һәм структуралар фасадлары саклау**

11.1 Биналар, корылмалар фасадларына хезмэт күрсәтү үз эченә ала:

11.1. аларның буяулары;

11.1.2. Дренажларның, суүткәргечләрнең һәм дренажларның яхшы торышын тәмин итү;

11.1.3 Мөһерләү, мөһерләү һәм тегү, ярык һәм чокырны берләштерү;

11.1.4. Суқыр урыннарны, подвал тэрэзэләрнең чокырларын һәм подвалга подъездларны торгызу, ремонтлау һәм вакытында чистарту.

11.1.5. Фасадта урнашкан электр яктыртуын яхшы хәлдә тоту һәм караңгыдан соң аны кабызу;

11.1.6. Аларның фасад өслекләрән вакытында чистарту һәм юу, аларның торышына һәм эш шартларына карап;

11.1.7. Тэрэзэләрне, кибет тэрэзэләрән, билге такталарын һәм билгеләрән вакытында юу.

11.1.8. Язмаларны, рәсемнәрне, рекламаларны, плакатларны һәм башка мәгълүматларны, басма продуктларны, шулай ук кулланылган граффитларны чистарту.

11.2. Биналар, корылмалар һәм корылмалар фасадлары элементларының составына түбәндәгеләр керә:

1) чокырлар, подвалларга һәм чүп бүлмәләрәнә подъездлар;

2) керү төркемнәрә (баскычлар, платформалар, тимер юллар, подъезд өстендәге түшәмнәр, коймалар, стеналар, ишекләр һ.б.); 3) подвал һәм суқыр мөйдән;

4) стена самолетлары;



- 5) фасад элементлары (балкон, логия, буяу тэрэзэләре, кэрнизлар һ.б.);
- 6) түбәләр, шул исәптән вентиляция һәм мор, фехтовкалау, түбә чыгу һ.б.
- 7) архитектура детальләре һәм каплау (баганалар, пиластерлар, розеткалар, башкалалар, фризлар, каешлар һ.б.);
- 8) функциялар кертеп, түбән торбалар;
  - 9) парапет һәм тэрэзә саклагычлары, такталар;
  - 10) тэрэзәләр, балконнар, корбельләр, плитт чыгу, кырлар һ.б.
  - 11) эленгән металл конструкцияләр (флаг тотучылар, якорьлар, уттан качу, вентиляция жиһазлары һ.б.);
  - 12) панельләр һәм блоклар арасында горизонталь һәм вертикаль тегүләр (зур панельләр һәм зур блоклар биналарның фасадлары);
  - 13) пыяла, рамнар, балкон ишекләре;
  - 14) биналар янындагы каты коймалар.

11.3. Биналар, корылмаларның хужалары, тиешле хокук ияләре һәм тиешле бурычлар ышанып тапшырылган бүтән затлар:

11.3.1. Кирәк булганда, ләкин ким дигәндә елга бер тапкыр, фасадларны махсус жиһазлар һәм ысуллар ярдәмендә юыгыз.

11.3.2. Кирәк булганда, ләкин елына ким дигәндә ике тапкыр, язда (жылыту системаларын сүндөргәннән соң) һәм көздә (жылыту сезоны башланганчы), химик матдәләр, эчке һәм тышкы өслекләр белән чистартыгыз һәм юыгыз. тэрэзәләрнең пыяла, балкон һәм логия ишекләре, подъезддагы керү ишекләре;

11.3.3. Фасадның торышын исәпкә алып, 5-6 ел ешлыгы белән агымдагы ремонтны, шул исәптән фасад буяуларын да алып бару;

11.3.4. Фасадның аерым элементларын ремонтлау эшләрен башкарыгыз (плиттлар, подъездлар, баскычлар, чокырлар, керү ишекләре, капкалар, подвал тэрэзәләре, балкон һәм логия, дренаж торбалары, тэрэзә такталары, сызыклы ачкычлар һәм башка структур элементлар).

Техник ремонт өч елга ким дигәндә бер тапкыр башкарылырга тиеш. Структур элементлар һәм фасад бизәлеше торгызылырга тиеш, чөнки алар гадәттә тузган яки кинәт зарарланган очракта (аварияләр, табигать афәтләре, янгын һ.б.) бу шартлар беткән көннән алып ике ай эчендә;

11.3.5. Озын фасад структураларының жимерелү куркынычы булган очракта, саклагыч һәм профилактик чаралар (коймалар, ятмәләр урнаштыру, элементның жимерелгән өлешен сүтү һ.б.) эшләгез.

11.4. Фасадларны кулланганда рөхсәт ителми:

11.4.1. Биналар һәм корылмалар фасадлары стеналары өслеген бозу (пычрату): пычраклар, төснәң кабыгы, ярыклар, гипс кабыгы, ябу, кирпич эшләренә зыян, тимер-бетонның саклагыч катламы кабыгы. структуралар һ.б.;

11.4.2. Биналар һәм корылмаларның архитектура һәм сәнгать һәм скульптура детальләрен зарарлыгы (проект документлары белән тәэмин ителгән очракта юклык): башкалалар, фризлар, таяклар, рельефлар, формалар, бизәкләр, мозаика, сәнгать картиналары һ.б.

11.4.3. Интерпанель буыннарын мөһерләү;

11.4.4. Гипс, каплау, фасад, подъезд подвалының буяу катламы, шул исәптән тэрэзә, подъезд чокырлары бизәлешендәгә бозылу (суыру, пычрату).

11.4.5. Биналар һәм корылмалар фасадларының озын элементларының зарарлануы (пычрануы): балкон, логия, буяу тэрэзәләре, вестибюльләр, кэрнизлар, түбәләр һ.б.;

11.4.6. Балконнарны, логияләрне, парапеталарны һ.б юк итү (юклык, пычрану).;

11.4.7. Фасадны һәм аның элементларын буяу, бу бина өчен төзелгән төсләрдән аерылып торган материаллар белән бизәү, дизайн төсләре паспорт белән структура;

11.4.8. Проспект, урам, полоса, квадрат, төзелеш номеры, структурасы, бина яки төзелеш номеры вәкаләтле орган рөхсәтеннән башка билгеләр кую һәм эксплуатацияләү.

11.4.9. Бинаның фасадына һәм (яки) түбәсенә урнаштыру һәм эксплуатацияләү, флаг тотучылар структурасы, флаг полосалары вәкаләтле орган белән килешенгән проектсыз;

11.4.10. Яңа архитектура детальләрен бетерү, алыштыру яки урнаштыру, яңа урнаштыру яки булган мөһерләргә мөһерләү, тэрэзәләрнең формасын үзгәртү, яңа балкон һәм логия, буяу тэрэзәләрен яңарту яки урнаштыру, балконнар арасынан координациясез урын булдыру һәм рөхсәт алу. билгеләнгән тәртип;

11.4.11. Бина, корылмалар (сәнгать, склад, аерым торак төзелешен исәпкә алмаганда), фехтовкалау территорияләре өчен (төзелештән кала), тышланган такта, сидинг, металл профильләр, металл табаклар һәм башка шундый материалларны куллану. мәдәни мирас объектларын исәпкә алмаганда, биналар, корылмалар (мәйданнар, урамнар, машина юллары, ярлар, су объектларының яр буйлары, мәйданнар, бульварлар кертеп);

11.4.12. Destroyedимерелгән яки жимерелгән архитектура детальләрен торгызганчы фасадларны буяу;

11.4.13. Фасадларны өлешчә буяу (биналарның беренче катларын тулы буяудан кала);

- 11.4.14. Төслэр схемасының, үрнәкнең, бәйләнешнең калыңлыгының һәм фасадларның жиһаз һәм жиһазларының, шул исәптән тәрәзәләр һәм кибет тәрәзәләре, ишекләр, балконнар һәм логияларның үзенчәлекле үзгәрүе, фасадның гомуми архитектура дизайнына туры килми;
- 11.4.15. Аларның декоратив бизәлешен һәм тышкы кыяфәтен бозучы өстәмә элементлар һәм биналар һәм корылмалар фасадлары жайланмалары булган жиһазлар һәм түбәләр жиһазлары;
- 11.4.16. Гомуми майданнардан чыккан һәм күренеп торган фасадлары булган биналарга һәм корылмаларга сукыр металл табаклар урнаштыру, фасадның архитектур дизайнына туры килмәгән ишек тутыру, фасадтагы башка подъездларның табигате һәм төс схемасы.
- 11.4.17. Фасад яссылыгына карата ишек блогының урнашу урынын үзгәртү;
- 11.4.18. Тәрәзә белән ишек рамкасы һәм тишек арасындагы тегүләрнең сыйфатсыз чишелеше, фасадның тышкы кыяфәтен начарлау;
- 11.4.19. Декоратив пленкалар белән пыяла өслекләрнең ачыклығын, төсләрен һәм каплауларын үзгәртү, пыяла блоклары белән пыяла алыштыру;
- 11.4.20. Фасад элементлары, түбәләр, биналар һәм корылмалар диварлары (мичләр, вентиляция, коллектив телевидение һәм радио кабул итү системалары антенналары, чыбыклы радиоташпыру челтәрләре, габельләр, түбәләр, ишекләр, тәрәзәләр, парапеталар, уг качу, жир асты элементлары, һ.б.) өстәмә элемент линияләрен һәм кабель кисешүләрен бәйләгәндә;
- 11.4.21. Балконга, тиешле рөхсәтсез логгиягә үзгәрешләр кертү, балкон тышыннан келәмнәр, киёмнәр, тукумалар асылу, урамга караган биналарның төп фасадларының логгиясе һәм тәрәзәләре, шулай ук аларны төрле көнкүреш әйберләре белән бәйләү;
- 11.4.22. Архитектура детальләренә, декоратив элементларга, кыйммәтле архитектура бизәкләренә, шулай ук архитектура өслекләренә зыян китерүче ачык кондиционерларга һәм антенналарга урнаштыру;
- 11.4.23. Фасадның булган декоратив, архитектур һәм сәнгать элементларын керү төркеме элементлары, керү төркемнәрен урнаштырганда яңа бизәлеш һәм реклама белән ябу;
- 11.4.24. Биналар диварларына рөхсәтсез (законсыз) беркетү, ачык реклама структуралары һәм мәгълүмат чаралары;
- 11.4.25. Плакатлар, игъланнар, плакатлар һәм башка мәгълүмат һәм басма продуктларны асып кую, шулай ук биналар һәм корылмалар фасадында граффити куллану.
- 11.5. Антенналар куярга рөхсәт ителми:
- 11.5.1. Төп фасадларда;
- 11.5.2. Түбәдә, ишегалдындагы фасадларда һәм урамнан күренгән диварлар;
- 11.5.3. Биналар түбәсендә, биналар һәм корылмаларның силует очларында (манаралар, гөмбәзләр), парапеталарда, түбә тимер юлларында, вентиляция торбаларында.
- 11.6. Телевидение антенналарын урнаштыру баланс хужасы, идарә итүче оешма (МКД) белән килештерелгә тиеш.
- 11.7. Күзәтү видеокамералары тишекләр, түбәләр, балконнар, бухгалтерия тәрәзәләре, фасадның архитектура детальләреннән, бизәлешеннән, кыйммәтле бизәү элементларыннан торган урыннарда урнаштырылган.
- Видео күзәтү камераларын баганаларга, габельләргә, кәрнизләргә, пиластерларга, порталларга, биюклекләргә, балкон плитасына урнаштырырга ярамый.
- 11.8. Рөхсәт ителгән:
- 11.8.1. Подъездга информация урнаштыру;
- 11.8.2. Шәһәр урамнары буйлап урнашкан биналарга ачык кондиционерлар һәм антенналар урнаштыру ишегалдының фасадлары.

