

СОВЕТ СТАРОАЙМАНОВСКОГО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
АКТАНЫШСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

423739, село Старое Айманово,  
ул.Новая,



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
АКТАНЫШ МУНИЦИПАЛЬ  
РАЙОНЫ ИСКЕ АЙМАН АВЫЛ  
ЖИРЛЕГЕ СОВЕТЫ

423739, Иске Айман авылы, Яна  
ур., 5А

Тел/факс (885552)5-01-63  
Saym.Akt@yandex.ru

## КАРАР

## РЕШЕНИЕ

08.04. 2020 ел

№7

Актаныш муниципаль районы Иске Айман авыл жирлегенең шәһәр төзелеше  
проектлаштыруның жирле нормативлары турында

Актаныш муниципаль районы Иске Айман авыл жирлеге башкарма комитеты  
Иске Айман авыл жирлегенең озак сроклы шәһәр төзелеше сәясәтен булдыру  
максатларында, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 8  
статьясындагы 1 пункттының 2 пунктчасы һәм 29.4 статьясы нигездә эшләнгән  
жирле нормативлары турында мәгълүматны тыңлаганнан соң, Иске Айман авыл  
жирлеге халкының тормыш-көнкүрешен уңай шартлар белән тәэммин итүгә һәм  
жирле әһәмияттәге объектлар белән тәэммин ителешнең минималь исәп-хисап  
курсәткечләрен һәм мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган  
максималь дәрәҗәдә үтәлү дәрәҗәсөн билгеләүгә юнәлдерелгән Иске Айман авыл  
жирлеге Советы КАРАР БИРӘ:

1. Актаныш муниципаль районы Иске Айман авыл жирлегенең шәһәр төзелеше  
проектлаштыруның жирле нормативларын расларга (1 нче күшымта);
2. Әлеге каарны Татарстан Республикасы хокукий мәгълүматының рәсми  
порталында бастырып чыгарырга һәм Татарстан Республикасы Актаныш  
муниципаль районының рәсми сайтында «Иске Айман авыл жирлеге» бүлегендә  
урнаштырырга.
3. Әлеге каарның үтәлешен контролдә тотуны уз өстемә алам.

Иске Айман авыл жирлеге башлыгы



М.Р.Ахметханов

Күшымта

Татарстан Республикасы

Актаныш муниципаль районы

Иске Айман авыл жирлеге

Советы карары буенча

2020 елның 08 апрель № 7

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АКТАНЫШ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ  
ИСКЕ АЙМАН АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ ТӨЗЕЛЕШЕН ПРОЕКТЛАШТЫРУ БУЕНЧА  
ЖИРЛЕ НОРМАТИВЛАР

2020ел

## ЭЧТӨЛГЕ

### 1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӨМӨЛӘР 3

### 2. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӨТКЕЧЛӨРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ һәм ӨЛКӘСЕ 4

### 3. ИСКЕ АЙМАН АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ

### 4. ТӨП ӨЛЕШЕ 6

4.1. Авыл жирлөгө халкын электр, жылыштык, газ һәм су белән тәэммин итү, ташландык суларны ағызы объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган максималь дәрәжәдә файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре;

4.2. Торак пунктлар чикләрендә автомобиль юллары һәм жирле өһәмияттәге объектларга караган транспорт объектлары белән тәэммин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган максималь дәрәжәдә файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре;

4.3. Авыл жирлөгө халкының социаль яклауга мохтаж гражданнарның хокукларын тәэммин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше объектлары белән тәэммин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль үтемлелеген максималь дәрәжәдә тәэммин итү дәрәжәсе;

4.4. Исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган дәрәжәдә файдаланылуы дәрәжәсе;

4.5. Авыл жирлөгө халкының физик культура һәм массакүләм спорт объектлары белән тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган максималь дәрәжәдә файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре;

4.6. Авыл жирлөгө халкын мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр мәмкин булганның исәп-хисап күрсәткечләре;

4.7. Авыл жирлөгө халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары белән тәэммин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр мәмкин булганның исәп-хисап күрсәткечләре;

4.8. Авыл жирлөгө халкын төзекләндөрү һәм яшелләндөрү объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе күрсәткечләре;

4.9. Авыл жирлөгө халкының ритуаль хезмәтләре күрсәту объектлары белән тәэммин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлөгө халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе күрсәткечләре;

яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;

4.10. Авыл жирлеге халкын социаль тәэмин итү һәм социаль яклау объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе күрсәткечләре;

## 5. ЖИРЛЕКНЕҢ ЖИРЛЕ ӨҢӘМИЯТТӘГЕ ОБЪЕКТЛАРЫНДА АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ НОРМАТИВ ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТАРУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӘР

5.1. Авыл жирлеге халкының электр, жылылық, газ һәм су белән тәэмин итү, ташландык суларны ағызы объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.2. Авыл жирлеге халкының торак пунктлар чикләрендә урнашкан транспорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, күрсәтелгән объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.5. Мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.6. Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр -----  
-----22

5.7. Авыл жирлеге халкының төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.8. Зиратларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр 16

6. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН НИГЕЗЛӘҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР

## 1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР

1.1. Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Иске Айман авыл жирлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативлары (алга таба-нормативлар) Россия Федерациясе, Татарстан Республикасы законнары һәм Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районының норматив-хокукий актлары нигезендә эшләнде.

1.2. Өлеге нормативлар белән җайга салынмаган мәсьәләләр «техник җайга салу турында» 27.12.2002 ел, № 184-ФЗ Федераль закон таләпләре нигезендә, Россия Федерациясе территориясендә гамәлдә булган законнар һәм норматив-техник документлар белән җайга салына.

