

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
АКСУБАЙ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
ШӘРБӘН АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ СОВЕТЫ

КАРАР

№ 54

15.02.2018 ел

**Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы
Шәрбән авыл жирлегенен шәһәр төзелеше проектлауның
жирле нормативларын раслау турында**

Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 24 статьясы, «Татарстан Республикасында шәһәр төзелеше эшчәнлеге турында» 25.12.2010 №98-ТРЗ Татарстан Республикасы Законының 14 статьясы нигезендә, Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Шәрбән авыл жирлеге Советы карары:

1. Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Шәрбән авыл жирлеген шәһәр төзелеше проектлауның кушымталы жирле нормативларын 1 нче кушымта нигезендә расларга.
2. Әлеге карарны Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районының рәсми сайтында бастырып чыгарырга (халыкка житкерергә) <http://aksubayevo.tatarstan.ru> һәм хокукый мәгълүмат порталы.
3. Әлеге карарның үтәлешен контрольдә тотуны үземдә калдырам.

Аксубай муниципаль районы
Шәрбән авыл жирлеге бащлыгы,
Совет Рәисе



Д.А.Шәрифиллин

Кушымта
Расланды
Татарстан Республикасы
Аксубай муниципаль районы
Шәрбән авыл жирлегә
Совет Карары Белән
№ 54 15.02.2018 ел

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
АКСУБАЙ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
ШӘРБӘН АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ
ШӘһӘР ТӨЗЕЛЭШЕ ПРОЕКТЛАУ БУЕНЧА
ЖИРЛЕ НОРМАТИВЛАР

2018 ел

ЭЧТЭЛЕК
ГОМУМИ НИГЕЗЛӨМӨЛӨР 4
ХИСАП КҮРСӨТКЕЧЛӨРӨН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӨЛӨРӨ НӨМ ӨЛКӨСӨ 6
ШӨРБӨН АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ ҚЫСҚАЧА ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ 7
ТӨП ӨЛЕШЕ 9

4.1.Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләр авыл жирлегә халқына электр, жылылык, газ һәм су белән тээмин итү, ташландык суларны агызу, мондый объектларның авыл жирлегә халқы өчен мөмкин булган максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләрә	9
4.2. Автомобиль белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәпләү күрсәткечләре авыл жирлегә, авыл жирлегә чикләрендәге торак пунктлар чикләрендәге юллар һәм транспорт объектлары; мондый объектларның территориаль үтемлегенәң максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләрә	11
4.3. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләрә гражданның хокукларын тээмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеш, социаль яклауға мохтажлар, авыл жирлегә халқы; исәп-хисап күрсәткечләрә	11
4.4. Мәдәният объектлары, массакүләм ял, авыл жирлегә халқының ялы белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәпләнгән күрсәткечләрә; мондый объектларның авыл жирлегә халқы өчен территориаль үтемлегенәң максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләрә	12
4.5. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре авыл жирлегә халқының физик культура һәм массакүләм спортын үстерү; авыл жирлегә халқы өчен мондый объектларның территориаль максимум рөхсәт ителгән күрсәткечләрә	13
4.6. Авыл жирлегә халқының мәғлүматлаштыру һәм элемент объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәпләнгән күрсәткечләрә; мондый объектларның авыл жирлегә халқы өчен мөмкин булган максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләрә.....	13
4.7. Авыл жирлегә халқының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән күрсәткечләрә; авыл жирлегә халқы өчен шундый объектларның территориаль үтемлегенәң максимум рөхсәт ителгән күрсәткечләрә	14
4.7. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләрә авыл жирлегә халкын төзекләндерү һәм яшелләндерү; авыл жирлегә халқы өчен шундый объектларның территориаль үтемлегенәң максимум рөхсәт ителгән күрсәткечләрә	14
4.8. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләрә авыл жирлегә халқына ритуаль хезмәтләр күрсәтү; авыл жирлегә халқы өчен мондый объектларның территориаль үтемлегенәң максимум рөхсәт ителгән күрсәткечләрә	15
4.9. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләрә халыкның социаль тээмин итү һәм социаль яклау; мондый объектларның авыл жирлегә халқы өчен мөмкин булган максимум дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләрә	15
5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӨҢӘМИЯТТӨГЕ ОБЪЕКТЛАРДА НОРМАТИВ ИХТЯЖЫН БИЛГЕЛӘУ, ӨЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӨР	16
5.1. Авыл жирлегә халқының норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнәр электр, жылылык, газ һәм су белән тээмин итү, ташландык суларны агызу, күрсәтелгән объектларны урнаштыру объектлары	16
5.2. Авыл жирлегә халқының торак пункт чикләрендә урнашкан транспорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләүгә, урнаштыруга тәкъдимнәр.....	19
5.3. Торак төзелеш объектларын урнаштыруга тәкъдимнәр	20
5.4. Авыл жирлегә халқының мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнәр.....	21
5.5. Мәғлүматлаштыру һәм элемент объектларын урнаштыруга тәкъдимнәр	21
5.6. Авыл жирлегә халқының норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнәр.....	22
.көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары, күрсәтелгән объектларны урнаштыру	22.
5.7. Авыл жирлегә халқының норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнәр төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары, күрсәтелгән объектларны урнаштыру	23

ГОМУМИ НИГЕЗЛӨМӨЛӨР

Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Шәрбән авыл жирлеген шәһәр төзелеше проектлауның жирле нормативлары (алга таба - нормативлар) Россия Федерациясе, Татарстан Республикасы законнары һәм Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районының норматив-хокукий актлары нигезендә эшләнган.

Өлеге нормативлар белән жайга салынмаган мәсьәләләр Россия Федерациясе территориясендә гамәлдә булган законнар һәм норматив-техник документлар белән «техник жайга салу турында» 27.12.2002 ел, № 184-ФЗ Федераль закон таләпләренә ярашлы рәвештә көйләнә.