## **Бүлек 12. Чиновникларның эшләренә (хәрәкәтсезлегенә) мөрәжәгать итү**

Вәкаләтле органның яисә аларның түрәләренә һәм гамәлләренә (хәрәкәтсезлегенә) мөрәжәгать итү өчен гариза Россия Федерациясә законнары белән билгеләнгән тәртиптә каралырга тиеш.

## **Бүлек 13 Соңгы нигезләмәләр**

Бу кагыйдәләргә барлык үзгәрешләр һәм өстәмәләр Осиновский авыл жирлегә Советы карары белән ясала торак пунктлар;

Гариза No.1

Төп шартлар һәм аңлатмалар

Ассимиляция потенциалы (сыйдырышлык) - экосистеманың үз-үзен чистарту сәләте, пычраткыч матдәләр күләменәң максималь сыйдырышлыкы күрсәткече, вакытның берәмлегенә гадәти эшчәнлеген бозмыйча, экосистемадан жыелырга, юкка чыгарылырга һәм чыгарылырга мөмкин.

Тоткыч пандус - жәяүлеләр юлыннан вагон юлына чыгу мөмкинлеген бирә торган структура.

Вертикаль бакча - биналарның һәм корылмаларның фасад өслекләрен куллану, шул исәптән балкон, логия, галереялар, стеналарны саклап калу һ.б., аларга стационар һәм күчмә яшел урыннар урнаштыру.

Зоналаштыру (типик зональләштерү) - территориянең табигый һәм географик шартларына карап үсемлек төзелешенә үзенчәлекләре.

Түбә бакчасы - биналар һәм корылмалар түбәләрен архитектур ландшафт объектлары булдыру өчен куллану (газоннар, чәчәк түшәкләре, бакчалар, агачлар һәм куаклар булган урыннар һ.б.).

Ландшафт сәнгате объектларының күләм-киңлек структурасы - торак пункт мохитен ландшафт оештыру ысулы яки формасы; өч үлчәмле структура төрләре: ябык (боскет, массив, бакча), ачык (плитка, газон, партеррес, зур чәчәк түшәкләре, квадратлар, сусаклагычлар, планета спорт корылмалары), ярым ачык (бакчалар, төркемнәр, шулай ук комбинацияләр). ябык һәм ачык структуралар элементлары).

Редәяүле зоналары - халыкның хәрәкәте жәяү һәм мәдәни максатларда, транзит хәрәкәт максатларында һәм билгеле бер үзенчәлекләргә ия булган бистә территориясенә бүлекчәләре: урамда югары тизлекле тукталышлар булу һәм жир асты жәмәгать транспорты, хезмәт күрсәтү объектларының югары концентрациясе, тарих һәм мәдәният һәйкәлләре, ял итү һ.б., жәяүлеләр агымының гомуми тыгызлыгы. Эспланадаларда, жәяүлеләр урамнарында, бистә майданнарының жәяүлеләр өлешендә жәяүлеләр зоналары барлыкка килергә мөмкин.

Редәяүле урамнары, кагыйдә буларак, төрле территорияләр һәм бистәләрен районнары арасындагы тарихи бәйләнеш, хәрәкәт өчен ябык һәм жәяүлеләр хәрәкәтенә яраклаштырылган. Редәяүлеләр урамнарының оптималь озынлыгы 800 - 1200 м куярга тәкъдим ителә, киңлек, объектларның ике яклы кабул итүенә нигезләнеп, 10 мнан ким түгел һәм 30 мнан да артык түгел (оптималь 12 - 20 м).

Майданның жәяүле өлешләре - жәяүлеләр хәрәкәте өчен майданның бүлекчәләре һәм майданнары майданның бөтен территориясә (вәкиллек һәм мемориал) яки аның бер өлешә (сайтта) күрсәтелергә мөмкин.

Ял итү потенциалы - территориянең билгеле сандагы ял итүчеләрне психологик уңайлыklar белән тәэмин итү сәләте һәм табигать мохитен бозмыйча ял итү (спорт һәм ныгыту) мөмкинлеге. Бу берәмлек майданына кешеләр саны (яки кеше-көн) буларак күрсәтелә.

Плантацияләр түбәсенәң жылыуы - плантациянең горизонталь (вертикаль) проекциясенәң майданның горизонталь (вертикаль) проекция өлкәсенә бушлыксыз өлешә, уннан бер өлешендә күрсәтелгән. берәмлек.

Тактиль каплау - өслек катламының текстурасында сизелерлек үзгәрү белән каплау.

Эспланадалар - автомобиль юллары буйлап киң жәяүле юллар, жәмәгать йөрешә өчен, аеруча мөһим объектларга карашлар оештыру. Эспланаданың киңлегә жәяүлеләр агымын узу өчен кирәк булган тротуарның киңлегеннән 1,5 - 2 тапкыр артырга тиеш.

Бу кагыйдәләргә Кушымта № 4 өчен шартлар һәм аңлатмалар

Туфракның биологик пычрануы - туфракның пычрану төре һәм дәрәжәсе, анда ул үсемлекләренәң нормаль эшләвен тәэмин итү сәләтен югалта.

Туфрак - табигый һәм антропоген чыганактагы минераль һәм органик матдәләрдән торган субстрат.

Минималь туфрак стенды - агачның тулы тормыш циклын тәэмин итә алырлык туфракның өч үлчәмле фрагменты.

Ундырышлы катлам - табигый туфрактагы гумус офыкы. Шәһәр конструкторларында - 20 см калыныктагы ундырышлы туфрактан торган катлам (офык).

Ундырышлы туфрак - минераль һәм органик материалдан ясалма рәвештә ясалган һәм физик, химик һәм биологик үзенчәлекләргә ия булган яки табигый гумус офыкларының бозылган субстратыннан торган туфрак. Ундырышлы туфракта көнкүреш һәм төзелеш калдыклары булырга тиеш түгел. Физик балчыкның эчтәлегә (фракция <0.01 мм) - 30-40% тан ким түгел, гумус эчтәлегә - 3 - 4%, рН - 5.5 - 7.0.

Туфрак формалаштыручы туфрак - туфрак формалаштыру процесслары белән үзгәртелгән һәм үсемлекләренәң мөһим эшчәнлеген тәэмин итү өчен оптималь үзенчәлекләргә ия туфрак.

Пычратуның өстенлекле компоненты - беренчә чиратта контроль астында булган матдә яки биологик агент.

Туфракның санитар торышы - туфракның физик, химик һәм биологик үзлекләре, эпидемия һәм гигиена шартларында аның куркынчысызлыгының сыйфатын һәм дәрәжәсен билгеләү.

Кушымта №2

Тәкъдим ителгән көйләүләр

Таблица 1. Буран су коеларын урам вагоннарына урнаштыру  
тәкъдим ителә

Street Урамның машина кылының түбәсе, storm Буран су коелары арасы, м |  
 | ppm | |  
 4 4 | 50 | кадәр  
 | 5 - 10 | 60 - 70 |  
 | 10 - 30 | 70 - 80 |  
 30 30дан артык 60 60тан артык түгел |  
 "Искәрмә 1 - бер горизонталь кабул итү сыйдырышлыгы"  
 | тактасы формула белән билгеләнә:  $N \leq 1.33 W / IQ = 1/5 IN$  cu. м / с, |  
 Nat  $N > 1.33 W / IQ = 2W N$  куб. м / с, кайда: N - гомуми баш, equal тигез  
 |  $N + V / 2$ ; N - челтәргә якынлашканда су агымының тирәнлеге, м; V - тизлек  
 | 1 1 |  
 | суга якын килү, м / с; W - барлык такталарның тишәкләре, кв. м; Мин - озынлык  
 - алгы юл, м, тактаның периметрына тигез, һәм аңа кушылганда  
 A подшипникның бер ягы белән тактасы - аның өч ягының озынлыгы суммасы. |  
 | |  
 "Искәрмә 2 - яңгырлы климат ераклыктагы торақ пунктларда"  
 Localирле метеорология мәгълүматлары нигезендә яңартылырга мөмкин. |

Таблица 2. Агачлар һәм куаклар угырту өчен кисәкләр, чокырлар, окопларның үлчәмнәре

Исем	ол	Тавыш берәмлеге	Размер	Volume	Area	Куллану
төшү	кома,	үлчәү.	төшү чокырлары,	чокырлар,	чокырлар,	яшелчеләр
	cu.	м	куб. Q кв. м	жир		
	m	m	алмаштыру			
		% 50%	100%			
Without	without	without	without	without	without	without
кома:	ылыслы	- с шт.	1,0 x 1,0 x 0.8	0.63	0.79	0,25   0.565
C -	компьютер.	0.7 x 0.7 x 0.6	0.27	0.38	0.11	0.241
Trees	агачлар өчен	with	with	with	with	with
com:						
0.8 x 0.8 x 0.5	0,25	даана.	.51.5 x 1,5 x 0.85	1.50	1,76	0,48   1,08
.01.0 x 1,0 x 0,6	0,6	с даана.	1.9 x 1,9 x 0.85	3.07	3.61	0.99   2.23
.31.3 x 1,3 x 0,6	1.01	даана.	2.2 x 2.2 x 0.85	4.11	4.84	1.24   2.97
.51.5 x 1,5 x 0,6	1.46	даана.	2.4 x 2.4 x 0.85	5.18	5.76	1.49   3.35
.7,7 x 1,7 x 0,6	1.88	даана.	2.6 x 2.6 x 0.85	6.08	6.76	1.68   3.79
2.0 x 2.0 x 0.6	3.20	с даана.	2.9 x 2.9 x 1.05	8.83	8.41	2.25   5.06
R Шрублар:						
- Бер рәт тере	-	p. м.	0,5 x 0,5	0,25	0,5	0,1   0.225
фенс б / кома						ence
Double Ике рәт live	p. м.	0.7 x 0.7	0.35	0.7	0.14	0.315
фенс б / кома						ence
-	компьютердагы шрублар.	0,5 x 0,5	0.14	0,29	0.057	0.127
/ Группалар б / кома						oups oups
Sh куаклар өчен						
Бер кисәк белән:						
D - 0,5 N - 0,4	0.08	даана.	1,0 x 0.65	0.51	0.79	0.17   0.39
D - 0.8 N - 0,5	0,25	даана.	1,5 x 0.85	1.50	1.76	0.48   1,08
D - 1,0 N - 0,6	0,6	даана.	1.9 x 1,9 x 0.85	3.07	3.61	0.99   2.23

Таблица 3. 1 гектар яшел майданга агачларның һәм куакларның максималь саны

Objects	Предметларның төрләре	Агачлар	куаклар
Common	Гомуми майданнарны ландшафтлау		
	Шәһәр һәм региональ парклар	120 - 170	800 - 1000
Qu	Квадратлар	100 - 130	1000 - 1300

Күләм

Бууларлар   200 - 300   1200 - 1300		
Building Төзөлөш майданнарындагы ландшафт майданнар		
Objects Предметларның төрлөрө   Агачлар   куаклар		
Residential Торак төзөлөшө участкалары   100 - 120   400 - 480		
"Балалар бакчалары һәм балалар бакчалары участкалары   160 - 200   640 - 800		
Sc Мәктәп сайтлары   140 - 180   560 - 720		
PSпорт комплекслары   100 - 130   400 - 520 ортс		
"Хастаханәләр һәм медицина учреждениеләре" 180 - 250   720 - 1000		
IndustrialСәнәгать участкалары   150 - 180 <*>   600 - 720		
Enterprises pris		
Special Махсус максатлар өчен ландшафт майданнар		
R Урамнар, ярлар <*>   150 - 180   600 - 720		
"Санитар саклау зоналары" Зонаны яшелләндрерү процентына карап		
<***>		
<*> Предприятиенә профиленә карап.		
<***> 1 км га, утырту рәхсәте астында.		
2.28 статья нигезендә SanPiN 2.2.1 / 2.1.1.1031.		