1.3. Өлеге нормативлар, оештыру-хокукий формаларына бәйсез рәвештә, Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Иске Айман авыл жирлеге территориясендә үз эшчәнлеген алып баручы барлык шәһәр төзелеше эшчәнлеге субъектлары өчен мәжбүри.

1.4. Шәһәр төзелеше проектларының жирле нормативларын раслау, аларга үзгәрешләр керту федераль законнар, Татарстан Республикасы Законнары, Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Иске Айман авыл жирлеге жирле үзидарә органнарының норматив хокукий актлары нигезендә гамәлгә ашырыла.

1.5. Өлеге нормативлар авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектлар белән тәэмин ителешенең минималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен билгели.

1.6. Авыл жирлеге халкының тәэмин ителешенең минималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һәм авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнә торган жирле әһәмияттәге объектларга түбәндәгә өлкәләргә карый торган объектлар керә::

Халыкны электр, жылылык, газ һәм су белән тәэмин итү, ташландык суларны агызу;

авыл жирлекләре чикләрендә жирле әһәмияттәге автомобиль юллары, жирле әһәмияттәге транспорт объектлары;

социаль яклауга мохтаж гражданнарның хокукларын тәэмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелешен үстерүгә дәүләт ярдәме турында;

мәдәният, массакүләм ял, ял;

мәгълүматлаштыру һәм әлемтә;

физик культура һәм массакүләм спорт;

көнкүрәш калдыкларын жыю һәм чыгару;

төзекләндерү һәм яшелләндерү;

ритуаль хезмәтләр күрсәтү;

социаль тәэмин итү һәм социаль яклау.

1.7. Нормативлар үз әченә түбәндәге өлешләрне ала:

тәп өлеш (авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектлар белән тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсeneң исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган кадәр үтемле булуы дәрәҗәсeneң исәп-хисап күрсәткечләре;);

нормативларның тәп өлешендә булган исәп-хисап күрсәткечләрен нигезләү буенча материаллар;

нормативларның тәп өлешендә булган исәп-хисап күрсәткечләрен куллану кагыйдәләре һәм өлкәсе;

авыл жирлегенең кыскача характеристикасы.

## 2. ИСӘПЛӘҮ КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ һәм ӨЛКӘСЕ

2.1. Иске Айман авыл жирлекенең территориаль планлаштыру документларын, Иске Айман авыл жирлеге территориияләренә карата эшләнелә торган территорияне планлаштыру документларын өзөрләү, Килештерү, раслау һәм тормышка ашыру вакытында әлеге нормативлар белән билгеләнә торган исәп-хисап күрсәткечләре кулланыла.

2.2. Шәһәр төзелешен проектлаштыру нормативлары дәүләт хакимияте һәм жирле үзидарә органнары, шәһәр төзелеше эшчәнлеге турындагы законнарның үтәлешен тикшереп тору һәм күзәтү органнары тарафыннан каарлар кабул итү өчен кулланыла.

2.3. Жирлекнәң жирле әһәмияттәге объектлары исемлеге, авыл жирлеге халкының минималь тәэмин ителүчәнлеге дәрәҗәсeneң исәп-хисап күрсәткечләре һәм әлеге нормативларның тәп өлешендә китерелгән авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь үтемле булу дәрәҗәсeneң исәп-хисап күрсәткечләре үтәлү өчен мәжбүри булып тора.

2.4. Гамәлдәге норматив документларны, шул исәптән әлеге нормативларда сылтама бирелә торган документларны юкка чыгарганда һәм (яки) үзгәрткәндә гамәлдән чыгарылган нормаларга таянып эш итәргә кирәк.

## 3. ИСКЕ АЙМАН АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ

3.1. Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Иске Айман авыл жирлекенең кыскача характеристикасы, шулай ук халыкның саны, тыгызлығы һәм социаль-демографик составы турында мәгълүматлар, жирлекнәң башка характерлы үзенчәлекләре 1 нче таблицада китерелгән.

Таблица 1

№ т/б	Күрсәткеч атамасы	Характеристика
1	Авыл жирлеге территориясенең муниципаль район һәм Татарстан Республикасы структурасында урнашы	Иске Айман авыл жирлеге Актаныш районның көнбатыш өлешендә, Татарстан Республикасының төньяк-көнчыгыш урнашкан.
2	Авыл жирлеге чикләрендәге территориянең гомуми мәйданы, га	4958

3	Авыл жирлеге составына көрүче торак пунктлар исемлеге	Иске Айман авылы Колын авылы Чиялек авылы
2019 елның 1 гыйнварына дайими халық саны		
4	Барлығы, кеше	522
	шул исәптән, торак пунктлар, кеше	
	Иске Айман авылы	372
	Колын авылы	122
	Чиялек авылы	28
5	Халық тыгызлығы 01.01.2020 ел, кеше/кв. км	10,5
Халыкның яшь структурасы 01.01.2020 ел.		
6	хезмәткә сәләтле яштән яшyrәк халық, кеше.	71
	хезмәткә сәләтле яштәге халық (иратлар 16 - 59 яшь, хатын-кызлар 16 - 54 яшь), кеше.	241
	эш яшеннән өлкәнрәк халық, кеше	210
Авыл жирлегенең торак фонды 01.01.2020 ел.		
7	барлығы, мән кв. метр торак мәйданы	12500
	шул исәптән торак пунктлар буенча, мән кв. метр торак мәйданы:	
	Иске Айман авылы	9200
	Колын авылы	3000
	Чиялек авылы	300
8	Халыкның торак белән тәэммин ителеш дәрәжәсе, кв.м / кеше.	23,9
Авыл жирлеге территориясендә табигый-климат шартлары		
9	климат районы (климатик районлаштыру картасы нигезендә, төзелеш өчен)	II В
	сейсмик куркынычлылық дәрәжәсе (балл)	6
	табигат-климат шартларына гомуми бәя	уңайлыш