1.3. Өлеге нормативлар, оештыру-хокукий формасына карамастан, Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Шәрбән авыл жирлеге территориясендә үз эшчәнлекләрен алып баручы барлык шәһәр төзелеше субъектлары өчен мәжбүри.

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

1.5. Өлеге нормативлар авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге торак пунктлар белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсендәге исәп-хисап күрсәткечләре жыелмасын; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль мөмкин булган максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсендәге исәп-хисап күрсәткечләре жыелмасын билгели.

1.6. Авыл жирлеге халкының минималь рөхсәт ителгән тәэмин ителеш дәрәжәсенә исәпләнгән күрсәткечләре һәм авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль мөмкин булган максималь дәрәжәсенә исәпләнгән күрсәткечләре билгеләнгән жирле әһәмияттәге объектларга түбәндәге өлкәләргә караган объектлар керә: Халыкны электр, жылылык, газ һәм су белән тәэмин итү, су чыгару; торак пунктлар чикләрендә жирле әһәмияттәге транспорт объектлары; социаль яклауга мохтаж гражданның хокукларын тәэмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше; мәдәният, массакуләм ял, ял; мөгълуматлаштыру һәм элемент; физик культура һәм массакуләм спорт; допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения, относятся объекты, относящиеся к следующим областям:

электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения; автомобильные дороги местного значения в границах населенных пунктов, объекты транспорта местного значения поселения;

жилищного строительства, осуществляемого в целях обеспечения прав граждан, нуждающихся в социальной защите;

культуры, массового отдыха, досуга;

информатизации и связи;

физической культуры и массового спорта;

1.7. көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару; төзекләндерү һәм яшелләндерү; ритуаль хезмәтләр күрсәтү һәм социаль яклау.

Нормативлар түбәндәге өлешләрне үз эченә ала:

төп өлеше (авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектлар белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәпләнгән күрсәткечләре; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль үтемләгәннең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәдә исәпләнгән күрсәткечләре);

нормативларның төп өлешендәге исәп-хисап күрсәткечләрен нигезләү буенча материаллар;

нормативларның төп өлешендәге исәп-хисап күрсәткечләрен куллану кагыйдәләре һәм өлкәсе;

авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектларда норматив ихтыяжын билгеләү, өлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр; авыл жирлегенә кыскача характеристикасы.

5

2. ИСӘП-ХИСАП Күрсәткечләрен КУЛЛАНУ КАГЫЙДӨЛӨРЕ ҺӘМ ӨЛКӘСЕ

Өлеге нормативлар белән билгеләнгән исәп-хисап күрсәткечләре Шәрбән авыл жирлегенә территориаль планлаштыру документларын, Шәрбән авыл жирлеге территорияләренә карата эшләнә торган территорияне планлаштыру буенча документларны әзерләгәндә, килештергәндә, раслаганда һәм гамәлгә ашырганда кулланыла.

Шәһәр төзелеше планлаштыру нормативлары дәүләт хакимияте һәм жирле үзидарә органнары, шәһәр төзелеше эшчәнлеге турында законнарның үтәлешен контрольдә тоту һәм күзәтчелек органнары карарлар кабул итү өчен кулланыла.

Өлеге нормативларның төп өлешендә китерелгән жирле әһәмияттәге объектлар исемлеге, авыл жирлеге халкының минималь рөхсәт ителгән тәэмин ителеш дәрәжәсенә исәпләнгән күрсәткечләре һәм авыл

жирлеге халкы өчен мондый объектларның максималь рөхсәт ителгән территорияль ирешү дәрәжәсенен исәпләнгән күрсәткечләре үтәү өчен мәжбүри булып тора. Гамәлдәге норматив документларны, шул исәптән әлеге нормативларда сылтама бирелгән документларны гамәлдән чыгарганда һәм (яки) үзгәрткәндә, гамәлдән чыгарылганнар урынына кертелә торган нормаларга таянырга кирәк.

6

2. ШӘРБӘН АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ

Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Шәрбән авыл жирлеге территориясенен кыскача характеристикасы, шулай ук халыкның саны, тыгызлыгы һәм социаль-демографик составы турында мәгълүматлар, торак пунктның башка характерлы үзенчәлекләре 1 нче таблицادا китерелгән.

Таблица 1

№ п/п	Күрсәткечнең исеме	Характеристика
1	Авыл жирлеге территориясенен муниципаль район һәм Татарстан Республикасы структурасында урнашуы	Шәрбән авыл жирлеге Аксубай муниципаль районының үзәк өлешендә урнашкан. Торак пункт төньякта Иске Киремет торак пункты, көнчыгышта Аксубай шәһәр торак пункты, көнбатышта Емелькино һәм Яңа дума авыл торак пунктлары, көньякта Кәкрә күл авыл жирлеге белән чиктәш.
2	Территориянең чикләрендәге гомуми мәйданы авыл жирлеге, кв. км	
3	авыл жирлеге составына керүче торак пунктлар пунктлар исемлеге	Шәрбән авылы
4	2017 елның 1 гыйнварына даими яшәүчеләрнең саны	
	барлыгы, кеше.	430
4	шул исәптән торак пунктлар буенча, кеше:	430
	Шәрбән авылы	
7	Халыкның яшь структурасы 01.01.2017 елга	
5	Эшкә яраклы яшьтән яшь халык саны, кеше.	57
	эшкә яраклы яшьтәге халык (ирләр 16 59 яшь, хатын - кызлар 16 54 яшь), кеше.	210

	эшкэ яраклы яштыгэн өлкөнрэк халык, кеше.	163
6	Авыл жирлеге торак фонды 01.01.2017 ел	
	барлыгы, мең кв. метр торак майданы	9,91
7	Халыкны торак белән тээмин итү дәрәжәсе, кв. м/кеше.	23,05
8		

2. ТӨП ӨЛЕШ

Авыл жирлеге халкын электр, жылылык, газ һәм су белән тээмин итү, ташландык суларны агызу объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен шундый объектларның территориаль үтемлегеңең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре

Торак пунктлар төзелешенең инженер жиһазлары системаларын территориаль планлаштыру һәм су белән тээмин итү, канализация, электр, жылылык һәм газ белән тээмин итү документлары нигезендә проектлаштырырга кирәк.