Таблица 4. Ял итү урыннарының яшел майданнарында чәчәк түшәкләренә өлеше

		Процентларда
Ял итү төрлөрө	Чәчәк түшәкләренә өлеше <*> айберләр утырту өлкәсеннән	
парклар	2.0 - 2.5	
Бакчалар	2.5 - 3.0	
квадратлар	4.0 - 5.0	
бульварлар	3.0 - 4.0	
<*> Шул исәптән чәчәк бакчасының майданының ким дигәндә яртысы күпчелеклардан барлыкка килергә тиеш.		

Таблица 5. Ижтимагый, торак, сәнәгать үсеш өчен яшелләндререлгән майданнар белән тәмин итү

		Процентларда
Ижтимагый, торак, сәнәгать биналары территорияләре	Яшелләндрерү өлкәләре	
Балалар бакчасы	Ким дигәндә 50	
Мәктәп сайтлары	Ким дигәндә 40	
Хастаханә урыннары	50 - 65	
Мәдәни һәм мәгариф сайтлары учреждениеләре	20 - 30	
Университет территорияләре	30 - 40	
Техник мәктәп сайтлары	Ким дигәндә 40	
Восәнәри уку йортлары сайтлары	Ким дигәндә 40	
Торак участкалары	40 - 60	
Сәнәгать биналары участкалары	10 - 15 <*>	
<*> Productionитештерүнең тармак юнәлешенә карап.		

Таблица 6. Бистә территориясендә яшел урыннар өчен  
һаваның максималь пычрануы

кубына миллиграмм. метр

Ингредиент	Фитотоксик МРС	
	Максимум бер тапкыр	Көн саен уртача
күкерт газы	0.100	0.05
азот газы	0.09	0.05
Аммоний	0.35	0.17
Озон	0.47	0.24
углеводородлар	0.65	0.14
Углерод газы	6.7	3.3
Бенц (а) пирен	0.0002	0.0001
Бензол	0.1	0.05
Туктатылган каты катламнар (сәнәгать тузаны, цемент)	0.2	0.05
водород сульфиды	0,008	0,008
Формальдегид	0.02	0,003
Хлор	0.025	0.015

Таблица 7. Көтелгән тавышның кимү дәрәжәсе

яшел киңлек полосасы	Сызык киңлеге, м	ДВАда тавыш дәрәжәсен киметү L Azel
Бер рәт яки гажәпләнү	10 - 15	4 - 5
Шул ук	16 - 20	5 - 8
3 - 5 м рәт араларында икеләтә рәт; рәтләр бер рәт утыртуга охшаш	21 - 25	8 - 10
Араларында ике-өч рәт рәтләр 3 м; рәтләр бер рәткә охшаш төшү	26 - 30	10 - 12
Искәрмә - шау-шудан саклаучы үсентеләрдә түбәндәге агачлар һәм куакларның комбинацияләрен сайларга киңәш ителә: Норвегия карлыгачлары, гади кулак, кечкенә яфраклы юкә, бальзам терәкләре, татар карлыгачлары, Калинолистная спирасы, татар бал кортлары, ак дерен, сары акация, Себер карчыгы		

Таблица 8. Төрле плантация категорияләрендә үсемлек төрләре

үсемлек исеме	Түбәндәге плантация категорияләрендә куллану өчен тәкъдимнәр				
	бакчалар, парклар	квадратлар, бульварлар	урамнар һәм юллар	квартал эчендә	махсус
бер	2	3	4	5	6
Агачлар					
Чыршы	+	+	-	-	+
Рәсәй кабыгы	+	+	-	+	+
Туза көнбатыш	+	+	+ гына ур., чик белән	+	+
ак саранча	+	+	-	+	+
каен	+	+	+ гына ур., чик белән	+	+

Дауриан карчыгы	+	+	+	+	-
карлыгач	+	+	+	+	+
кызыл кан	+	+	+	-	-
Максимович карчыгы	+	+	-	-	-

Ярым йомшак	+	+	+	+	+
Елга елгасы	+	+	+	+	+
Гомуми чия	+	+	-	+	-
Эльм шома	+	+	+	+	+
Эльм скват	+	+	-	+	+
гомуми алмурут	+	+	+ маг. огр белән.	+	+
Уссури алмурут	+	+	-	+	+
Имән кызыл (төньяк)	+	+	-	+	+
Имәнлек	+	+	-	+ лим белән.	+
Йостер лексив	+	+	-	+	+
ак тал	+	+ бл. огр белән.	+ ст.	+	+
Вилла ватык	+	+ лим белән.	-	-	-
Вилла ватык (ф. Сферик)	+	+	+	+	+
Гиннала Мапле	+	+	+ лим белән.	+	+
Норвегия карласы һәм аның формалары	+	+ лим белән.	+ лим белән.	+	+
Көмеш Мапле	+	+ бл. огр белән.	-	+	+
Татар картасы	+	+	+	+	+
ат каштан	+	+ лим белән.	+ лим белән.	+	+
Линден Голландия	+	+	+	+	+
Линден кечкенә яфраклы	+	+ лим белән.	+ лим белән.	+	+
Зур яфраклы юкә	+	+ лим белән.	+ лим белән.	+	+
Тар яфраклы	+	+ лим белән.	-	+	+
Манчур жаңгагы	+	+ бл. огр белән.	-	+	+
Роуан гибриды	+	+ лим белән.	-	+	+
Тау көле	+	+ чиклэнгән	+ лим белән.	+	+
Роуан гади (е. елау)	+	+ лим белән.	+ (урам гына)	+	+
Терәк бальзамик	-	+ лим белән.	+ лим белән.	+	+ лим белән.
Терәк ак	+	+ бл. огр белән.	+ чиклэнгән мәйдан белән.	+	+

Берлин терэк	+	+	+	+	+
Канада терэклэре	+	+	+	+	+
Кытай терэклэре	+	+ бл. огр белэн.	+ ст.	+	+
Совет терэклэре (f. пирамидалы)	+	+	+	+	+
Терэк кара	+ лим белэн.	-	-	+ лим белэн.	+ лим белэн.
Кош чиясы Маака	+	+ лим белэн.	-	+	+
Гомуми кош чиясе	+	+	-	+ лим белэн.	+ лим белэн.
алма агачы өй	-	+ лим белэн.	-	-	-
Алма агачы Недцведский	+	+	-	-	-
алма агач жилэге	+	+	-	-	-
Эш Пенсильвания	+	+	+	+	+
Эш гади	+	+	+ лим белэн.	+	+
куаклар					
Барбери киң таралган	+	+ лим белэн.	-	+	+
Чэчтараш гади (f. куе кызыл)	+	+	+ лим белэн.	+	+
Барбери Танберг	+	+	+	+	+
Гомуми привет	+	+	-	+	+
Чия	+	+	+ лим белэн.	+	+
Белый	+	+	-	+	+
Карагана треликасы (сары акация)	+	-	-	+	+
Караган куаклары	+	+	+	+	+
Гомуми котонестер	+	+		+	+
Бал кортлары (төрле төрлэр)	+	+ лим белэн.	+ лим белэн.	+	+
Ирга (төрле төрлэре)	+	+ лим белэн.	-	+	+
Калина горурлыгы	+	+ лим белэн.	+ лим белэн.	+	+
Вибурум гади	+	+ бл. огр белэн.	-	+	+
Котонастер якты	+	+	+	+	+
Весикул вибурум				+	+
Роза (төрле төрлэре)	+	+	-	+ лим белэн.	+
Сирень Венгр	+	+ лим белэн.	+ лим белэн.	+	+
Гомуми сирень	+	+ лим белэн.	+ лим белэн.	+	+
Тау карагат	+	+	+	+	+



Карагат алтын	+	+ лим белән.	-	+	+
Кар бөртеге белый	+	+ лим белән.	+ лим белән.	+	+
Спира (төрле төрләр)	+	+	+ лим белән.	+	+
Форсития	+	+ лим белән.	+ лим белән.	+	+
Алсу тажны мәсхәрә итегез	+	+ лим белән.	-	+	+
крепостьлар					
кызыл йөзем	+	+	-	+	+
Искәрмәләр - таблицада кыскартулар: лим белән. - чикләү белән; әйбәт - квадрат, ур. - урамнар, б. - бульвар.					

Таблица 9. Зур агачларны сортлау параметрлары һәм таләпләре

Аме Исем ire Таләпләр ort Сортлау	
<p>Lar Зур зурлыктагы rКр. "Сорт" алдыннан булырга тиеш Trees агачлар &lt;*&gt; twice ике тапкыр күчерелгән яки йөртелгән (Кр. Д.), an магистральнең киртәсе (см) белән эквивалент хәлгә китерелде: Proper тиешле авыл хужалыгы практикасы ярдәмендә күчерелде     - Ике тапкыр - Вакийгаларга карамастан, алар 8 - 10 &lt;*&gt; ,   (2 x башына) "күчерелгән ике   10 &lt;*&gt; - 12 as дип билгеләнде   тапкыр ". Алар match match туры килергә тиеш "сортларның берсендә, туры магистральгә ия - үсемлекләр саны" 180 биеклектә 180 смнан да ким түгел һәм ташылганда күрсәтелә the таж эчендә үзек ату   бәйләүләр: 5 than дан артык түгел (искәрмәләр: сферик һәм елау     формалар). Cr. on on өстендә үстерелергә тиеш One one бер урында ким дигәндә дүрт   "вегетация периодлары"   соңгы трансплантация    </p>	
<p>Lar Зур зурлыктагы rКр. г., өч тапкыр күчерелгән, "Сортлау" булырга тиеш Агачлар, one бер урында үстерелергә, ким дигәндә күчерелгән   дүрт үсү сезоны   тамырдан соң (см):   Өч тапкыр - соңгы трансплантациядән. Баррель биеклегенә   (3 x башына), ким дигәндә 200 см булырга тиеш. 10 - 12, 12 - 14,   Зур размер branchesФилиалларны алга таба бетерү - 14 - 16, 16 - 18,   агачлар, species төрләр буенча барлыкка килә,   18 - 20, 20 - 25   күчерелгән   тулы ботаклар кабул ителми further һәм алга таба интервал белән   дүрт тапкыр   яки бифуркация (искәрмәләр: прививка   5 см, киртә белән   һәм күбрәк а болада, сферик һәм елау 50 50 смнан артык - with белән own форма). Таж регуляр рәвештә 10 10 см арада булырга тиеш.   Off off off off. Соңгы чәч кисәргә тиеш   in вакытыннан да соңга калмыйча башкарыла Growing ult ахыргы үсү сезоны   төрләр, сортлар һәм   (искәрмә булырга мөмкин, мәсәлән,   зурлыклар тау булырга мөмкин Робиния псевдоакциясе). Чәч кисү Annual "Өстәмә мөгълүматларның еллык үсеше белән" Days срокларны билгеләү. Гомуми биеклек белән тәэмин ителгән Ar bir бөртек белән тутырылган һәм   таж киңлегенә.   металл челтәр яки смда таж киңлегенә:   Tain контейнерлар   60 - 100, 100 - 150,   50150 - 200, 200 - 300,   00 300 - 400, 400 - 600  </p>	