## 1. ТӨП ӨЛЕШ

4.1. Авыл жирлеге халкын электр, жылышык, газ һәм су белән тәэммин итү, ташландык суларны агызу объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган максималь дәрәжәдә үтемле булын исәпләү күрсәткечләре;

4.1.1. Торак пунктларны төзүнең инженерлык жиһазлары системаларын билгеләнгән тәртиптә эшләнгән һәм расланган авыл жирлеген территориаль планлаштыру документлары һәм су белән тәэммин итү, канализация, электр, жылышык һәм газ белән тәэммин итү схемалары нигезендә проектлаштырырга кирәк.

Әлеге тармак схемаларында технологиянен, куэтнең, инженерлык чөлтәрләре құләменен принципиаль мәсьәләләре хәл итерегә, схеманы тормышка ашыру чираты буенча тәкъдимнәр бирелергә тиеш.

4.1.2. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләре 2 нче таблицада китерелгән

2 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе	Халык өчен территориаль мәмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Электр белән тәэммин итү системасы объектлары: электр трансформатор подстанцияләре, бүлү пунктлары, төрле көчәнешләрдәге электр чөлтәрләре	Торак һәм жәмәгать биналарның электр энергиясе белән 100 процент тәэммин ителеши; Торак урамнарның 100 процент яктырытылышы	билгеләнми
2	Жылышык белән тәэммин итү системасы объектлары, шул исәптән: үзәкләштерелгән: котельныйлар, электростанцияләре, жылышык жылышык чөлтәрләре; үзәкләштерелмәгән: автоном һәм индивидуаль котельныйлар, фатир жылышык генераторлары, жылышык чөлтәрләре	Торак һәм ижтимагый биналарның жылышык энергиясе белән 100 процент тәэммин ителеши	билгеләнми
3	Үзәкләштерелгән газ белән тәэммин итү системасы объектлары: газ бүлү һәм газ тутыру станцияләре һәм пунктлары, газ җайга салу пунктлары, газ бүлү чөлтәрләре	Торак биналарны газ белән тәэммин итү 100%	билгеләнми
4	Үзәкләштерелгән су белән тәэммин итү системасы объектлары: су белән тәэммин итү чыганаклары, су алу корылмалары, су саклау өчен савытлар, сууткәргечләр	Торак һәм ижтимагый биналарны су белән тәэммин итү 100%	билгеләнми

5	<p>Су бұлғы системасы объектлары * шул исәптән:</p> <p>үзәкләштерелгән:</p> <p>чистарту корылмалары, канализация насос станцияләре, канализация торбалары;</p> <p>үзәкләштерелмәгән:</p> <p>локаль чистарту корылмалары, су ағызы станцияләре, канализация торбалары</p>	<p>Торак һәм ижтимагый биналарның 100 процент тәэммин ителеше</p>	<p>билгеләнми</p>
---	--	---	-------------------

\* исәп-хисап күрсәткечләре яңғыр канализациясенә қагылмый

**4.2.** Торак пунктлар чиқләрендә автомобиль юллары һәм жирле әһәмияттәге объектларга караган транспорт объектлары белән тәэммин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре;

4.2.1. Автомобиль транспорты барлық биналарга һәм корылмаларга да барып житәргә тиеш.

4.2.2. Авыл жирлеге халкы өчен жәмәгать транспорты тұкталыштарының территориаль яктан мөмкин булган дәрәҗәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләрен 3 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк. Авыл жирлеге халкының әлеге объектлар белән тәэммин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнми.

3 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халық өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе (метрлар)
1	Тұкталыш пунктлары	500

4.3. Авыл жирлеге халкының социаль яклауга мохтаҗ гражданнарның хоқуқларын тәэммин иту максатларында ғамәлгә ашырыла торған торак тәзелеше объектлары белән тәэммин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре;

4.3.1. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 4 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

4 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкның тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе (кв.м / кеше)		Халық өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе
		2020 ел	2026 ел	
1	Авыл торак пунктларында торак биналар	25,4	29,21	билгеләнми

Искәрмә.

Киләкәтә исәп-хисап күрсәткечләре 2025, 2035 елларда ирешелгән торак урыннарының гомуми мәйданы белән тәэммин ителешнең факттагы минималь дәрәҗәсен исәпкә алып корректилана.

4.4. Авыл жырлеге халкының ял итү, массакүләм ял итү, ял итү объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жырлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган кадәр мөмкин булган дәражада файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре;

4.4.1 Курсателгэн исәп-хисап курсәткечләрен 5 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

## 5 че табпциа

№ т/б	Объектның исеме	Халықны тәэммин итүнен минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе	Халық өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Клуб учреждениеләре халық саны булган торак пунктлар өчен: 0,2 – 1 мең кеше. 1 – 3 мең кеше. 3-5 мең кеше.	300 урын 300-230 урын 230-190 урын	билгеләнми
Халық саны булган авыл жирлекләре өчен авыл китапханәсе:			
2	1 – 3 мең кеше.	6-7,5 мең саклау берәмлеге; 5-6 урын-1000 кешегә.	билгеләнми
	3-5 мең кеше.	5-6 мең саклау берәмлеге; 4-5 урын-1000 кеше.	