Өлеге тармак схемаларында технология, егәрлек, инженер челтәрләре күләменең принципияль мәсьәләләре хәл ителергә тиеш, схеманы гамәлгә ашыруның чираттагысы буенча киңәшләр бирелергә тиеш.

Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләре 2 нче таблицادا китерелгән.

Таблица 2

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның минималь рөхсәт ителгән тээмин итү дәрәжәсе	Халык өчен территориаль мөмкинлекнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Электр белән тээмин итү системасы объектлары: электр трансформатор подстанцияләре, тарату пунктлары, төрле көчәнешләрнең электр челтәрләре	Торак һәм ижтимагый биналарның 100 процент электр белән тээмин ителеше; торак урамнарның 100 процент яктыртылуы	билгеләнми
2	Жылылык белән тээмин итү системасы объектлары, шул исәптән үзекләштерелгән объектлар: котельныйлар, жылылык электр станцияләре, жылылык челтәрләре; үзекләштерелмәгән объектлар: автоном һәм индивидуаль котельныйлар, фатир жылылык генераторлары, жылылык челтәрләре	Торак һәм ижтимагый биналарның жылылык энергиясе белән 100 процент тээмин ителеше	билгеләнми

3	Система объектары үзеклештерелгән газ белән тәэмин итү: газ тарату һәм газ тутыру станцияләре һәм пунктлар, газ көйләү пунктлары; газ тарату челтәрләре	Торак биналарның 100% газ белән тәэмин ителеше	билгеләнми
4	Система объектары Үзеклештерелгән су белән тәэмин итү: су чыганакалары, су алу корылмалары, су саклау контейнерлары, суүткәргеч	Торак һәм ижтимагый биналарның су белән 100 процент тәэмин ителеше	билгеләнми
5	Ташландык суларны агызу системасы объектары*, шул исәптән: үзеклештерелгән: чистарту корылмалары, канализация насос станцияләре канализация торбалары; үзеклештерелмәгән: жирле чистарту корылмалары, дренаж станцияләре, канализация торбалары	Торак һәм ижтимагый биналарның 100 процент тәэмин ителеше	билгеләнми

* исәп-хисап күрсәткечләре яңгыр канализациясенә кагылмый

10

Авыл жирлеге, авыл жирлеге чикләрендәге торак пунктлар һәм транспорт объектары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен шундый объекتلарның территорияль үтемлелегенәң максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре
Автомобиль транспорты барлык биналар һәм корылмалар белән тәэмин ителергә тиеш.

Авыл жирлеге халкы өчен жәмәгать пассажир транспорты пунктларының территорияль үтемлелегенәң максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләрен 3 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк. Авыл жирлеге халкының әлегә объектлар белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенен исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнми.

Таблица 3

№ п/п	Объектның исеме	Халык өчен территорияль мөмкинлекнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе (метр)
1	Тулаем торак пункт буенча тукталыш пунктлары	500

1.3. Социаль яклауга мохтаж гражданның, авыл жирлеге халкының хокукларын тәэмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше объектары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен территорияль үтемлелегенәң максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләре

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

Таблица 4

№ п/п	Объектның исеме	Халыкны тээмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе (кв. м/кеше)		Халык өчен территориаль мөмкинлекнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
		2015 ел	2025 ел	
1	Авыл торак пунктларындагы торак биналар	23,1	26,4	билгеләнми

искәрмә.

Перспективага исәп-хисап күрсәткечләре 2025, 2035 елларда ирешелгән гомуми торак мәйданы белән тээмин ителешнең минималь дәрәжәсен исәпкә алып көйләнә..

11

1.3. Мәдәният объектлары, массакүләм ял, авыл жирлеге халкының ялы белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәпләнгән күрсәткечләре; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль үтемлегеңең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре

1.3.1. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 5 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

Таблица 5

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның минималь рөхсәт ителгән тээмин итү дәрәжәсе	Халык өчен территориаль мөмкинлекнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Халык саны булган торак пунктлар өчен клуб учреждениеләре: 0,2 - 1 мең кеше. 1 - 3 мең кеше	300 урын 300 - 230 урын	билгеләнми
2	Халык саны булган авыл торак пунктлары өчен авыл китапханәсе: 1-3 мең кеше.	6-7,5 мең берәмлек саклау берәмлеге; 1000 кешегә 5-6 урын .	билгеләнми
<p>искәрмә.</p> <p>Зур торак пунктлар өчен кечерәк исәпләү күрсәткече кабул ителергә тиеш.</p> <p>Халык саны 1,5 меңнән артык булган авыл торак пунктлары өчен (район үзәкләре һәм подцентрлары) объектларның санын, составын һәм сыйдырышлыгын билгеләгәндә өстәмә рәвештә 30 минутлык жәяүле зонада урнашкан башка торак пунктлардан килгән халыкны исәпкә алырга кирәк.</p> <p>Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 26.01.2009 ел, № 42 карары нигезендә, 2019 елга кадәр халыкны клуб учреждениеләре һәм китапханәләр хезмәте белән тээмин итүнең социаль гарантияләре дәрәжәсе гамәлдәге тээмин ителеш дәрәжәсендә кабул ителә</p>			

12

Авыл жирлеге халкының физик культура һәм массакүләм спорт объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль үтемлегеңең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре

Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 6 нчы таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