См см смСмның гомуи биеклеге: |  
См | 300 300 см өстендә  
100 см inter интервал 100 см |  
См | 500 500 см өстендә  
См | inter интервал 200 см |  
См | 900 900 см өстендә  
300 см интервал белән | | |.  
| | "Трансфертлар саны"  
Plants with үсемлекләрдә бирелгән | | |  
Metal metal металлга ташлану  
| | ridгид (4 x башына, |  
Per | Per5 x, h.б.) |

---

"Авеню" Авеню ағачлары "Сортлау"  
| ағачлар (Кр. | биек ағачлар, анда | carried рөвешендә башкарыла  
| d. Крдан читтә чыккан ботаклар киселә. г. (3 x башына) |  
Ландшафт |краун чикләре. Аларда булырга тиеш  
| урамнар) | туры магистраль, һәм ботакларны чыгару | |  
| "Соңгысы башланганчы өйләнде" |  
| | үсү сезоны. Биеклек |  
| | магистраль: 25 см га кадәр, | than ким түгел  
25 20220 см, 25 смнан артык билбау белән not not түгел  
250 250 смнан артык | |

---

РКр. d.c | Аларның турыдан-туры үсеше булмаганлыктан, тажга | сферик сортировать итү,  
алар белән эшләнгәннәр.  
- һәм елау - төрле тамыр озынлыгы - Кр. г. (3 x башына) |  
| таж формасы | | |

---

| <\*> Зур зурлыктагы ағачлар (кр. Д.) - ачык ағачлы үсемлекләр  
Магистраль белән таж арасындагы чик. |  
| <\*\*\*> Интервалның чик кыйммәтләрендә утырту материалы should булырга тиеш  
Indic иң түбән күрсәткечләр төркеменә мөрәжәгать итегез (мәселән: 10 см магистраль  
белән)  
| - 8 - 10 см арасына, һәм 10 - 12 см түгел) |

Таблица 10. Рекреацион йөккә карап территорияне комплекслы яшәлләндерү

Ял итү йөге, кеше / га	Территорияне килүчеләр куллану режимы		Яхшырту эшчәнлегенә һәм яшәлләндерү
5 гә кадәр	бушлай	бөтен территорияне куллану	
5 - 25	Урта көйләнә	Хәрәкәт күбесенчә юл челтәре буенча бара. Чүп үләннәрен кулланырга мөмкин газоннар, алар өчен махсус системалы кайгырту астында	Рoadл һәм жәяүле челтәрне оештыру тыгызлыгы 5-8%, экологик юллар салу
26 - 50			12-15% тыгызлыктагы юл һәм жәяүле челтәрне оештыру экологик юллар, буфер һәм туфрактан саклаучы үсентеләр булдыру, үләнле үсемлекләрне таптатуга чыдам чыганаклар куллану, автомобиль юллары аша калынлашкан саклагыч полосалар булдыру. урманлы майдан яки чикләр буйлап йөрү

51 - 100	Катгый жайга салынган	Хэрэкэт сукмактарда һәм аллеяларда гына. Махсус жиһазландырылган урыннарда, реанимациядә ял итегез утырту өчен, шул исәптән Алар фехтовкалауга кадәр актив яклау	Территорияне функциональ зональләштерү һәм тыгызлыгы 20-25% тан артмаган юл һәм юл челтәрен оештыру, куакларның буфер һәм туфрактан саклаучы утырту, автомобиль юллары чикләрендә калынланган саклагыч полосалар булдыру. Сугару су белән тәэмин итүне оештыру. автоматик сугару һәм сугару системалары), дренаж, буран канализацияләре, ачык яктырту, һәм парк биналары һәм корылмалары - су белән тәэмин итү һәм канализация, жылылык белән тәэмин итү, кайнар су белән тәэмин итү, телефон урнаштыру. Чүп жыючыларны, бәдрәфләрне урнаштыру, МАФ
100 дән артык			Гомуми тыгызлыгы 30-40% булган юл һәм юл челтәрен оештыру (подъездларга якынак һәм актив ял итү урыннарында юлларның тыгызлыгы), дәрәжә 51 - 100 кеше га га кадәр яшелләндерү, кыйммәтле утырту белән яки гомумән декоратив коймалар белән үсемлекләр белән фехтовкалау.
Тамга. Әгәр дә артык йөкне булдырып булмый икән, керү зоналарында ял итү корылмасы формалаштыруны тәэмин итәргә кирәк (таблица 11).			

Таблица 11. Ял итү максималь дәрәжәсенә якинча дәрәжәсе

Рес	Ял итү төре	Лимит	Хезмәт радиусы
	популяр объект	күнел ачу	популяция (мөмкинлек зонасы)
	нокта	йөкләү - сан	number
	бер тапкыр		
	Average уртача килүчеләр		
	Facility объект, кеше / га		by буенча
	Урман	5 5тән артык түгел	-
	Урман паркы	50 50 more	15 - 20 мин. трансп.   бар.
	Бакча	100 100	400 - 600 м more артык түгел
	Парк	300 300	1,2 - 1,5 км more дан артык түгел (күпфункцияле)
	Мәйдан, бульвар	100 һәм аннан да күбрәк	300 - 400 м
	Искәрмәләр:		
	1. with белән зоналар		
	Максималь ял итү дәрәжәсенә төрле дәрәжәләре.		
	2. Чын күнел ачу үлчәве белән билгеләнә,		
	Көтелгән - $R = N_i / S_i$ формуласы белән исәпләнә, монда R - рекреация		
	Йөкләү, $N_i$ - ял итү урыннарына килүчеләр саны, $S_i$ - район		
	Рекреацион өлкә. Бер үк вакытта килүчеләр саны		
	Ял итү территориясендә урнашкан, 10-15% take алырга киңәш ителә		
	"Объектның мөмкинлегә өлкәсендә яшәүче халыктан"		
	Ял итү.		

Таблица 12. Пандусның түбәсенә лифт биюклегенә бәйләнеше

Пандус тау (нисбәт)	биеклекне күтәрү
1: 8 дән 1:10	75
1: 10.1 дән 1:12 гә кадәр	150
1: 12.1 дән 1:15 гә кадәр	600
1: 15.1 дән 1:20 га кадәр	760

УЙНЫ ANDӘМ СПОРТ Qiһазлары  
Таблица 13. Балаларның яшенә карап уен һәм спорт  
жиһазларының составы

Яше   Максат   Тәкъдим ителгән уен һәм	
жиһазлар   физик тәрбия жиһазлары	
Балалар   А) Тыныч уеннар өчен,   - сандугачлар	
Pre Мәктәпкәчә яшьтәгә күнегүләр	
яшь   түземлек,	
(1 - 3 ел)   сабырлык, үсеш	
ant фантазияләр:	
В) Тренировкалар өчен - йортлар, пирамида,	
менү, йөрү,   гимнастик стеналар, күтәрелешләр,	
Pring адым ясау, блоглар, слайдлар	
климбинг,   - ағач кублар 20 x 40 x	
тигезлек:  15 см;	
- киңлеге 15, 20, 25	
см, озынлыгы 150, 200 һәм 250 см;	
ағач такта - бер оч	
10   10 10-15 см биеклектә күтәрелгән;	
- тоткычлар белән слайд, адымнар	
Central     һәм үзәк платформа, озынлык	
40 4040 см, биеклегә 48 см (с	
үзәк өлеш), киңлек	
адымнар - 70 см;	
step - баскыч баскыч, биеклек	
100 яки 150 см, ара арасы	
нурлар - 10 һәм 15 см.	
С) Тренировкалар өчен - селкенү һәм урындыклар.	
вестибюль	
arat аппарат, ныгымалар	
Mus мускул системасы	
(арткы мускуллар, карын һәм muscles muscles)	
аяклар),	
яхшырту	
Balance balance баланс хисләре,	
ритм, юнәлеш orientation in	
киңлек:	
Балалар   А) Өйрәнү өчен һәм   - вертикаль һәм ру белән пирамида	
Мәктәпкәчә мәктәпне яхшырту - горизонталь кроссовкалар;	
age (3 - 7   менү:   - төрле баскыч	
еллар)   конфигурацияләр, урнаштырылган	
орс калькалар, ярымшарлар;	
- биеклектә ағач такта	
10 - 15 см (installed урнаштырылган	
cial махсус трибуналар).	
Training   В) Тренировкалар өчен   - киселгән өске бүрәнә,	
баланс, lu нык тоташтырылган, ята	
over өстән атлау,   жир, озынлыгы 2,5 - 3,5 м, киңлеге	
Ump ump сикерү,  20 - 30 см;	

ump сикерү: | - "Крокодил", озынлыгы 2,5 |  
| | м, киңлеге 20 см, биеклеге 20 см; |  
| | - гимнастик нур, |  
| the горизонталь өлөшнөң озынлыгы 3,5 м, |  
| inc омытылган - 1,2 м, горизонталь |  
| or 30 яки 50 см өлөшлөр, диаметр |  
| | бүрөнөлөр - 27 см; |  
| | - гимнастик эскөмия, |  
| озынлыгы 3 м, киңлеге 20 см, калынлыгы |  
| cm3 см, биеклеге 20 см. |

---

C) Тренировкалар өчен	- тоткычлар белән слайд, озынлыгы 2			
керү, лазагна,	м, биеклеге 60 см;			
on хәрәкәт	- баскыч һәм пандус белән слайд,			
	дүртесе дә,	озынлыгы 240, биеклеге 80, озынлыгы		
	роллинг:	ладер һәм пандус - 90 см, киңлеге		ладер һәм пандус - 70 см

---

Training | D) Тренировкалар өчен | - гимнастик дивар, |  
| | көч үсеше, | биеклеге 3 м, киңлеге not түгел  
М | сыгылуучылык, координация - 1 мнан артык булмаса, диаметры -- |  
Oven Күчермәләр: | 22 мм, ара арасы |  
| | кроссовкалар - 25 см; |  
| | гуп - гимнастик баганалар |

---

| E) үсеш өчен | - for өчен калькалар белән торыгыз  
| күз, төгәллек target максатка ыргыту, биеклеге 120 - 130 |  
| | хәрәкәтләр, декстерит, | см, калфак диаметры 40 - 50 см; |  
| "ыргытуга өйрәтү өчен" - ыргыту өчен жиһаз  
target максатка: " " чөчөк ", " этөч ", үзөк |  
| target максат 120 | биеклектә урнашкан  
| | см (мл. Дошк.) - 150 - 200 см |  
| | (ст. Дошк.); |  
| | ring - божра ыргытуучылар - такта with белән  
15 | биеклектә ныгытылган кадаклар  
Cm | | - 20 см, божралар ыргыту сап булырга мөмкин  
| | horis горизонталь һәм  
| | ob obliquely; |  
| | | - такталардагы максатлар boards  
Four | four дүрт концентрик форма  
, | 20, 40, 60, 80 | диаметрлы түгөрөкләр  
| | | см, 110 - | биеклектә максат үзөгә  
Floor floor floor идән дәрәжәсеннән 20 см  
| | латформалар, түгөрөкләр буялган  
| | ред (үзөк), салат, сары  
Blue | | һәм зөңгөр; |  
| | basketball - баскетбол такталары, бөйлөнгөн |  
Wooden two two ике агачтан  
| | металл стеналар шулай  
| | ring божра 2 м | дәрәжәсендә иде  
| | the идәннән яки сайт өслөгөннән. |