4.5. Авыл жирлеге халкының физик культура һәм массакүләм спорт объектлары белән тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәражада утемле булуын исәпләү күрсәткечләре;

4.5.1 Курсателган исал-хисап курсәткечләрен 6 таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

## 6 нчы табпана

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэммин итүнен минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе	Халык өчен территориаль мәмкинлекләрнен максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
----------	-----------------	---	---

1	Спорт заллары	1000 кешегә идән мәйданы 350 кв. метр.	билгеләнми
2	Яссы спорт корылмалары	1000 кешегә 1950 кв. метр.	билгеләнми

4.6. Авыл жирлеге халкын мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр үтемле булуын исәпләп чыгару күрсәткечләре;

4.6.1. Авыл жирлеге халкын мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен 7 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

7 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Үлчәү берәмлеге	Халыкны тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе
1	Почта элемтәсе бүлеге	төзелеш объектлары авыл жирлеге	1

4.6.2. Авыл жирлеге халкы өчен мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектларының территориаль яктан мәмкин булган дәрәҗәдә файдаланылының исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнми.

4.7. Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары белән тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр мәмкин булган дәрәҗәдә файдаланылының исәп-хисап күрсәткечләре;

4.7.1. Көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары исемлеге, мондый объектларның урнашуы Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Иске Айман авыл жирлеге территориясен санитар чистартуның Генераль схемасы нигезендә кабул ителә.

4.7.2. Авыл жирлеге халкы өчен каты көнкүреш калдыкларын жыю өчен контейнер мәйданчыкларының территориаль яктан мәмкин булган кадәр үтемле булуы (яшәү урыннарыннан, балалар һәм дәвалай-профилактика учреждениеләреннән, спорт урыннарыннан, ял иту урыннарыннан ераклық) буенча исәп-хисап күрсәткечен 100 метр күләмендә кабул итәргә кирәк.

4.8. Авыл жирлеге халкын төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр мәмкин булган дәрәҗәдә файдаланылының исәп-хисап күрсәткечләре;

4.8.1. Авыл жирлеге халкының гомуми файдаланудагы яшелләндерелгән территорияләр белән тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен 8 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

8 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе (кв. метр / кеше)	Халык өчен территориаль мәмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе
-------	-----------------	--	---

1	Авыл торак пунктларында гомуми файдаланудагы яшелләндөрелгөн территорияләр	12	билгеләнми
Искәрмә.  Урманнар тирә-юненде урнашкан торак пунктлар өчен эре өлгөларның һәм сүлыкларның яр буе зоналарында, гомуми файдаланудагы яшелләндөрелгөн территорияләрнең мәйданы 20% тан да ким булмаска тиеш.			

4.9. Авыл жирлеге халкының ритуаль хезмәтләре күрсәту объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;

4.9.1. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 9 таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

9 нчы таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкның тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе (1 мең кеше /га)	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе
1	Традицион күмү зираты	0,24	билгеләнми

4.10. Авыл жирлеге халкын социаль тәэмин иту һәм социаль яклау объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган кадәр үтәмле булуын исәпләү күрсәткечләре;

4.10.1. Инвалидларның шәхси автотранспортын дайми саклау урыннары белән тәэмин ителеш дәрәҗәсе жиңел автомобильләрнең дайми саклау урыннарының гомуми саныннан 10% ка (ләкин 1 урыннан да ким булмаган), шул исәптән инвалидларның кресло-коляска автомобильләре өчен махсус урыннарның 5% ына тигез булырга тиеш.

Инвалидларның шәхси автотранспортын вакытлыча саклау урыннары белән тәэмин иту дәрәҗәсен учреждениеләр һәм хезмәт күрсәту предприятиеләре янында жиңел автомобильләрне кыска вакытлы саклау өчен ачык мәйданчыкларда 10% ка (ләкин 1 урыннан да ким булмаган) кабул итәргә кирәк

## 5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫң ЖИРЛЕ ӘҢӘМИЯТТӘГЕ ОБЪЕКТЛАРГА БУЛГАН ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӘР

5.1. Авыл жирлеге халкының электр, җылышлық, газ һәм су белән тәэмин иту, ташландык суларны ағызу объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.1.1. Электр белән тәэмин иту системаларын проектлауны «Торак һәм жәмәгать биналарының электр жайламналарын проектлау һәм монтажлау» СП 31-110-2003 таләпләренә туры китерап билгеләнә торган электр чыганакларына электр нагрузкасы күрсәткечләре (6 бүлек), «ФСК ЕЭС» ААЖнең техник сәясәте турындагы 2006 елның 2 июнендейге Нигезләмә (2 бүлек) нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

Алдан исәп-хисаплар ясау өчен торак пунктлар территорияләренең чагыштырма исәп-хисап йөкләнешенең эреләнгән курсәткечләрен 10 нчы таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

10 нчы таблица

Халық саны (мен кеше)	Торак пункт		
	табигый газда плитәләр белән (кВт/кеше)		
	тулаем алганда, торак пункт буенча	шул исәптән:	
кимәндә 3	0,41	үзәк	микрорайоннар /төзелеш кварталлары

Искәрмә.

1. Торак пункт үзәге төшөнчәсе астында төрле административ, мәдәни, уку учреждениеләре, сәүдә һәм жәмәгать туклануы предприятиеләре тупланган территорияне аңларга кирәк.

2. Таблицада вак сәнәгать предприятиеләреннән йөкләмәләр исәпкә алышмаган. Аларны исәпкә алу өчен түбәндәгे коэффициентларны кулланырга кирәк:

табигый газда плиталы торак пунктлар өчен: 1,2-1,6.

Торак пункт үзәге территориясендә зур өһәмияткә ия булырга кирәк.