Таблица 6

№ п/п	Объект исеме	Халыкның минималь рөхсәт ителгән тәмин итү дәрәжәсе	Халык өчен территориаль мөмкинлекнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Спорт заллар	1000 кешегә идән майданы 350 кв. метр.	билгеләнми
2	Яссы спорт корылмалары	1000 кешегә 1950 кв. метр.	билгеләнми

Авыл жирлеге халкының мәгълүматлаштыру һәм элемент объектлары белән тәмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенен исәпләнгән күрсәткечләре; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен мөмкин булган максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләре

Авыл жирлегендә халыкны мәгълүматлаштыру һәм элемент объектлары белән тәмин итүнең рөхсәт ителгән минималь дәрәжәдәгә исәп-хисап күрсәткечләрен 7 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

Таблица 7

№ п/п	Объект исеме	Берәмлек үлчәү	Халыкның минималь рөхсәт ителгән тәмин итү дәрәжәсе
1	Почта элементәсе бүлгесе	авыл жирлегенә объектлар	1

1.2.3. Авыл жирлеге халкы өчен мәгълүматлаштыру һәм элемент объектларының территориаль үтемлелегенәң максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләре билгеләнми.

13

Минималь рөхсәт ителгән куркынычсызлык дәрәжәсенен исәплиү күрсәткечләре авыл жирлеге халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары; авыл жирлеге халкы өчен шундый объектларның территориаль үтемлелегенәң максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре

1.13.1. Көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары исемлегенә, мондый объектларның урнашуы Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районының Шәрбән авыл жирлеге территориясен санитар чистартуның Генераль схемасы нигезендә кабул ителә.

1.13.2. Территориаль дәрәжәдәгә максималь рөхсәт ителгән дәрәжәнен исәп-хисап күрсәткече авыл жирлеге халкы өчен каты көнкүреш калдыкларын жыю өчен контейнер майданчыларының (яшәү урыннарыннан, балалар һәм дөвалау-профилактика учреждениеләреннән, спорт майданчыларыннан, ял урыннарыннан ераклык) 100 метр күләмендә кабул ителергә тиеш.

Авыл жирлеге халкының гомуми файдаланудагы яшелләнделгән территорияләр белән тәмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән күрсәткечләрен 8 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк

Таблица 8

№ п/п	Объект исеме	Халыкны тәмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе (кв. метр/кеше)	Халык өчен территориаль мөмкинлекнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Авыл торак пунктларында гомуми файдаланудагы яшелләнделгән территорияләр	12	билгеләнми

Искәрмә .
Урман тирәли урнашкан торак пунктлар өчен зур елгалар һәм сулыкларның яр бие зоналарында, гомуми файдаланудагы яшелләнделгән территорияләрнең майданы 20% ка кимергә рөхсәт ителә.

1.7. Авыл жирлеге халкының ритуаллы хезмэт күрсәтү объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен мөмкин булган максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләре

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

Таблица 9

№ п/п	Объект исеме	Халыкның мөмкин булган минималь тәэмин ителеше дәрәжәсе (га/1 мең кеше)	Халык өчен территориаль мөмкинлекнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Традицион күмү зираты	0,24	билгеләнми

Авыл жирлеге халкының социаль тәэминат һәм социаль яклау объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен шундый объектларның территориаль үтемлегенең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре
Инвалидларның шәхси автотранспортын даими саклау урыннары белән тәэмин итү дәрәжәсе жиңел автомобильләре, шул исәптән коляскалы инвалидлар өчен махсус автотранспорт урыннарының гомуми санынан 10 % (ләкин ким дигәндә 1 урын) тигез кабул ителергә тиеш.

Инвалидларның шәхси автотранспортларын вакытлыча саклау урыннары белән тәэмин итү дәрәжәсе жиңел автомобильләре кыска вакытлы саклау өчен ачык майданчыкларда учреждениеләр һәм хезмэт күрсәтү предприятиеләре янында жиңел автомобильләре вакытлыча саклау урыннарының 10% Рав (ләкин кимендә 1 урын) тигез кабул ителергә тиеш.

15

2. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӘҖӘМИЯТТӨГЕ ОБЪЕКТЛАРДА НОРМАТИВ ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӨР, КҮРСӘТЕЛГӘН ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУ

2.1 Авыл жирлеге халкының электр, жылылык, газ һәм су белән тәэмин итү, ташландык суларны агызу объектларында норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнөр

2.1.1.. Электр белән тәэмин итү системаларын проектлауны СП 31-110-2003 таләпләре нигезендә билгеләнә торган электр чыганаclarына электр йөкләнеше күрсәткечләре нигезендә башкарырга кирәк (6 бүлек), «ФСК ЕЭС» ААҖнең техник сәясәте турында 02.06.2006 елдагы нигезләмә (2 бүлек).

Алдан исәпләүләр өчен торак пунктлар территорияләренең чагыштырма исәпләү йөкләнешенен эреләндерелгән күрсәткечләрен 10 таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

Таблица 10

Халык саны (мең кеше)	Торак пункт			
	табигый газ плитәләре белән (кВт/кеше)			
	тулаем торак пункт буенча	шул исәптән:		
		үзәк	микрорайоннар /төзелеш кварталлары	
3 тан азрак	0,41	0,51	0,39	

Искәрмә.

Торак пункт үзәге төшенчәсе буенча төрле административ, мәдәни, уку йортлары, сәүдә һәм жәмәгать туклануы предприятиеләре тупланган территорияне аңларга кирәк.

Таблицада вак сәнәгать предприятиеләренең йөкләнешләре исәпкә алынмаган. Аларны исәпкә алу өчен түбәндәге коэффициентлар кулланылырга тиеш:

табигый газ плитәләре булган торак пунктлар өчен: 1,2-1,6.

Торак пункт үзәге территориясенә зур әһәмият бирергә кирәк.