---

| Балалар general Гомуми өчен | - гимнастик дивар |  
Мәктәп - физик үсеш: ким дигөндө 3 м биеклектә, санда  
| age | 4 4 - 6; |  
| | | - тигез булмаган барлар, |  
| | am нур-киңөйтүчө  
strength strength көч күнегүлөрөн башкару |  
| | виз; |  
| | | - төрлө manual "кул белән йөртүчө"  
| | өйрөнү конфигурацияләре  
Different different Төрлө юлларда хәрәкәт итү, |  
| | висам, тарту; |

sports - спорт һәм гимнастика	
комплекслар - 5 - 6 горизонталь	
Different different beam, төрле on ныгытылган	
ight биеклек, кроссовкаларга	
Sports спорт жиһазлары:	
божралар, трапезалар, селкенүләр, баганалар һәм	
башка;	
- ачыкланган барлар	
Different different төрле биеклектән: 1,5 - 2.2 - 3 м,	
one бер-бер артлы урнаштырырга мөмкин	
G     сызыклар яки "G", "T" letters хәрәфләре рәвешендә	
or елан.	
-----	
Балалар improve яхшырту sports - спорт комплекслары;	
өлкән   мускул көче,   - спорт һәм уен комплекслары	
мәктәп   физик һәм гомуми micro (микро менү диварлары, велодромнар һәм	
Физик үсеш  етк.).	
-----	

Таблица 14. Уен жиһазларына таләпләр

Equipment жиһазлар уйнагыз	Таләпләр
Селкенү	Ял вакытында жир астыннан селкенү урынына кадәр биеклек ким дигәндә 350 мм булырга тиеш һәм 635 ммнан артмаска тиеш. Бер селкенү рамкасында ике урыннан артык рөхсәт ителми. Ике тапкыр сикерүдә кечкенә балалар өчен урындык (бишек) һәм олы балалар өчен яссы урынны бергә кулланырга ярамый.
урындыклар	Громирдән тигезлектә утыргычка кадәр биеклек 550 - 750 мм булырга тиеш. Арткы һәм алга барганда урындыкның максималь омытылышы 20 градустан артмый. Селкенү креслосының дизайны анда утырган баланың аякларына селкенү креслосының терәк өлешләренә керергә рөхсәт итмәскә тиеш, кискен почмаклары булырга тиеш түгел, аларның түгәрәк радиусы ким дигәндә 20 мм булырга тиеш.
Карусель	Сагир дәрәжәсеннән карусельнең аскы әйләнү структурасына кадәр минималь ара 60 ммнан ким булмаска һәм 110 ммнан артмаска тиеш. Әйләнү өстәленең аскы өслеге шома булырга тиеш. Карусельнең аскы дәрәжәсеннән иң югары ноктасына кадәр максималь биеклек 1 м.
Слайдлар	Слайдка керү баскыч, менү бүлеге яки башка жайланмалар аша бара. Ирекле слайдның түбәсенә биеклегә, керү төренә карамастан, 2,5 мнан артмаска тиеш. Ачык һәм туры слайдның киңлегә 700 ммнан ким түгел һәм 950 ммнан да ким түгел. Эшләтеп жибәрү тактасы ким дигәндә 300 мм озынлыкта, 5 градуска кадәр, ләкин, кагыйдә буларак, такта киңлегә слайд өлкәсенә горизонталь проекциясенә тигез булырга тиеш. Ирекле торучы слайдта, рельсның рельс биеклегә ким дигәндә 0,15 м булырга тиеш. Слайд бүлегенә омытылыш почмагы теләсә нинди вакытта 60 градустан артмаска тиеш. Бк ахырында, уртача тау 10 градустан артмаска тиеш. Слайд түбәсенә кыры радиус ким дигәндә 50 мм һәм ким дигәндә 100 градус почмак белән жиргә иелергә тиеш. Тау кырыеннан жиргә кадәр ара 100 ммнан артмаска тиеш. Соңгы бүлектә озынлыгы 1,5 мнан да ким булмаган - 200 ммнан артмаган, озынлыгы 1,5 мнан арткан - озынлыгы 350 ммнан артмаган соңгы бүлектәгә биеклекнең биеклегә. Слайд тоннеле минималь биеклек һәм киңлек 750 мм булырга тиеш.

Таблица 15. Уен майданчыгы жиһазларын урнаштырганда минималь куркынычсызлык дистанцияләре

Equipmentиһазлар уйнағыз	Минималь аралар
Селкенү	ян структураларның ким дигәндә 1,5 м 2,0 м ким түгел, алга (артка) омтылыш
уриндыклар	ян структуралардан ким дигәндә 1,0 м ераклыкта һәм селкенү креслосының экстремаль нокталарынан 1,5 м ким түгел омтылыш
Карусель	ян структуралардан ким дигәндә 2 м ераклыкта һәм юк карусельнең аскы әйләнү өслегеннән 3 мнан да кимрәк
Слайдлар	ким дигәндә 1 м ягыннан һәм 2 м алга тауның аскы чите

Чәчү

Таблица 16. Урам категориясенә карап агач угырту тәкъдим ителә

Метрларда	
Урамнар һәм юллар категориясе	Ваулдан магистральгә кадәр ара
Шәһәр күләмендәге төп урамнар	5 - 7
Төбәк әһәмиятендәге төп урамнар	3 - 4
Локалрле урамнар һәм юллар	2 - 3
Автомобиль юллары	1.5 - 2
Тамга. Чәчү өчен иң кулай төрләр: Голландия юкәсе, Канада терәкләре, Кытай пирамидалы терәкләре, Берлин терәкләре, Татар карлыгачлары, көл карлыгачлары, Пенсильвания көле, ватык глобуляр таллар, шома кулаклар, карлыгачлар, сары акация.	

Кушымта №3

ПЕДЕСТРИЯ КОММУНИКАСЫНЫПД ТӨРЛЕГЕ ТАКЫРЫЛГАН КАЛКУЛА .ИЯ

Формула ярдәмендә тротуарларның киңлеген һәм жәяүлеләр арасындагы элементләрне исәпләргә киңәш ителә:

$$B b N k p \square \square \square l / \quad , \text{ кайда}$$

B - жәяүлеләр арасындагы аралашуның киңлеген, м;  $\bar{b}$  - жәяүлеләр өчен бер полосаның стандарт киңлеген, 0,75 м га тигез;

N - жәяүлеләр хәрәкәтенең иң югары сәгатендә интенсивлыгы, жәяүлеләр белән элементә жайланмасы урынында ике юнәлештә, кешеләр / сәгать (қыр тикшерү мәгълүматлары нигезендә билгеләнә); k - жәяүлеләр хәрәкәтенең интенсивлыгында перспектив үзгәрү коэффициенты (нигездә куелган территориянең шәһәр үсешенә анализ); p - жәяүлеләр белән аралашуның бер стандарт полосасының норматив сыйдырышлыгы, кешеләр / сәгать,  
таблица буенча билгеләнергә тәкъдим ителә:

Редәяүлеләр белән элементә

Кеше сәгатенә

Редәяүле элементә элементлары	Тикшерү пункты
сәләт	
бер	
сызыклар	
хәрәкәт	

Street Урамнарның кызыл сызыгы буенда урнашкан тротуарлар   700		
Trade үсеш сәүдә челтәре		
Street 800   урамнарның кызыл сызыгы буенда урнашкан тротуарлар		
Сәүдә челтәре   ign		
Street Урамнарның һәм юлларның яшел майданнарындагы тротуарлар   800 - 1000		
(бульварлар)		
жәяүле юллар (жәяү)   600 - 700		
The roadл аша (жир) жәяүлеләр кичүе   1200 - 1500		
Баскыч   500 - 600		
Пандус (1:10)   700		
<*> Аңлатмада кабул ителгән киңлек киңлеген чикләү		
максималь йөкләр, - 1500 кеше / сәг.		
Искәrmә.		
One жәяүлеләр юлының киңлегенә - 0,75 м		

4 нче кушымта

## Туфрак

### Шәһәр туфракларын классификацияләү

1. Муниципалитетлар шартларында туфрак каплавы башка генезиягә ия. Туфракның төрөнә карап, аны яшелләндерү системасында кулланганчы, аны үстерүнең төрле ысуллары кулланыла.

1.1. Табигый туфрак - тиешле табигый шартларда барлыкка килгән һәм тулы профильгә ия булган туфраклар (барлыкка килү шартларына туры килгән барлык генетик офыклар).

1.2. Өстән үзгәртелгән туфрак - профильнең өске өлешенә (40 см га кадәр) табигый туфракның генетик офыкларын юк итү яки алыштыру нәтижәсендә туфрак.

1.3. Урбаноземнар - ясалма туфрак, торақ пункт мохитен формалаштыру процессында тудырылган. Түбәндәгеләр төрләр бар:

урбаноземнар - конструкторемнар - гидрогеологик шартлар нигезендә куелган катламлы вертикаль структурасы белән махсус ташланган туфракларда барлыкка килгән туфрак, аларда барлыкка килгән яшел киңлекләрнең табигате һәм рельефтагы урыны;

урбаноземнар - туфрак - антропоген бозылган туфраклар (чит ил инклюзияләре, бозылган состав һ.б.) тамыр катламының бөтен тирәнлегенә максатсыз эшкәртелмәгән һәм гумус офыкы булган (ясалма рәвештә ясалган туфрак). , яки ситуацияда туфрак формалаштыру процесслары белән формалашкан).

2. Антропоген активлык бозылган жирләрдә яшел киңлекләр формалаштырганда, барлык ландшафт майданда туфрак тудыручы туфракның катлам-катлам калынлыгы ясарга киңәш ителә, бу үсемлекләрнең туклыклы матдәләргә, дымга һәм һавага ихтыяжын канәгатьләндерә ала. Яшел киңлекләрне булдыру һәм реконструкцияләү эшләре вакытында туфрак каплавының төрле дәрәжәдәгеләр пычрануы булганда, аны мелиорация пычрату дәрәжәсенә һәм сыйфаты параметрлары нигезендә алып барыла.

3. Агачлар һәм куаклар астында, аларны утыртканда, уңдырышлы туфрак белән тудырылган чокырлар ясала. Plantsемлекләр өчен уңайсыз туфраклардан торган территориядә туфрак формалаштыручы туфрак катламы формалашканда, аны механик һәм сорпция геохимик киртә булып торган 0,5 м калынлыктагы авыр катлам белән аерырга киңәш ителә. Авыр металл белән пычранганда, туфракка ким дигәндә 6% күләмендә известь карбонаты өстәргә киңәш ителә.