Электр энергиясен бүлү системасының көчәнешен сайлау, перспективалы электр йәкләнешләренән үсешен анализлауны исәпкә алып, Татарстан Республикасының бүлү электр чөлтәре комплексы чөлтәрләренән перспективалы үсеше схемасы нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Торак пунктларның электр чөлтәрләренән киеренкелеге исәп-хисап чоры һәм энергия системасында көчәнешләр системасы чикләрендә аларны үстерү концепциясен исәпкә алып сайлана: 35 – 110 – 220 – 500 кВ яки 35 – 110 – 330 – 750 кВ.

Электр белән тәэммин итү системасының көчәнеше, энергия трансформациясе баскычларының ин аз санын исәпкә алып, сайлап алышырга тиеш. Якын арада 35-110/10 кВ көчәнешләр системасы ин максатка ярашлы булып тора.

Торак пунктлар территорияләрендә трансформатор подстанцияләрен һәм бүлү жайламналарын проектлауны электр жайламналарын урнаштыру кагыйдәләре һәм 2006 елның 2 июнендәге «ФСК ЕЭС» ААЖнең техник сәясәте турындагы Нигезләмәнең 2 бүлеге таләпләре нигезендә гамәлгә ашырылырга кирәк.

Трансформатор подстанцияләре, бүлү жайламналары һәм торак төзелеше территориясендә урнашкан кабельләргә һава электр линияләре күчү пунктлары ябык типтагы проектларга тәкъдим ителә.

5.1.2. Яңа жылышлык белән тәэммин итү системаларын проектлау һәм тәзу, гамәлдәге жылышлык белән тәэммин итү системаларын реконструкцияләү һәм үстерү авыл жирлеген жылышлык белән тәэммин итүнен расланган схемасы нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Жылышлык белән тәэммин итү системаларын проектлауны кулланучылар категорияләрен исәпкә алып, «Жылышлык чөлтәрләре» СНиП 41-02-2003 (5 бүлек), ГОСТ Р 54964-2012 "Туры килү-килмәүне бәяләү" күчемсез милек объектларына экологик таләпләр (А күшымтасы).

Торак пунктлар территорияләрендә үзәкләштерелгән жылышлык белән тәэммин итү чыганакларын коммуналь-склад һәм житештерү зоналарында, жылышлык йәкләнеше үзәкләрендә урнаштырырга киңәш ителә.

Жылышлык белән тәэммин итү чыганакларын, жылышлык пунктларын урнаштыру акустик исәп-хисаплар белән нигезләнергә тиеш.

Трассаларны һәм жылышлык чөлтәрләрен салу ысуулларын «Жылышлык чөлтәрләре» СНиП 41-02-2003 (9 бүлек), СП 42.13330.2011 СНиПның актуальләштерелгән редакциясе 2.07.01-89\*таләпләренә туры китереп карага кирәк. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм тәзу» (12 бүлек).

5.1.3. Газ белән тәэммин итүнең гамәлдәге системаларын проектлау һәм төзү, реконструкцияләу һәм үстерү СНиП 42-01-2002 «Газ бүлү системалары», ПБ 12-529-03 туры «Газ бүлү һәм газ куллану системалары иминлеге кагыйдәләре» таләпләренә түрәкетеп, Татарстан Республикасын газ белән тәэммин итү һәм газлаштыруның Генераль схемасы нигезендә, торак-коммуналь хужалыкны, сәнәгать һәм башка оешмаларны газлаштыру буенча республика программалары нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Авыл торак пунктлары өчен газ куллануның эреләндөрелгән курсәткечен бер кешегә елына 220 куб. м куләмендә кабул итәргә кирәк.

Газ бүлү һәм газ тутыру станцияләре торак пунктлардан читтә урнашырга тиеш.

Газ тутыру пунктларын торак пунктның торак төзелеше территориясенән читтә, жилле яктан урнаштырырга кирәк.

Газ бүлү чөлтәрендә газ басымын киметү һәм җайга салу өчен газ җайга салу (блоклы яки шкафлы) пунктларын проектларга кирәк.

Газ көйләү пунктны район үзәгендә, районның йөкләнеш үзәгенә мөмкин кадәр якын итеп урнаштырырга кирәк.

Торак пунктларда аерым урнашкан газ көйләү пунктларын биналарга һәм корылмаларга кадәр билгеле бер ераклыкта урнаштырырга кирәк:

газ басымы булганда, газ көйләү пунктына 0,6 МПа – 10 метрга кадәр;

газ басымы булганда, газ көйләү пунктына 0,6 – 1,2 МПа – 15 метр.

5.1.4. Торак пунктларны су белән тәэммин итү системаларын проектлау, шул исәптән су белән тәэммин итү чыганакларын сайлау, су алу корылмаларын урнаштыру СП 30.13330.2012 таләпләренә туры китереп эшләнергә тиеш: СНиП 2.04.01-85\* «Биналарның эчке сууткәргечләре һәм канализациясе», СП 31.13330.2012 актуальләштерелгән редакциясе 2.04.02-84\* «Су белән тәэммин итү. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар» СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.07.01-89\*. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл җирлекләрен планлаштыру һәм төзү» (12 бүлек), СанПиН 2.1.4.1074-01 «Эчәргә яраклы су. Үзәкләштерелгән эчәргә яраклы су белән тәэммин итү системаларының су сыйфатына карата гигиена таләпләре. Сыйфат контроле. Кайнар су белән тәэммин итү системаларының куркынычсызылыгын тәэммин итүгә гигиеник таләпләр», СанПиН 2.1.4.1175-02 «Үзәкләштерелгән су белән тәэммин итү системаларының сыйфатына гигиеник таләпләр. Чыганакларны санитар саклау», ГОСТ 2761-84\* «Үзәкләштерелгән хужалык-эчәр су белән тәэммин итү чыганаклары. Гигиеник, техник таләпләр һәм сайлау кагыйдәләре», СанПиН 2.1.4.1110-02 «Эчәргә яраклы су белән тәэммин итү чыганакларын һәм сууткәргечләрне санитар саклау зоналары»

Халыкның хужалык-эчәргә яраклы ихтияжлары өчен тәүлегенә уртача тәүлеклек (бер ел эчендә) су куллану курсәткечен бер кешегә 200 литр куләмендә кабул итәргә кирәк (эчке сууткәргеч һәм канализация белән тәэммин итеп биналар, ванналар һәм җирле су жылыштычлар белән).