Электр энергиясен бүлү системасының көчәнешен сайлау перспектив электр йөкләмәләренең үсешен анализлауны исәпкә алып Татарстан Республикасының бүлү электр челтәре челтәрләренең перспектив үсеше схемасы нигезендә башкарылырга тиеш.

Торак пунктларның электр челтәрләре көчәнеш исәпләү срогы һәм энергия системасындагы көчәнеш системасы чикләрендә аларның үсеш концепциясен исәпкә алып сайлана: 35 - 110 - 220 - 500 кВ яки 35 - 110 - 330 - 750 кВ.

16

Электр белән тәэмин итү системасы көчәнеше энергия трансформациясенең иң аз адымнарын исәпкә алып сайланьрга тиеш. Якындагы вакытка иң максатчан булып 35-110/10 кВ көчәнеше системасы тора. Торак пунктлар территорияләрендә трансформатор подстанцияләрен һәм бүлү жайланмаларын проектлауны электр жайланмаларын урнаштыру кагыйдәләре таләпләре һәм «ФСК ЕЭС» ААҖнең техник сәясәте турында 02.06.2006 елдагы Нигезләмәнең 2 бүлгә таләпләре нигезендә башкарырга кирәк. Трансформатор подстанцияләре, бүлү жайланмалары һәм электр тапшыру линияләренең торак төзелеше территориясендә урнашкан кабель линияләренә күчү пунктлары ябык типны проектларга киңәш ителә.

Яналарны проектлау һәм төзү, гамәлдәге жылылык белән тәэмин итү системаларын реконструкцияләу һәм үстерү авыл жирлеген жылылык белән тәэмин итүнең расланган схемасы нигезендә башкарылырга тиеш.

Жылылык белән тәэмин итү системаларын проектлауны кулланучылар категорияләрен исәпкә алып, «жылылык челтәрләре» СНИП 41-02-2003 таләпләре нигезендә (5 бүлек), Р 54964-2012 «тәңгәллеке бәяләү. Күчмәсез милек объектларына экологик таләпләр " (А кушымтасы).

Торак пунктлар территорияләрендә үзәкләштерелгән жылылык белән тәэмин итү чыганаclarын коммуналь-склад һәм житештерү зоналарында, жылылык йөкләнеше үзәкләрендә урнаштырырга киңәш ителә. Жылылык белән тәэмин итү чыганаclarын, жылылык пунктларын урнаштыру акустик исәпләүләр белән нигезләнергә тиеш.

СНИП 41-02-2003 «Тепловые сети» (9 бүлек), СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакция СНИП 2.07.01-89* таләпләренә туры китереп, трассаларны һәм жылылык челтәрләрен салу ысулларын күздә тотарга кирәк. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү " (12 нче бүлек).

Яна төзелешләрне проектлау һәм төзү, булганнарын реконструкцияләу һәм үстерү газ белән тәэмин итү системаларын «Газ-спределиитель системалары» СНИП 42-01-2002, «системаларның куркынычсызлыгы кагыйдәләре» ПБ 12-529-03 таләпләренә туры китереп башкарырга кирәк газ бүлү һәм газ куллану» республика программалары нигезендә Татарстан Республикасын газ белән тәэмин итүнең һәм газлаштыруның генераль схемасы нигезендә торак хужалыкны, сәнәгать һәм башка оешмаларны газлаштыру бунча республика программалары нигезендә. Авыл торак пунктлары өчен газ куллануның бер кешегә елына 220 куб. м күләмендә зур күрсәткечен кабул итәргә кирәк.

17

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

Газ тутыру пунктлары торак пунктның торак төзелеше территориясеннән читтә, подветренная ягында булырга тиеш.

Газ тарату челтәрендәге газ басымын киметү һәм көйләү өчен газ көйләү (блок яки шкаф) пунктларын проектларга кирәк.

Газорегулятор пункттын район үзәгендә, районның йөкләнеше үзәгенә мөмкин кадәр якын урнаштырырга кирәк.

Торак пунктлардагы аерым торучы газорегулятор пунктлар билгеле бер ераклыкта биналарга һәм корылмаларга кадәр булырга тиеш:

газ көйләү пунктгына 0,6 МПа-10 метрга кадәр тапшырганда;

газ басымы вакытында газ көйләү пунктгына 0,6 - 1,2 МПа - 15 метр тапшырганда..

Торак пунктларны су белән тәэмин итү системаларын проектлау, шул исәптән су белән тәэмин итү чыганаclarын сайлау, су алу корылмаларын урнаштыру 30.13330.2012 СП таләпләре нигезендә башкарылырга тиеш СНИП 2.04.01-85* «эчке суүткәргеч һәм биналарны канализацияләү» актуальләштерелгән редакциясен, СП 31.13330.2012 актуальләштерелгән редакция СНИП 2.04.02-84* «су белән тәэмин итү. Тышкы челтәрләр һәм корылмалар» СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакция СНИП 2.07.01-89*. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү» (12 бүлек), СанПиН 2.1.4.1074-01 «эчәргә яраклы су. Су сыйфаты үзәкләштерелгән эчә торган су системалары өчен гигиена таләпләре. Сыйфат контроле. Кайнар су системалары куркынычсызлыгын тәэмин итүгә гигиена таләпләре», СанПиН 2.1.4.1175-02 " үзәкләштерелгән су сыйфаты өчен гигиена таләпләре. ГОСТ 2761-84* «үзәкләштерелгән хужалык-эчә торган су белән тәэмин итү чыганаclarы"

Халыкның хужалык-эчү ихтыяжларына тәүлегенә уртача тәүлеклек (бер ел эчендә) су куллануның уртача күрсәткече бер кешегә 200 литр күләмендә кабул ителергә тиеш (эчке суүткәргеч һәм канализация белән жиһазландырылган биналар өчен, ванна һәм жирле су жылыткычлары белән).