4. Туфрак каплавы өслегә һәм туфрак формалаштыручы туфракның калынлыгы көнкүреш һәм төзелеш калдыкларынан арынырга тиеш. Туфрак тудыручы туфрак ясау өчен кулланылган субстрат чүп үләнеләрнең түбән дәрәжәсенә ия булырга тиеш (таблица 2) Бу кагыйдәләргә No.4 кушымта).

5. Туфрак каплавын эшлөгәндә, туфрак тудыручы туфракның химик пычрану дәрәжәсенә исәпкә алырга киңәш ителә. Аның пычрану дәрәжәсенә санитар һәм биологик аспектларда билгеләнә. Санитар хәлнең характеристикасы кеше активлыгы һәм йорт хайваннары өлкәсенә кертелгән өслек катламы өчен бирелә. Бу катламның калынлыгы 30 см,



биологик характеристика үсемлекләрнең нормаль үсешен тәмин итүче туфрак катламы өчен бирелә һәм 2 м . Бу кагыйдәләргә No.4 кушымта).

6. Туфрак санитар бәяләү пычраткыч матдәләрнең концентрацияләрен максималь рөхсәт ителгән концентрация (CDC) яки санитар һәм эпидемиологик күзәтү органнары тарафыннан билгеләнгән якынча концентрация (APC) белән чагыштырып үткәрелә. Туфракның пычрану дәрәжәсен биологик бәяләү, гадәттә, пычраткыч матдәләрнең концентрацияләрен фитотоксик МАС белән чагыштырып үткәрелә ( 4 , 8 таблицалар) Бу кагыйдәләргә No.4 кушымта).

7. Туфракның пычрануының биологик дәрәжәсе, гадәттә, минималь туфрак бүлеп бирү цикләрендә пычрануның өстенлекле компонентының эчтәлегенә уртача дәрәжәсе белән билгеләнә.

8. Highlyгары фильтрланган туфракларда конструкторемнар формалашканда (ком, шагыл кушылган туфрак, 40% тан артык изелгән таш), алар арасында 20 см калыңлыктагы урта һәм авыр катламнарның су саклаучы катламы һәм конструкторемалар өстендә куярга киңәш ителә. 30 см калыңлыктагы урта яки авыр туфрак катламы (аллювиаль) өслеге. 5 ° тан артык биоклектә конструкторемнар барлыкка килгәч, күзәнәкләрен тугырып, кашыкларын ясарга кирәк. ундырышлы авыр туфрак. Тотылган туфракның калыңлыгы 15 - 20 см.

9. Freеир асты суларының 2-3 метрлы иркен агып торган жир өстендә су баскан жирләрдә, туфрак каплавы, гадәттә, төрле яшел киңлекләр өчен тамыр катламын дренаж таләпләренә туры китереп эшләнгән, туфрак катламын булдырып. капиллярлы күтәрү чиге. Сөйләшүченә зурлыгы һәм аның тирәнлегенә таблицаларга туры килә. Groundир асты суларының тирәнлегенә 2 метрдан да ким булмаган жир өстендә яшел космик система эшләнгән, капилляр цикләрендә тәнәфес тудыручы катлам төзелеше белән берлектә регуляр дренаж салырга киңәш ителә.

10. Windил эрозиясенә ия булган жирләрдә яшел киңлекләр системасын эшләнгән (жилнең тизлегенә 3 м / стан артыграк) 80 - 90% тыгызлыгы булган горизонт булдыруны тәмин итү тәкъдим ителә. Спорт газоннары өчен туфрак катламы ясаганда, төп туфракның фильтрлау сәләтенә карап, гадәттә дүрт төр структура кулланыла ( 7 нче таблица ) Бу кагыйдәләргә No.4 кушымта).

11. Муниципаль формалашу шартларында газоннар һәм тау өчен туфрак, кагыйдә буларак, тулысынча алыштырылырга тиеш. Газон астындагы яшелчә туфрагы катламы өстәмәләр кертеп һәм кат-кат катнаштырып яшелчә туфрагының механик составын мәжбүри камилләштерү белән 20 см булырга тиеш: ком - 25%, торф - 25%, яшелчәләр жире - 50%. Шулай ук минераль һәм органик ашламалар кертеп үсемлек туфрагының ундырышлылыгын тәмин итү тәкъдим ителә. Яшелчәләр проектлаганда, урнаштырылган газоннарның сыйфатын яхшыртучы яңа ысуллар кулланырга киңәш ителә: гидрозединг белән тотрыкылландыру, "Пикса" һ.б. Шәһәр шартларында газоннарны орлыкландыру орлыгы ким дигәндә 40 г / кв. м шартларга туры килгән үлән катнашмалары проектында күрсәткеч белән.

Яшел майданнарны тоту төзелеш һәм реконструкция белән шөгылләнүче оешмалар тарафыннан төзелеш яки реконструкциянең бөтен чорында объект оешмага тапшырылганчы башкарылырга киңәш ителә.

Таблица 1. Шәһәр туфракларының сыйфаты өчен таләпләр

Туфрак күрсәткечләре. катламнар һәм офыклар	Катлам тирәнлегенә, см		
	0 - 20	20 - 50	50 - 150
Физик үзлекләр			
Физик эчтәлек балчык <0.01 мм	30 - 40	20 - 40	30 - 40
Өстәмә тыгызлык g / cm <sup>3</sup>	0.8 - 1.1	1.0 - 1.2	1.2 - 1.3
Химик үзлекләр			
Гумус w / o	4 - 5	1 - 0,5	0.5
pH	5.5 - 6.5	5.5 - 7.0	5.0 - 6.0
Эчтәлек ТМ мөнәсәбәте УЕКка	бер	бер	бер
ПБ кыйммәте микро / с	<20	<20	<20
Мин. дәрәжәсе минераль азот мг / 100 г туфракның булуы	4.0	4.0	4.0
P2O5 һәм K2O эчтәлегенә мг / 100 г туфрак (мин рөхсәт ителә / сайлау.)	10/40 һәм 35	10/20 һәм 15	10/15 һәм 10
Биологик үзлекләр			
Патогеник микроорганизмнарның кыйммәте, кисәкләр / грамм			

туфрак			
Месофауна төрлелеге, PCS. Төрлөр	4	3	2
Фитотоксиклык, фонга тапкырлык	<1.1	1.1 - 1.3	1.1 - 1.3

Таблица 2. Чүп үләнненең пычрану дәрәжәсе

Квадратка кисәкләр саны. метр

Пычрату дәрәжәсе	Чүп үләне саны
Зәгыйфь	1 - 50
Урта	51 - 100
көчле	100 дән артык

Таблица 3. Туфракның биологик күрсәткечләре һәм аларны бәяләү критерийлары

Биологик   Канәгатләнәрлек. ЕРелат- ат Канәгатләнәрлек түгел - егАшыгычлык. Ес Эко- күрсәткечләр   ситуация   төгәл   еллар.  екологик     канәгатләнәрлек  итуация  итуация  Дисастер      әйтә.             ситуация				
дәрәжә   <5   5 - 10   10 - 50   50 - 100   > 100				
активлыгы				
микробомассалар				
(тапкырлау       multip multip multip кимү)				
Иту Сан   -   2 3   3 4   5 6   6				
At патогеник     10 - 10   10 - 10   10 - 10   > 10				
Микроорганизмнар				
1 г туфракта				
Ent Эчтәлек   -   10   10 - 50   50 - 100   > 100   кадәр  елминт йомыркалары				
Кг 1 кг туфракта				
Төс төсе   > 1.0   1.0 - 0.01   0.01 - 0.05   0.05 - 0,001   <0,001				
Ну Фито-   <1.1   1.1 - 1,3   1,3 - 1,6   1,6 - 2.0   > 2.0				
Токсиклыгы           (тапкырлык)				
Гено-   <2   2 - 10   1 - 100   100 - 1000   > 100				
Токсиклыгы				
Number (сан үсеше               in ut in мутацияләр   белән чагыштырганда       ared ared контроль)				

Таблица 4. Туфрак фитотоксиклыгы, АЕС

Бер килограммга миллиграммда

Cr	Ni	Zn	Pb	Ky	Кебек	CL ионы
100	100	300	100	100	20	100

Таблица 5. Туфракның энзиматик активлыгы басылган туфракның пычрану дәрәжәләре

100 граммга миллиграммада

Ферментлар <*>	Туфракның эчтәлегә		
	кадмий	корыч	цинк
каталаза	3	700	300
Дегидроэназ	5	300	700
Инвертаз	ун	> 1000	10000
Протеаз	илле	> 1000	> 10000
Ураза	> 100	> 1000	> 10000
<*> Минерализация һәм туфрактагы төрле матдәләр синтезы процессларында катнашучы ферментлар.			

growingсеш шартлары өчен туфракның пычрануының биологик  
дәрәжәсе

Бер килограммга миллиграммада

Пычрату дәрәжәсе	Элементның этәлеге мг / кг							
	арсеник	сымап	корыч	цинк	кадмий	бакыр	никель	хром
Комлы һәм комлы туфракларда (тупас формалар)								
Нормаль <*>	1.0 - 2.0	1.0 - 2.1	16.0 - 32.0	27.1 - 55.0	0,26 - 0,5	16.1 - 33.0	10.1 - 20.0	50.0 - 100
Урта <*>	2.1 - 4.0	2.2 - 4.2	32.1 - 64.0	55.1 - 110	0,6 - 1,0	33.1 - 165	20.0 - 100	101 - 500
<Гары <*>	4.1 - 6.0	4.3 - 6.2	64.1 - 96	110.1 - 165	1.1 - 1.5	165.1 - 330	100.1 - 200	501 - 1000
Пт. биек <*>	> 6.0	> 6.2	> 96.0	> 165	> 1.5	> 330	> 200	> 1000
Пычрак һәм балчык туфракларда рН 5,5-дән ким (тулаем формалар)								
Нормаль	2.5 - 5.0	-	32 - 65	55 - 100	0,5 - 1,0	33 - 66	20 - 40	-
Ургача	5.1 - 10.0	-	66 - 130	111 - 220	1.1 - 2.0	67 - 330	41 - 200	-
Озын	10.1 - 15.0	-	131 - 195	221 - 330	2.1 - 3.0	331 - 660	201 - 400	-
Пт. озын буйлы	> 15	-	> 195	> 330	> 3.0	> 660		-
Пычрак һәм балчык туфракларда рН 5,5 дән артык (тулаем формалар)								
Нормаль	5 - 10	-	65 - 130	110 - 220	1.0 - 2.0	66 - 132	40 - 80	-
Ургача	11 - 20	-	131 - 260	221 - 400	2.1 - 4.0	133 - 660	81 - 400	-
Озын	21 - 30	-	261 - 390	401 - 660	4.1 - 6.0	661 - 1320	401 - 800	-
Пт. озын буйлы	> 30	-	> 390	> 660	> 6.0	> 1320	> 800	-
Күчмә формалар								
Нормаль	-	-	3.0 - 6.0	10.0 - 23.0	-	1.5 - 3.0	2.0 - 4.0	3.0 - 6.0
Ургача		-	6.1 - 12.0	24.0 - 46.0	-	3.1 - 15.0	4.1 - 20.0	6.1 - 30.0
Озын	-	-	12.1 - 18.0	47.0 - 69.0	-	15.1 - 30	20.1 - 40.0	31.0 - 60.0
Пт. озын буйлы	-		> 18.0	> 69	-	> 30.0	> 40.0	> 60.0
<*> Нормаль дәрәжә - үсемлекнең нормаль үсеше, Урта - орлык уңышының кимүе, тамыр системасына зыян, Ниггары - үсемлек морфологиясендә үзгәрешләр, Бик югары - үсемлек үлеме.								