Су алу корылмаларының тибын һәм схемасын территориянең геологик, гидрогеологик һәм санитар шартларыннан чыгып сайларга кирәк.

Су чөлтәрләрен божра белән проектларга кирәк. Сууткәргечләрнең тупик сзыыкларын куллану рәхсәт итеп:

авария вакытында су белән тәэммин итүдә өзеклек булган очракта житештерү ихтияжларына су бирү өчен;

торбаларның диаметры 100 мм дан артмаган хужалык-эчәргә яраклы ихтияжларына су бирү өчен;

янгынга каршы яки хужалык-янгынга каршы ихтияжларга су бирү өчен, линиянең озынлыгы 200 метрдан да артык түгел.

Бина һәм корылмаларның эчке сууткәргеч чөлтәрләре белән тышкы су чөлтәрләрен божралау рәхсәт итеп:

5.1.5. Торак пунктларның канализация системаларын проектлауны СНиПның актуальләштерелгән редакциясе 2.04.01-85\* "Эчке сууткәргеч һәм биналарны канализацияләү", СП 32.13330.2012 актуальләштерелгән редакциясе 2.04.03-85\*

«Канализация. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар» СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.07.01-89\*. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм тәзү» (12 бүлек).

Кәнкүреш суларын тәүлеклеклек уртача су белән тәэммин итү, территориягә су сибүгә һәм яшел үсентеләргә су тотуны исәпкә алмыйча, тәүлеклеклек су куллануга тигез дәрәҗәдә кабул ителә.

Территориаль планлаштыру документларын эшләгәндә авыл торак пунктлары өчен тәүлеклеклек уртача (бер елга) су бүлүне 1 кешегә 150 л/тәүлекенә кабул итү рәхсәт ителә.

Ағынты суларның чистарту корылмалары мәйданчыгын жылды чорда жилләр өчен, су агымы буенча түбәнрәк булган торак пунктның торак төзелешенә карата юнәлеш жилләре өчен аерым яктан урнаштырырга кирәк.

### **5.2. Авыл жирлеге халкының торак пунктлар чикләрендә урнашкан транспорт объектларында, әлеге объектларны урнаштыру буенча норматив ихтияжын билгеләү буенча тәкъдимнәр**

5.2.1. Торак пунктлар территориясендә урамнар һәм юллар чөлтәренең үткәрүчәнлек мөмкинлеге автомобильләштерү дәрәҗәсеннән ышып билгеләнә.

2025 елга кадәр исәпләнгән вакытка авыл торак пунктлары өчен 1000 кешегә 440 автомобиль кабул итәргә кирәк.

5.2.2. Магистраль урамнарда һәм жайга салына торган хәрәкәт юлларында урта, зур һәм эре авыл торак пунктларында төзелгән территорияләр чикләрендә 200-300 метр интервалы булган юл йөрү өлеше (жир өсте) белән бер дәрәҗәдә жәяүлеләр кичү юлларын күздә тотарга кирәк.

5.2.3. Жәмәгать транспортының тукталыш пунктлары арасындағы ераклыкны – 400 – 600 метр, жәмәгать үзәге-урта, һәм зур авыл торак пунктлары чикләрендә 300 метр кабул итәргә кинәш ителә.

5.2.4. Торак пунктлар һәм жирле әһәмияттәге объектларга караган транспорт объектлары чикләрендә автомобиль юлларын проектлауны СП 42.13330.2011 СНиП 2.07.01-89\* актуальләштерелгән редакциясе таләпләренә туры китереп башкарырга кирәк. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм тәзү» (11 бүлек, күшымталар И, К, Л).

### **5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр**

5.3.1. Торак төзелеше һәм торак төзелеше төрләренең исәп-хисап күрсәткечләре гамәлдәгә һәм фаразлана торган социаль-демографик вазыяттыне һәм халықның көрәм дәрәҗәсен исәпкә алып башкарылырга тиеш.

5.3.2. Торак төзелешенең характеристына туры китереп, 11 таблицада китерелгән төзелеш төрләре бүләп бирелә

11 нче таблица

№ т/б	Торак төзелеше тибы	Төзелеш характеристикалары
1	Азкатлы торак төзелеше	биекләгә 3 катка кадәр булган индивидуаль усадьба төзелеше; 3 катка кадәр биекләттәге блокланган торак йортлар тәзү; биекләгә 4 катка кадәр булган күпфатирлы торак йортлар тәзү;
2	Урта катлы торак төзелеше	5-8 катлы күпфатирлы торак йортлар тәзү

Торак төзелешенең төрләрен бүләп бирү, аларны оештыруга карата таләпләрне билгеләү авыл жирлекенән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре белән гамәлгә ашырыла.

5.3.3. Торак пунктларны төзүнең норматив параметрлары 7 нче бүлекнен 42.13330.2011 СНиП 2.07.01-89 Актуальләштерелгән редакция таләбе буенча билгеләнә. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү»

**5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр**

5.4.1. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләүне халкының төрле социаль-демографик төркемнәренә булган ихтыяжларын канәгатыләндеру зарурилыгы нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

5.4.2. Әлеге объектларны урнаштыру башка шундай үк объектларын якынлығын, транспорт элемтәләрен оештыруны, урамнар, юллар һәм жәяүлеләр юллары чөлтәре белән үзара бәйләнешне исәпкә алып башкарылырга тиеш.