Су алу корылмаларын урнаштыру төрен һәм схемасын территориянең геологик, гидрогеологик һәм санитар шартларынан чыгып сайларга кирәк.

18

Су челтәрләрен божра белән эшләргә кирәк. Су линияләрен кулланьрга рөхсәт ителә:

аварияне бетерү вакытында су белән тәэмин итүгә рөхсәт булганда житештерү ихтыяжларына су бирү өчен; торбалар диаметры 100 мм дан артмаган хужалык-эчү ихтыяжларына су бирү өчен;

суны янгынга каршы яки хужалык-янгынга каршы ихтыяждарга жибэрү өчен, линия озынлыгы 200 метрдан артамаган янгын сүндүрүгө су тотуга бэйсез рәвештә.

Биналарның һәм корылмаларның эчке су челтәрләре белән тышкы су челтәрләрен божралау рөхсәт ителми.

Торак пунктларның канализация системаларын проектлауны СП 30.13330.2012 таләпләре нигезендә башкарырга кирәк СП 2.04.01-85* «эчке суүткәргеч һәм биналарның канализациясе» актуальләштерелгән редакциясе, СП 32.13330.2012 актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.03-85* "Канализация. Тышкы челтәрләр һәм корылмалар» СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89*. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү "(12 нче бүлек). Көнкүреш юынты суларын исәпләп чыгаручы чагыштырма уртача тәүлеклек су куллануга, территорияләрен сугаруга һәм яшел үсентеләрен исәпкә алмыйча, тигез кабул ителә. Территориаль планлаштыру документларын эшлөгәндә авыл торак пунктлары өчен тәүлеклек (бер ел эчендә) ташландык суларны агызуны 1 кешегә 150 л/тәүлек күләмендә кабул итү рөхсәт ителә. Агып төшүче суларның чистарту корылмалары майданын елның жылы чорында торак пунктның торак төзелешенә мөнәсәбәттә өстенлек итүче жилләр өчен билгеләнгән яктан су агымы буенча түбәнрәк юнәлештә урнаштырырга кирәк.

Авыл жирлеге халкының торак пункт чикләрендә урнашкан транспорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләүгә, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга тәкъдимнәр

Торак пунктлар территориясендәге урамнарның һәм юлларның үткәрү сәләте автомобильләштерү дәрәжәсеннән чыгып билгеләнә..

Авыл торак пунктлары өчен 2025 елга кадәр исәпләнгән срокка автомобиль кую дәрәжәсен 1000 кешегә тигез 440 автомобиль кабул итәргә кирәк..

Магистраль урамнарда һәм урта, зур һәм эре авыл торак пунктларында төзелгән территорияләр чикләрендә жайга салынулы хәрәкәт юлларында 200-300 метр аралык белән бер дәрәжәдә жәяүлеләр кичү юлларын (жир өсте) күздә тотарга кирәк

19

Жәмәгәт транспортының тукталыш пунктлары арасын 400-600 метрга, урта, зур һәм эре авыл торак пунктларының ижтимагый үзәге чикләрендә 300 метрга кабул итәргә киңәш ителә.

1.19.4. Жирле әһәмияттәге объектларга караган торак пунктлар һәм транспорт объектлары чикләрендәге автомобиль юлларын проектлаштыру СП 42.13330.2011 таләпләре нигезендә башкарылырга тиеш СНиП 2.07.01-89 актуальләштерелгән редакция*. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү "(11 бүлек, кушымталар һәм Л).

Торак төзелеше объектларын урнаштыруга

Торак төзелеше күләмнәренең һәм торак төзелеше төрләренең исәп-хисап күрсәткечләре социаль-демографик ситуацияне һәм халыкның керемнәр дәрәжәсен исәпкә алып башкарылырга тиеш.

1.20.2. Торак төзелеше характеры буенча 11 нче таблицада китерелгән төзелеш төрләре аерылып тора .

Таблица 11

№ п/п	Торак төзелеше төре	Төзелеш характеристикалары
1	Азкатлы торак төзелеше	3 катка кадәр биеклектәге индивидуаль утар төзелеше; 3 катка кадәр биеклектәге блокланган торак йортлар төзү; 4 катка кадәр биеклектәге күпфатирлы торак йортлар төзү 3 катка кадәр биеклектәге блокланган торак йортлар төзү; 4 катка кадәр биеклектәге күпфатирлы торак йортлар төзү
2	Урта катлы торак төзелеше	5-8 катлы күпфатирлы торак йортлар төзү
3	Күп катлы торак төзелеше	9 каттан һәм аннан да югарырак күпфатирлы торак йортлар төзү

Торак төзелеше төрләрен билгеләү, аларны оештыру таләпләрен билгеләү жирдән файдалану һәм авыл жирлеге төзелеше кагыйдәләре белән гамәлгә ашырыла.

20

Торак пунктларда торак төзүнең норматив параметрлары 7 нче бүлектә урнашкан 42.13330.2011 СНиП 2.07.01-89 Актуальләштерелгән редакциясе Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү».

Авыл жирлеге халкының мәданият, массакуләм ял, ял, физик культура һәм массакуләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләүгә, әлеге объектларны урнаштыруга тәкъдимнәр

Авыл жирлеге халкының мәданият, массакуләм ял, ял, физик культура һәм массакуләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләү халыкның төрле социаль-демографик төркемнәре ихтыяжларын канәгатьләндерү зарурлыгына туры китереп гамәлгә ашырылырга тиеш.

Әлеге объектларны башка шундый объектларның якынлыгын, транспорт элементларын оештыруны исәпкә алып, урамнар, юллар һәм жәяүлеләр юллары челтәре белән бәйләнештә урнаштыруны күздә тотарга кирәк.