7 нче таблица

Сантиметрда

Бедрок тибы	Профиль тирэнлеге, см			
	0 - 15	16 - 30	31 - 45	46 - 60
Урта фильтрлау белән урта чүпрәк	көлке катлам	Йокы урыны - уртача	Җепирле токым урта	Йокы урыны - уртача
Кумлы туфракны фильтрлау	көлке катлам	Урта туфраклы катлам	Бедрок комлы	Бедрок комлы
Авыр пычрак начар фильтрлау туфрак	көлке катлам	Урта туфрак. катлам	Ushedимерелгән ташның дренаж катламы һәм ком	Йокы авыр

Таблица 8. Бистә туфракларында авыр металлларның һәм арсеникның рөхсәт ителгән концентрацияләре

Бер килограммга миллиграммда

Авыр металлларның һәм арсеникның концентрация дәрәжәсе	Эчтәлек					
	2 куркыныч класс			1 куркыныч класс		
	никель	бакыр	цинк	корыч	кадмий	арсеник
Фон эчтәлеге комлы һәм комлы туфрак	5 - 10 ср. 6	5 - 12 ср. сигез	25 - 30 Ср. 28	4 - 9 ср. 6	0.01 - 0,1 ср. 0.05	0.9 - 1,7 ср. 1.5
Пычрак һәм балчык туфрактагы фон эчтәлеге	15-25 ср. 20	12 - 30 Ср. 20	30 - 60 Ср. 45	12 - 30 Ср. 20	0.09 - 0,3 ср. 0.22	1,2 - 3,2 уртача. 2.2

РЕСПУБЛИКА  
Рекреацион Территорияларда яхшырту

Таблица 1. Парк, урман паркы һәм башка зур күнел ачу  
объектларының аллеяларын һәм юлларын оештыру

Аллея төрләре   киңлек   Максат for өчен тәкъдимнәр   һәм юллар   (м)     яшелләндерү
Ис Төп   6 - 9 ensive Интенсив   Яшелләргә рөхсәт ителә     жәяүле   "жәяүлеләр хәрәкәте" бүлү полосалары   аллеялар һәм     (300 сәгатьтән артык). 2 м киңлектә, аша Одлар *   assПассаж рөхсәт ителә - 25-30 м - юллар   гаринтрапарк - Әгәр аллея ярда булса   rans Транспорт.   сусаклагыч, аның аркылы       "Бөйләнешләр" профиле чишелә ала     unction функциональ зоналар - төрле дәрәжәләр       һәм аралар арасындагы майданнар, диварлар белән тоташтырылган Yourself yourself yourself үзегез, тегеләр һәм башкалар   һәм баскыч белән. Катлам:         төп подъездлар.  солид (плитка,         as асфальт бетон) with белән        side frame        таш. Ботакларны кисү       2,5 м.
Икенче-   3 - 4.5 ensive Интенсив over Эзләү   "Фамилия аллеялары" - жәяүлеләр хәрәкәте - күренешле урыннар, can   Roads һәм юллар *     (300 сәгатькә кадәр)     age Пассаж рөхсәт ителә lines планнар. Катлам: каты       оператив   (плитка, асфальт бетон),     rans Транспорт. "Сынган таш, эшкәртелгән"       бөйләүчеләр белән тоташу. Ботакларны кисү     min Кечкенә подъездлар - биеклеге 2,0 - 2,5 м бакча Park   park һәм парк объектлары тактасы, чәчәк чикләре һәм         үзара. Чүп үләннәре, дренаж подшипкалары Other   other яки башка
Өстәмә  1.5 - 2,5 ed жәяүлеләр   Ирекле    солид m зур хәрәкәт - эзләү, һәр борылыш   жәяүлеләр   нигезләнгән һәм тотрыклы Roads rans ans Транспорт транспорты объект, структура түгел,       рөхсәт ителгән. Төркем яки ялгыз Individual individual individual individual individual planting planting planting individual Озынлык Par   ark парк тау 80   рөхсәт ителде     структуралар.  ppm. Каплау: плитка,           майдан яхшырды

трейлер   0.75 - 1.0   Өстәмә   Эзләү   network касәләр аша, тау битләре белән йөрү чөлтәре,     табигий   ярлар, агымнар.     характер ating каплау: жир     ландшафт. Табигий.
Cle Велосипед-   1.5 -   Велосипед   эзләү   S юллар   2.25   йери   ябык (божра,       ор циклы, сигез-фигуралы) .       "Тәкъдим ителгән әйбер"       хезмәт күрсәтү. Катлам     solid каты. Ботакларны кисү       2,5 м.
4.0 - 6.0 өчен юллар alkВолклар - Иң озын озынлык Horse Атка ат car атта, вагоннарда, орлопс 60 минутка кадәр.     . Рөхсәт ителгән ботакларны кисү       травел   биеклегә 4 м.       оператив   каплау: жир     rans Транспорт. - Яхшыртылган.
Автомобиль   4.5 - 7.0 от Автомобиль   Эзләү   билная   аллар һәм сәяхәт - урман паркының перифериясе     road     intrapark - жәяүлеләрдән ерак   Park (парковка)   Транспорт.   элементә. Иң зуры         Озынлыкка 70 s рөхсәт ителгән       travel   ppm, макс. тизлек -         операцион   40 км / сәг. Rадii         транспорт   түгәрәкләр - 15 мдан ким түгел         over over Каплау: асфальт бетон,           ushed ватылган таш, шагыл,           inder бәйләүче эшкәртү,   Stone       b ташны тыярга.
Искәрмәләр: 1. Зоналар жәяүлеләр юлының киңлегенә кертелгән - жәяүлеләр хәрәкәте, яшел полосаларны делимитацияләү, дренаж   Эскәмияләр урнаштыру өчен подшипниклар һәм платформалар. Чик жайланмасы 6 яшел полосалар 6 м дан артык киңлектә кирәк.     2. "*" белән билгеләнгән аллея һәм юлларның төрлеренә рөхсәт ителә   Sk махсус рөвештә өстәп, тимераякта, тимераякта, скутерда тимераякта   Quiһазланган территорияләр.   Forest 3. Урман паркларында юллар with белән тәэмин ителергә тиеш The территориянең зурлыгы 100 гектардан артык.

Таблица 2. Шәһәр паркы мәйданнарын оештыру

Кв. метр

Парк   Максат ments элементлар   размерлары inМин.   мәйдан һәм     яшелләндерү     норма   сайтлары                 визит-           тән
AsБазик arkПарк үзәкләр ol Бассейннар, фонтаннар, шул исәптән   1,5   PlПлатформалар   планлаштыру, скульптура, гор кертү       terПартерр яшелчәләргә урнаштырылган,   мөмкинлек

<p>     кичү   чөчөк түшөклөрө, алгы   чыгу        аллеялар, подъездда   һәм декоратив the подъезддан      Park park парк өлөшлөрө,   яктырту.   алли          фронт overКоверинг: плитка            структуралар ving асфальт, бортта              таш       </p>			
<p> RArea onКүткөргөч   Яктырту   1200 - 5000   1.0 - 2,5    AssМасс   концертлар, жиһазлар               olidolidolidolidolidolid           (фонарь,          зурлык зурлыклары. светофор).           Ландингта формирование - by   by  Ad adМейд   периметр.        Ace кинлек яки overКүплөү: газон,          qusquare   solid (плитка),            регуляр   кушылган          lines планнары. Аралашу            main төп аллея буйлап         </p>			
<p> Ues Корылмалар   Төрлө where Бар жирдө:   20 - 200   5 - 20    Эрест, парк өлөшлөрө. Яктырту, газез,        Ns газоннар sites Сайтларның төрлөрө:   пергола, треллис,            - регуляр эскәмияләр, мичләр.        E Декоратив   with with белән планлаштыру  The   ular in регуляр рәвештә бизәк со        яшеллөндөрү;   (чөчөк бакчасы, фонтан,            - регуляр.   скульптура, чөчөк савыты).          overКаплау: асфальтлау   with with белән планлаштыру    ramframed   tile, бортта            бушлай   таш,   from from  Oups Төркөмнөр   чөчөклөр һәм үлөннөр.            үсемлекләр; "Сайтларда-          free - бушлай   lawns - газон            планлаштыру     with with белән    ramframing              бушлай         </p>			
<p> Plants plantsсемлекләр төркөмнөрө       </p>			
<p>   Бю-   урнаштырылган ing Яктырту,   150 - 500   2.0    Төп фехтовкалау, эскәмияләр,     өстөмө текст  Платформалар, огннар.          структуралар   минор ove Каплау:          леаллейс ре махсус       </p>			
<p>   Уен   Утырыш   Уен,        Платформалар - индивидуаль, физик белем        Children балалар өчен: obileмобиль   Сәламәтлек         - 3 елга кадәр   коллектив ipментиназлау,   10 - 100   3.0     - 4 - 6 ел уеннары. Урнаштыру яктырту, эскәмияләр,   120 - 300   5.0     - 7 - 14 the мичтә.   500 - 2000   10.0      еллар   минор   Каплау:          аллея andy комлы, фунт       </p>			
<p>   Уен   Мобиль   001200 - 1700   15.0    OmpКомплекслар lect Коллектив уеннар        Children балалар өчен          14 яшькә кадәр         </p>			
<p>   Спорт-   Төрлө   Махсус   150 - 7000   10.0   </p>			



"Уен-уен" тыш уеннар һәм жиһазлар һәм       Children балалар өчен һәм күнел ачу өчен, "aut aut" Унике яшь. велодромнар,     өчен исәпләнгән   10 - 17 - диварларга менү, специфик         еллар,  мини-пандус,  спорт һәм уен for for for өчен Олылар  use ating on ating   роллерлы тимераякта sk       etc.			
эзерләү-to Подъездларда ating Каплау:   Билгеләнгән   ковый парк, урыннар янында - асфальт-бетон, транспорты   интерекцияләр белән тигезләү, плиткалар, плиткалар һәм таләпләр һәм with "Паркинг лот" - паркка юллар - "график" га баткан бал кортлары. "Транспорт" белән жиһазландырылган "шәһәрчек белән шәһәрчек"   Транспорт   янындагы таш   rans			

Таблица 3.