5.4.3. Мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләре күләмен проектлау бирeme нигезендә кабул итәргә кирәк.

5.4.4. Физик культура һәм массакүләм спорт объектларын белем бирү мәктәпләренең һәм башка уку йортларының, ял һәм мәдәният учреждениеләренең спорт объектлары белән бергә алып бару рәхсәт ителә.

**5.5. Мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр**

5.5.1. Яңа төзелешне гамәлгә ашырганда телекоммуникация системаларын, эфир цифрлы телевидение күмәк кабул итү системаларын урнаштыруны һәм бөр үк вакытта өч элемтә операторы тарафыннан хәзмәт күрсәтү өчен кирәkle булган ябык эчке коммуникацияләр буенча йорт эчендәге элемтә чөлтәрләрен урнаштыруны құздә тотарга кирәк.

5.5.2. Мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләре мәйданын 12 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

12 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Участок мәйданы
1	Почта элемтәсе булеге	700-1200 кв. метр
2	Автомат телефон станциясе	0,25 га
3	Тармаклы автомат телефон станциясе	0,3 га
4	Концентратор	40-100 кв. метр
5	Төрәк-көчәйтү станциясе	0,1-0,15 га
6	Блок-чыбыклы тапшырулар станциясе	0,05-0,1 га
7	Тавыш трансформатор подстанциясе	50-70 кв. метр
8	Кабельле телевидениенең техник үзәге	0,3-0,5 га

5.5.3. Элемтә предприятиеләре биналарын, заарлры, коррозияле-актив, күнелсез исле матдәләре һәм тузаннары бүлеп бирү чыганагы булган күрше предприятиеләргә яки технологик процесслы объектларга карата, аларның санитар-яклау зоналарыннан читтә урнаштыру зарур.

5.5.4. Элемтә линияләрен урнаштыру «Элемтә линияләре өчен жир бүлеп бирү нормалары» СН 461-74 таләпләренә туры китерап башкарылырга тиеш.

**5.6. Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдықларын жыю һәм чыгару объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр**

5.6.1. Торак пунктларның торак зоналарында автомобиль транспорты өчен подъездлар белән тәэмин ителгән каты көнкүреш калдықларын жыю өчен контейнер мәйданчыклары урнаштыруны құздә тотарга кирәк.

Контеинер мәйданчықларының тиешле күләмен билгеләу өчен, контеинерлардан файдаланучы халық саныннан, калдықлар жыелу нормасыннан, калдықларны саклау срокларыннан чыгып эш итәргә кирәк. Контеинерларның исәп-хисап күләме алар оешкан чорда калдықларны фактта туплауга туры килергә тиеш.

5.6.2. Көнкүреш калдықларын жыю нормалары күрсәткечләрен СП 42.13330.2011 СНиП 2.07.01-89\*таләпләренә туры китереп кабул итәргә кирәк. «Шәһәр төзелеше. 13 нче таблицада китерелгән шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү.

Жыелган көнкүреш калдықларының исәп-хисап санын даими (һәр 5 ел саен) факттагы мәгълүматлар буенча ачыкларга кирәк.

13 нче таблица

Көнкүреш калдықлары төрләре	Елына 1 кешегә көнкүреш калдықлары саны	
	кг	литр
Каты:		
су, канализация, үзәк жылышлық һәм газ белән тәэммин ителгән торак биналардан;	190-225	900-1000
башка торак биналардан	300-450	1100-2000
Ижтимагый биналарны исәпкә алып, каты көнкүреш калдықларының гомуми саны	280-300	1400-1500
Пычрак су чокырыннан сыек (канализация булмаганда)	–	2000-3500

5.6.3. Контеинер мәйданчықларын торак йортлардан, балалар, дәвалай-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчықларыннан һәм халық ял итә торган урыннардан кимендер 20 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

5.6.4. Бер мәйданчыкта урнашкан чүп-чар өчен контеинерлар саны 5 контеинердан артмаска тиеш.

5.6.5. Үзәкләштерелгән ташландык суларны ағызы системасы белән тәэммин ителмәгән торак йорт территориясенде сыек көнкүреш калдықларын жыю өчен ишегалды юынтыларын күздә тотарга кирәк.

## 5.7. Авыл жирлеге халкының төзекләндеру һәм яшелләндеру объектларында норматив ихтияжды билгеләу, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.7.1. Торак пункт төзелеше чикләрендә төрле билгеләнештәге яшелләндерелгән территорияләрнең чагыштырма авырлыгы (төзелеш территориясенең яшелләндерелгән булуты) 55% тан да ким булмаска тиеш.

Төрле билгеләнештәге яшелләндерелгән территорияләр астында гомуми һәм чикләнгән территорияләрне, агач һәм қуак үсентеләрен, торак пунктлар территорияләрендә урманнарны аңларга кирәк.

5.7.2. Торак пункттагы яшел үсентеләрне, аның планлаштыру структурасын һәм жирле шартларын исәпкә алып, бердәм система рәвешендә карарга кирәк.

Торак пунктның яңа территорияләрен проектлаганда һәм реконструкцияләгендә гамәлдәгә яшел үсентеләрне максималь рәвештә саклауны һәм куллануны күздә тотарга кирәк.

5.7.3. Гомуми файдаланудагы яшелләндеру объектлары мәйданнарын түбәндәгә күләмдә алырга кирәк:

парклар-10 гектардан да ким түгел;

бакчалар-кимендер 3 га;

скверлар-0,5 га.