Мәданият объектларын урнаштыру, массакуләм ял итү, ял итү, физик культура һәм массакуләм спорт объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләрен күләмен проектлауга бирем нигезендә кабул итәргә кирәк

Физик культура һәм массакуләм спорт объектларын мәгариф мәктәпләре һәм башка уку йортлары, ял һәм мәданият учреждениеләре спорт объектлары белән бергә алып бару рөхсәт ителә

Мәгълүматлаштыру һәм элемент объектларын урнаштыруга тәкъдимнәр

Яңа төзелешне тормышка ашырганда телекоммуникацион системаларны, эфир цифрлы телевидениене коллектив кабул итү системаларын урнаштыруны һәм бер үк вакытта өч элемент операторы тарафыннан хезмәт күрсәтү өчен кирәк булган яшерен эчке коммуникацияләр буенча элемент челтәрләрен урнаштыруны күздә тотарга кирәк.

1.22.2. Мәгълүматлаштыру һәм элемент объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләре майданнарын 12 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

21

Таблица 12

№ п/п	Объектның исеме	Участок майданы
1	Почта элементәсе бүлгә	700 - 1200 кв. метров
2	Автоматик телефон станциясе	0,25 га
3	Түгәрәк автоматик телефон станциясе	0,3 га
4	Концентратор	40 - 100 кв. метров
5	Терәк-көчәйтү станциясе	0,1 - 0,15 га
6	Блок-чыбыклы тапшырулар станциясе	0,05 - 0,1 га
7	Тавыш трансформаторы подстанциясе	50 - 70 кв. метров
8	Кабель телевидениесе техник үзгә	0,3 - 0,5 га

1.8.3.Элемент предприятиеләре биналарын жил ягыннан (өстенлекле юнәлештәге жилләр өчен) күрше предприятиеләргә яки объектларга карата зарарлы, коррозия-актив, күчелсез исле матдәләр һәм тузан чыганагы булган технологик процесслар белән, аларның санитария-саклау зоналарынан читтә урнаштырырга кирәк

1.8.4 Элемент линияләрен урнаштыру «элемент линияләре өчен жир бүлеп бирү нормалары " СН 461-74 таләпләре нигезендә башкарылырга тиеш

1.9. Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектларында норматив ихтыяжын билгеләү, күрсәтелгән объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

1.9.1.Торак пунктларның торак зоналарында автомобиль транспорты өчен подъездлар белән тәэмин ителгән каты көнкүреш калдыкларын жыю өчен контейнер майданчыклары урнаштыруны күздә тотарга кирәк. Контейнер майданчыкларының кирәкле санын билгеләү өчен контейнерлардан файдаланучы халык саныннан, калдыкларны саклау нормаларыннан, калдыкларны саклау срокларыннан чыгып эш итәргә кирәк. . Контейнерларның исәп-хисап күләме иң күп белем чорында калдыкларның туплануына туры килергә тиеш .

1.9.2.Көнкүреш калдыклары жыелу нормалары күрсәткечләрен СП 42.13330.2011 таләпләре нигезендә кабул итәргә кирәк СНиП 2.07.01-89 актуальләштерелгән редакция*. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү " темасына 13 нче таблицада китерелгән.

Тупланган көнкүреш калдыкларының исәп-хисап күләмен әледән-әле (һәр 5 ел саен) факттагы мәгълүматлар буенча ачыкларга кирәк

22

Таблица 13

Көнкүрөш калдыктары төрлөрү	Елына 1 кешеге көнкүрөш калдыктары саны	
	кг	литр
Каты:торак биналардан, жиһазландырылган су, канализация, үзөк жылыту һәм газ;башка торак биналар	190 - 225	900 - 1000
	300 - 450	1100 - 2000
Ижтимагый биналарны исәпкә алып каты көнкүрөш калдыктарының гомуми саны	280 - 300	1400 - 1500
базлардан сыеклык (канализация булмаганда)	-	2000 - 3500

. Контейнер майданчыктарын торак йортлардан, балалар, дөвалау-профилактика учреждениеләрненнән, спорт майданчыктарыннан һәм халыкның ял итү урыннарыннан ким дигәндә 20 метр ераклыкта урнаштыруга кирәк.

. Бер майданчыкта урнашкан чүп контейнерлары саны 5 контейнердан артмаска тиеш.

Үзөкләштерелгән ташландык суларны агызу системасы белән тәмин ителмәгән торак төзелеш территориясендә сыек көнкүрөш калдыктарын жыю өчен ишегалды помойницаларын күздә тотарга кирәк. Авыл жирлегә халыкның төзөкләндерү һәм яшелләндерү объектларында норматив ихтыяжын билгеләүгә, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга тәкъдимнәр

. Торак пункт төзелеш чикләрендә төрлө билгеләнештәгә яшелләндерелгән территорияләрнең чагыштырма күләме (төзелеш территориясенең яшелләндерү дәрәжәсе) кимендә 55% тәшкит итәргә тиеш. Төрлө билгеләнештәгә яшелләндерелгән территорияләрне, гомуми һәм чикләнгән кулланыштагы яшелләндерелгән территорияләрне, үзешчән агач һәм куак үсентеләрен, торак пунктлар территорияләрендәгә урманнарны аңларга кирәк.

Торак пунктта яшел үсентеләр планлаштыру структурасын һәм жирле шартларны исәпкә алып бердәм система рәвешендә каралырга тиеш. Торак пунктның яна территорияләрен проектлаганда һәм реконструкцияләгәндә булган яшел үсентеләрне максималь рәвештә саклау һәм куллануны күздә тотарга кирәк.

Торак пунктның яна территорияләрен проектлаганда һәм реконструкцияләгәндә булган яшел үсентеләрне максималь рәвештә саклау һәм куллануны күздә тотарга кирәк.

1.24.3. Гомуми файдаланудагы яшеллендерү объектларының мәйданы күләмендә кабул ителергә тиеш:
 парктар-10 гектардан ким түгел;
 бакчалар-ким дигәндә 3 га;
 скверлар-0,5 га.