Парк структураларының һәм майданнарның майданнары һәм үткәру сыйфаты

Objects Предметларның һәм структураларның исеме   Тикшерү пункты area Районның нормасы   One one кв. м бер per өчен     урын яки объект   урын яки бер       (көнгә кеше)   объект			
1   2   3			
Зур тарту <*>   250   800   Кечкенә <*>   100   10			
Pool Бассейн: ачык   50 x 5   25 x 10 open   <*>   x 50 x 100			
Уен китапханәсе <*>   100   20			
Ch Хор җырлау урыны   6.0   1,0			
Form Платформа (террас, зал)   4.0   1,5 for өчен дансинг			
Ачык театр   1,0   1,0			
Summerәйге кино (фойесыз)   5.0   1,2			
Summerәйге цирк   2.0   1,5			
Күргәзмә павильоны   5.0   10.0			
Ачык лекция залы   3.0   0,5			
Reading Уку һәм тыныч уеннар өчен павильон   6.0   3.0			
Fe Кафе   6.0   2,5			
Сүдә киоскы   50.0   6.0			
Ice Киоск-китапханә   50.0   60			
Ash Акча өстәле <*>   120.0 (1 сәгатькә)   2.0			

Туалет	20.0 (1 сәгатькә)	1,2		
Relax Ял итү өчен газебос	0 10.0	2.0		
Су чаңгы станциясе	6.0	4.0		
Isal Физик культура һәм тренажер залы	10.0	3.0		
Summerәйге шкаф бүлмәсе	20.0	2.0		
Кышкы бүлмә	10.0	3.0 room		
Changing roomзгәртү бүлмәләре булган жәйге душ	10.0	1,5		
Машина кую урыны <*>	4.0 машина	25.0		
Велосипед парковкасы <*>	12.0 машина	1,0		
Illi Вильярд бүлмәсе (1 естәл)	6	20		
Балалар автодромы <*>	100	10		
Коньки шуу <*>	100 x 4	51 x 24		
Теннис корты (ябык) <*>	4 x 5	30 x 18		
Бадминтон корт <*>	4 x 5	6.1 x 13,4		
Баскетбол майданчыгы <*>	15 x 4	26 x 14		
Волейбол майданчыгы <*>	18 x 4	19 x 9		
Гимнастика өлкәсе <*>	30 x 5	40 x 26		
Лагерь <*>	10 x 5	30 x 15		
School Мәктәпкәчә яшьтәге балалар өчен уен майданчыгы	6	2		
Mass Массә-күләм уеннар өчен майданчык	6	3		
Present Хәзерге платформа. теннис (1	5 x 4	2.7 x 1.52		
таблица)				
Теннис корты <*>	4 x 5	40 x 20		
Футбол кыры <*>	24 x 2	90 x 45		
	96 x 94			
Ice хоккей өчен кыр <*>	20 x 2	60 x 30		
Спорт үзәге, стадион <*>	20 x 2	96 x 120		
Кинәш ноктасы	5	0,4		
<*> Район нормасы объект өчен бирелгән.				
<*> Объект парк чикләреннән читтә урнашкан.				

Кабул итү  
ОДитештерү Максаты Территориясендә яхшырту

Төрле тармакларның житештерү корылмаларын  
камилләштерү

Ries Промышленность   Саклау чаралары ed Тәкъдим ителгән практикалар     предприятияләр   мохит   яхшырту
Инструментация-ис Остакханәләрне изоляцияләү law Газонны максималь куллану   Техник һәм ра-куллану, саклагыч каплау, каты каплау гына Эдиоэлектрон зоналар һәм урамнар; - каты тузан булмаган материаллардан "Сәнәгать территориясен саклау" Резервуарларны, фонтаннарны тәртипкә китерү Dust "тузаннан һәм башка суүткәргечләрдән.     ards куркынычлар, шулай ук prot саклаучы полосаларның тыгыз төшүе   the кояшның артык эсселегеннән.   массивлар һәм төркемнәр.       main Төп буйлап гади төшү         якынлаша.   Plants plants plants plantsсемлекләргә ябу кабул ителми  Pol pol en полен, орлык, чәч белән әйләнә-тирә мохит,         аста.         Тәкъдим ителә: жимеш агачлары,         чәчәк түшәкләре, роза бакчалары.
Текстиль ishing Төмамлау изоляциясе  Ял итү урыннарын тышка урнаштыру  Индустрия; бизәү кибетләренәң йогынты зонасын булдыру.     "уңайлы шартлар" Төмамлау тирәсендә яшелләндерү    рест һәм хәрәкәт кибетләре, яхшы тәэмин итү Territory территориядә;  аерация.       шау-шудан саклау gül чәчәкләрен киң куллану,         чишмәләр, декоратив скульптура,   Devices   "жайланмалар, кораллар"       мәгълүмат. Сайтларны шау-шулы яклау       ял.       buildings Биналарның яссы түбәләрендәге бакчалар.       ass Ассортимент чикләүләре юк:       с яфраклы, ылыслы,       flow матур чәчәкле куаклар, крепостьлар һәм       бүтән
Май һәм сыр   изоляция а Тотрыклы газон булдыру.   Аеру һәм житештерү  Кыен агач һәм куак   Инженер плантацияләреннән сәт кибетләре 50% ка кадәр "Сәнәгать транспорты" яшел майдан.     элементә; Single Зур токымлы төркемнәр Dust dust тузаннан саклау ings утырту "билбау" территориясе     all һәр яктан.       ort Ассортимент белән       бактерицид үзлекләре: имән       ред, тау көл,         Европа личинкасы, ак чыршы,       bian Сербия һ.б.   Drive   drive Машина юлларының каплаулары - монолит        бетон, тротуарлар бетон плитәләрдән.
Бейкер-   изоляция surrounded житештерү майданы surrounded Индустриаль-жаджент ессеник сузылган төркемнәр һәм  "Территория" агач утырту полосалары

fromдан урнашу l (линден, карле, Канада терек, |  
 Roduction roduction производство ount тау кел, личинка  
 | шау-шу; Себер, ак чыршы). |  
 | | яхшы factory Заводка кадрге зонада - ялгыз |  
 | | вентиляция - агачларның декоратив үрнәкләре  
 | | территорияләр | (чыршы чәчле, соры, көмеш, |  
 | | wed Шведлер картасы). |

---

At Ит жыу заводы-| Торакны саклау| Ял итү урыннарын урнаштыру|  
 "Сез административ бинадан территорияләр, ат|  
 | ододорның үтеп керүе;  
 | | тузаннан саклау; эзер продуктларны чыгару. |  
 Territory территорияне азрацияләү | Гади газон, ачык эш |  
 | | ree агач һәм куак утырту. |  
 | | ort Ассортимент белән  
 | | | бактерицид үзлекләре. Десант  
 Works | ус остаханәләрне визуаль изоляцияләү өчен |

---

Ruction Төзелеш ise Көчләргә киметү, protective Саклагычтан саклану  
 "Сәнәгать тизлеген һәм зур сәхнә төркемнәре"  
 | гааррейда тотрыклылык. |  
 Rit Территорияләр; Re Ял итү урыннары бизәлгән|  
 | | изоляция | якты чәчәк түшәкләре. |  
 | | янәшә | Төсләр актив рәвештә into белән кертелә  
 Rit Территорияләр | төзү, транспорт җайланмалары, |  
 Ett урнаштыру; - зур архитектура формалары һ.б.  
	жанландыру - саклану элементлары.	
Монотонлы һәм	Ассортимент: карлыгачлар, кел агачлары, линдалар,	
	төссез урта	элмс һ.б.

---

Гариза No. 7

Транспорты һәм жәяүлеләр белән аралашу өчен каплау төрләре.

Таблица 1. Транспорт элементларын каплау

Катлаулы объект   лауеггары катлам материалы   Норматив
урамны төзекләндерү   юлны каплау   документ
Network юл челтәре
Урамнар һәм юллар р Асфальт бетон:   ГОСТ 9128 - 97
Төп урамнар   - А һәм В типлары, 1 бренд;
шәһәр күләмдәге эһәмияткә ия:   - шагыл һәм мастик; U TU-5718-001-
- өзлексез    00011168-2000 with белән
Күңел ачу   - кастинг II. U TU 400-24-158-89
<*>
R rough тупас катнашмалар U TU 57-1841
катламнар киегез.  02804042596-01
- көйләнә торган хәрәкәт белән   Бер үк аме Бер үк

Төп урамнар В А һәм асфальт бетон төрлөрө	GOST 9128 - 97
Региональ кыйммәт	Б, 1 билге
Localирле мөгънә:	
Residential - торак биналарда В А, асфальт бетон төрлөрө, G	GOST 9128 - 97
Di D	
Production житештерүдә һәм В Асфальт бетон төрлөрө һәм	GOST 9128 - 97
UtB	ility фйдалы склад зоналар
Районнар В Асфальт бетон төрлөрө В һәм	GOST 9128 - 97
В.	
Вәкил,	Төсле пластик бетон. U TU 400-24-110-76
он-сайт, жәмәгать	иесе кисәкчөлөрө элементлары
Транспорт	ясалма ор
табигый таш.	
исл чишелешләрө р Асфальт бетон:	GOST 9128 - 97
- А һәм В төрлөрө;	U TU 5718-001-
- шагыл һәм мастик	00011168-2000
Ясалма корылмалар р Асфальт бетон: OS ГОСТ 9128 - 97	
Ges Күперләр, очышлар,	- В тйбы; U TU-5718-001 -
күперләр, тоннельләр	- ватылган таш; 00011168-2000
U TU 400-24-158-89	
<*>	
- I һәм II кастинг төрлөрө. U TU 57-1841-	
ugh Каты катнашмалар	02804042596-01
Layer layers катлам катламнары	

Таблица 2. жәяүлеләр белән элементә

Объект ating Каплау материалы:	
катлаулы	
яшеллендерү	тротуар   жәяүлеләр зонасы   пандуслардагы юллар
	пейзаж
ories ories территорияләр	
	техник
	зоналар
Магистраль	Асфальт бетон   - иесе кисәк
St урамнары	типлары Г һәм Д   элементлары from
шәһәр күләмендә һәм	кисәк   ясалма
"Төбәктән" региональ кыйммәт	
ясалма	таш.
Natural	яисә табигый   Иркән катнашмалар
таш	материаллар,
fort	уңайсызландырылган
fort or	ныгытылган
	астрингент
Localирле урамнар аме Шул ук	-   -   Асфальт бетон
, Кыйммәтләр	C C, G һәм D. типлары
Residential торак йортта	ement ementement бетон.
төзү	
-	Асфальт бетон   -   -
Production житештерү һәм G һәм D. типлары	
утилитель	цемент бетон
склад өлкөлөрө	

---

Rian жаяүлелер урамы іесе кисәк | кисәк | - | |  
| | элементлардан | |  
| ясалма ясалма | | |  
Natural natural natural natural|or natural| | |  
	таш.	таш.		
lasticПластик бетон lasticПластик бетон				
	төс	төс		

---

| Районнар іесе кисәк | кисәк | | |  
| Representative, | from from from from from from from from  
он-сайт, ясалма	ясалма			
"Ижтимағый	ор табиғый"			
Транспорт.	таш.			
р Асфальт бетон р Асфальт бетон				
G G типлары G һәм D. типлары G һәм D.				
lasticПластик бетон lasticПластик бетон				
	төс. Төс.			
транспорт	кисәк			
			элементларын алыштыру	
	ясалма			
Natural	яки табиғый			
	таш.			
	рАсфальт бетон			
	G төрләре G һәм D.			

---

Est жаяүлелер | ame Бер үк as | | |  
жир киселешләре,		клда			
		елешләр яки			
		іесе кисәк			
		элементлары		from	
		ясалма			
Natural	or табиғый				
		таш			
Ground жир асты һәм	as Асфальт бетон:		Асфальт бетон		
Ground жир есте V V, G, D. V типлары V, G, D					
	іесеПис элементлары				
	rom from rom rom rom				
		ясалма			
Natural	or табиғый				
		таш.			

---

| Күперләр, очкычлар, | кисәк | - | - | Шул үк |  
| over over over over over over over over over over over over over over over  
| over over over over over over over over over over over over over over over  
Туннельләр ясалма				
Natural	яки табиғый			
	таш.			
	рАсфальт бетон			
	G төрләре G һәм D.			