5.7.4. Торак пунктлар территориясендә төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларын урнаштыру принциплары, объектларның параметрларын, СНиП 2.07.01-89\* актуальләштерелгән редакциясе нигезендә, кабул итәргә кирәк. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм тәзү»

### 5.8. Зиратларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.8.1. Бу бүлектә мәрхүмнәң мәетен яки жәсәдләрен бирү юлы белән жирләү юлы белән традицион құмелгән зиратларны урнаштыруга карата таләпләр һәм рекомендацияләр китерелә.

5.8.2. Зират өчен жир участогы күләме 40 гектардан артмаска тиеш.

5.8.3. Зиратны урнаштырганда халық санының перспективалы үсешен, үлем коэффициентын, гамәлдәге зиратларның булуын, жир участогы нормасын исәпкә алырга кирәк.

5.8.4. Зиратларны торак пунктларның торак төзелеше территориясөнә карата жилле яктан урнаштырырга кирәк.

5.8.5. Яңа жирләү урыннары булдыру, гамәлдәге жирләү урыннарын реконструкцияләү экологик һәм санитар-гигиена экспертизасы үңай бәяләмәсе булганда мөмкин.

5.8.6. Авыл зиратларын торак, жәмәгать биналарыннан, спорт-сәламәтләндөрү һәм санатор-курорт объектларыннан кимендә 50 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

5.8.7. Зират өчен бирелгән участок түбәндәге таләпләргә туры килергә тиеш:

торак пункттан, ачык сулыклардан һәм су ағымнарыннан капма-каршы якка авышлық булырга;

су басу зонасыннан читтә урнашкан;

грунт супарының максималь торышы булган жир өслегеннән 2,5 метрдан да ким булмаган грунт супарының торышы дәрәжәсенә ия булу;

коры, пористый туфракка (комлы) 1,5 метр тирәнлектә һәм аннан да түбәнрәк, туфракның дымлылығы 6-18% чикләрендә.

5.8.8. Зиратлар территориясендә юл чөлтәрен, су сибү системасын, шахталар көеларын, тышкы яктылыкны күздә тотарга кирәк.

5.8.9. Жирләү участокларының күләмен 14 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

14 нче таблица

Бер дәрәжәдә бер урында жирләү саны	Жирләү участогы күләме	
	Киңлеге, метр	Озынлығы 1 метр
1	1,0	2,0
2	1,8	2,0
3	2,6	2,0
4	3,6 / 1,8	2,0 / 4,0
5	2,6	4,0
6	2,6	4,0

## 2. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН НИГЕЗЛӘҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР

6.1. Нормативлар түбәндәге норматив хокукий актлар таләпләренә туры китереп өзөрләнде:

Россия Федерациясенең шәһәр төзелеше кодексы 29.12.2004 ел, № 190-ФЗ;

«Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 6 октябрендәге 131-ФЗ номерлы Федераль закон;

"Жирләү һәм жирләү эше түрында" 12.01.1996 ел, № 8-ФЗ Федераль закон;

"Татарстан Республикасында шәһәр төзелеше эшчәнлеге түрында" 2010 елның 25 декабрендәге 98-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы законы;

"2014 елга кадәр ижтимагый инфраструктура, социаль хезмәт курсәтүләр белән тәэммин ителешнең социаль гарантияләре дәрәҗәсен билгеләү түрында" 2009 елның 26 гыйнварындагы 42 номерлы Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты карары (30.05.2013 елга үзгәрешләр белән);

6.2. Нормативларны әзерләгәндә түбәндәге норматив документлар кулланылды:

СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.07.01-89\*. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм тәзү»;

СП 31.13330.2012 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.04.02-84 \* «Су белән тәэммин итү. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар»;

СП 32.13330.2012 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.04.03-85\* «Канализация. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар»;

СП 59.13330.2012 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 35-01-2001 "Биналар һәм корылмаларның аз хәрәкәтләнүче халык төркемнәре өчен үтәмлелеге";

СанПин 42-128-4690-88 «Торак урыннар территорияләрен карап тоту буенча санитар кагыйдәләр»;

СанПин 2.1.1279-03 «Зиратларны, биналарны һәм корылмаларны урнаштыру һәм карап тотуга гигиеник таләпләр»;

№ 11-01-2002 «Россия Фәдерациясендә зиратларны карап тоту һәм жирләүтәртибе түрында тәкъдимнәр»;

Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2013 ел, 27 декабрь, 1071 нче карары белән расланган Татарстан Республикасының шәһәр төзелешен проектлаштыру буенча республика нормативлары;

Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районның шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативлары.

6.3. Нормативларны әзерләгәндә исәпкә алынды:

авыл жирлегенең административ-территориаль бүленеше;

авыл жирлегенең социаль-демографик составы һәм халык тыгызлығы;

табигать-климат шартлары;

Актаныш муниципаль районаны Иске Айман авыл жирлегенең социаль-икътисадый үсеш программалары;

авыл жирлегенең социаль-икътисадый үсеше фаразы;

жирле үзидарә органнарының һәм кызыксынган затларның тәкъдимнәре;

6.4. Жирлекнең жирле әһәмияттәге объектлары исемлеге, алар өчен нормативларның төп өлешендә авыл жирлеге халкының тәэммин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәҗәсенең исәп-хисап курсәткечләре һәм мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен максималь рәхсәт ителә торган территория дәрәҗәсенең исәп-хисап курсәткечләре билгеләнгән, Россия Федерациисе Шәһәр төзелеше кодексының 29.2 статьясындагы 4 өлешендә курсәтелгән таләпләр, шулай ук нормативлар проектын эшләүгә техник йәкләмә белән билгеләнгән.