Торак пунктлар территориясендә төзекләнדרү һәм яшеллендерү объектларын урнаштыру принциплары, объектларның параметрларын 9 нчы бүлектә кабул итәргә кирәк 42.13330.2011 СНиП актуаль редакциясе 2.07.01-89*. Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү».

Зиратларны урнаштыру өчен тәкъдимнәр

Бу бүлектә традицион күмү зиратларын урнаштыру өчен таләпләр һәм тәкъдимнәр китерелә, үлгән жирнең тәнен яки калдыкларын күмеп..

Зират өчен мәйданның күләме 40 гектардан артмаска тиеш.
 Зират урнашканда халык санының перспектив үсеше, үлүчеләр саны коэффициенты, гамәлдәге зиратлар, бер күмүгә жир участогы нормалары исәпкә алынырга тиеш.

Зиратларны торак пунктларның торак төзелеше территориясенә карата юнәлдерелгән яктан урнаштырырга кирәк.

Яңа күмү урыннары булдыру, гамәлдәге Күмү урыннарын реконструкцияләү экологик һәм санитар-гигиена экспертизасы уңай бәяләмәсе булганда мөмкин.

Авыл зиратларын торак, жәмәгать биналарынан, спорт-сәламәтләнדרү һәм шифаханә-курорт объектларынан кимендә 50 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

Зират астына бүлеп бирелгән Участок түбәндәге таләпләрне канәгатьләнדרергә тиеш:
 торак пункттан, ачык сулыклардан һәм су агымнарыннан капма-каршы якка авышлык булырга;
 мөмкин булган су басу зонасыннан читтә урнашырга;
 грунт суларының максималь торуы белән жир өстеннән кимендә 2,5 метрга тигез булган грунт суларының тору дәрәжәсе булу:

1,5 м тирәнлектә кипкән, пористик туфрак (комлы) һәм аннан түбәнрәк, 6 - 18% чикләрендә туфрак дымлы.

Зиратлар территориясендә юл челтәрен, су сибү суүткәргечне, шахта коеларын, тышкы яктыртуны күздә тотарга кирәк.

Күмү участкаларының үлчәмнәрен 14 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

24

Таблица 14

Бер урында бер дәрәжәдә күмү саны	Күмү бүлегенә үлчәмнәре	
	Кичлегә, метры	Озынлыгы, метры
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

25

2. ХИСАП КҮРСӨТКЕЧЛӨРЕН НИГЕЗЛӘУ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР

2.1. Нормативлар түбәндәге норматив хокукый актларның таләпләре нигезендә эзерләнде:
 Россия Федерациясе шәһәр төзелеше кодексы, 29.12.2004 ел, №190-ФЗ;

«Россия Федерациясендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында»06.10.2003 ел, № 131-ФЗ Федераль законы;

“Жирләү һәм күмү эше турында” 12.01.1996 елдагы 8-ФЗ номерлы Федераль закон;

«Татарстан Республикасында шәһәр төзелеше эшчәнлегә турында» 2010 елның 25 декабрендәге 98-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы;
2.2.«2014 елга кадәр жәмәгать инфраструктурасы, социаль хезмәт күрсәтүләр белән тәмин ителешнең социаль гарантияләре дәрәжәсен билгеләү турында» Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2009 елның 26 гыйнварындагы 42 номерлы (2013 елның 30 мартына үзгәрешләр белән) карары;
2.3. Нормативлар әзерләгәндә түбәндәге норматив документлар кулланылды:
СП 42.13330.2011 СНиП актуаль редакциясе 2.07.01-89*. Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү»;
СП 31.13330.2012 актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.02-84* " су белән тәмин итү. Тышкы челтәрләр һәм корымалар»;
СП 32.13330.2012 актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.03-85* «Канализация. Тышкы челтәрләр һәм корымалар»;
СП 59.13330.2012 СНиП 35-01-2001 актуальләштерелгән редакция " халыкның аз хәрәкәтләнүче төркемнәре өчен биналар һәм корымаларның һәркем өчен уңайлы булуы »;
СанПиН 42-128-4690-88 «торак урыннары территорияләрен карап торуньң санитар кагыйдәләре»;
СанПиН 2.1.1279-03 «зиратларны, жирләү өчен билгеләнгән биналарны һәм корымаларны урнаштыру, урнаштыру һәм карап тотуга гигиена таләпләре»;
Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 19.10.1999 елдагы 1683-р номерлы күрсәтмәсе белән расланган Социаль инфраструктура объектларында Россия Федерациясе субъектларының норматив ихтыяжын билгеләү методикасы;
МДК 11-01. 2002 «Россия Федерациясендә женаза һәм зиратларны карап тоту тәртібе турында тәкъдимнәр»;
Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 27.12.2013 ел, № 1071 карары белән расланган Татарстан Республикасының шәһәр төзелеше проекткауньң республика нормативлары;

26

Нормативлар әзерләгәндә исәпкә алынды:

авыл жирлегенең административ-территориаль төзелеше; социаль-демографик составы һәм авыл жирлеге халкының тыгызлыгы; табигый-климат шартлары;
авыл жирлегенең һәм Аксубай муниципаль районының социаль-икътисади үсеш программалары;
авыл жирлегенең социаль-икътисади үсеш фаразы; жирле үзидарә органнарының һәм кызыксынган затларның тәкъдимнәре.
Жирлекнең жирле эһәмияттәге объектлары исемлегә, алар өчен нормативларның төп өлешендә авыл жирлеге халкының тәмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенен исәп-хисап күрсәткечләре һәм авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль үтемлегәге максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләре билгеләнгән, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы таләпләре белән билгеләнгән, әлегә статьяның 4 өлешендә күрсәтелгән шулай ук нормативлар проектын эшләүгә техник бирем.