

**Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы
Савруш авыл жирлегенге Советы**

Кушымта
Расланды

КАРАР

Татарстан Республикасы
Аксубай муниципаль районы
15.02.2018 ел
Савруш авыл жирлегенге
Совет Карары Белән
«15» 02.2018 ел №

№ 50

**Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Савруш авыл жирлегенге
шәһәр төзелешен проектлаштыруда жирле нормативларны раслау турында**

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

1. Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Савруш авыл жирлеген шәһәр төзелеше проектлауның кушымтадагы 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.

Савруш авыл жирлеген башлыгы
Совет Рәисе:



А.Г.Кузьмин

2018 ел

ЭЧТӨЛӨК

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӨМӨЛӨР	4
2. ХИСАП КҮРСӨТКЕЧЛӨРӨН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӨЛӨРЕ ҺӘМ ӨЛКӨСЕ.....	6
3. САВРУШ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ.....	7
4. ТӨП ӨЛӨШ	9
4.1. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләр авыл жирлеге халкына электр, жылылык, газ һәм су белән тээмин итү, ташландык суларны агузу, мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен мөмкин булган максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләре	9
4.2. Автомобиль белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләү күрсәткечләре авыл жирлеге, авыл жирлеге чикләрендәге торак пунктлар чикләрендәге юллар һәм транспорт объектлары; мондый объектларның территориаль үтемлелегенең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре	11
4.3. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре гражданның хокукларын тээмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше, социаль яклауга мохтажлар, авыл жирлеге халкы; исәп-хисап күрсәткечләре	11
4.4. Мәдәният объектлары, масса күләм ял, авыл жирлеге халкының ялы белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль үтемлелегенең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре	12
4.5. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре авыл жирлеге халкының физик культура һәм масса күләм спортын үстерү; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре	13
4.6. Авыл жирлеге халкының мәгълүматлаштыру һәм элемент объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен мөмкин булган	

4.7.Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдыктарын жыю һәм чыгару объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен шундый объектларның территорияль үтемлелегенең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре

4.8. Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре
авыл жирлеге халкын төзекләндерү һәм яшелләндерү; авыл жирлеге халкы өчен шундый объектларның территорияль үтемлелегенең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре.....14

4.9.Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре
авыл жирлеге халкына ритуаль хезмәтләр күрсәтү; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территорияль үтемлелегенең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре 15

5.0.Объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре халыкны социаль тээмин итү һәм социаль яклау; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен мөмкин булган максималь дәрәжәдә рөхсәт ителгән күрсәткечләре..... 15

5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӘҢҮМИЯТТӨГЕ ОБЪЕКТЛАРДА НОРМАТИВ ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘУ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӘР..... 16

5.1. Авыл жирлеге халкының норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнәр 19

5.3. .Торак төзелеше объектларын урнаштыруга тәкъдимнәр..... 20

5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакуләм ял, ял, физик культура һәм массакуләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләү буенча

5.5. Мәгълүматлаштыру һәм элемент объектларын урнаштыруга тәкъдимнәр..... 21

Авыл жирлеге халкының норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнәр,.көнкүреш калдыктарын жыю һәм чыгару объектлары, күрсәтелгән объектларны урнаштыру 22

5.6. Авыл жирлеге халкының норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнәр
төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары, күрсәтелгән объектларны урнаштыру.....23

5.7.зират урнаштыру өчен тәкъдимнәр.....2

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР

1.1. Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Савруш авыл җирлеген шәһәр төзелеше проекткауның җирле нормативлары (алга таба - нормативлар) Россия Федерациясе, Татарстан Республикасы законнары һәм Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы норматив-хокукий актлары нигезендә эшләнган.

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

1.3. Әлеге нормативлар, оештыру-хокукий формасына карамастан, Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Савруш авыл җирлеге территориясендә үз эшчәнлекләрен алып баручы барлык шәһәр төзелеше субъектлары өчен мәҗбүри.

1.4. Шәһәр төзелеше проекткауның җирле нормативларын раслау, аларга үзгәрешләр кертү федераль законнар, Татарстан Республикасы Законнары, Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Савруш авыл җирлеге җирле үзидарә органнарының норматив хокукий актлары нигезендә гамәлгә ашырыла.

1.5. Әлеге нормативлар авыл җирлеге халкының җирле әһәмияттәге торак пунктлар белән тәэмин ителешнең минималь рәхсәт ителгән дәрәжәсендәге исәп-хисап күрсәткечләре җыелмасын; авыл җирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль мөмкин булган максималь рәхсәт ителгән дәрәжәсендәге исәп-хисап күрсәткечләре җыелмасын билгели.

1.6. Авыл җирлеге халкының минималь рәхсәт ителгән тәэмин ителеш дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре һәм авыл җирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль мөмкин булган максималь дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре билгеләнгән җирле әһәмияттәге объектларга түбәндәге өлкәләргә караган объектлар керә::

Халыкны электр, жылылык, газ һәм су белән тәэмин итү, су чыгару;

торак пунктлар чикләрендә җирле әһәмияттәге автомобиль юллары, җирле әһәмияттәге транспорт объектлары;

социаль яклауга мохтаж гражданның хокукларын тәэмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше;

мәдәният, массакуләм ял, ял;

мәгълүматлаштыру һәм элементә;

физик культура һәм массакуләм спорт;;

көнкүрөш калдыктарын жыюу һәм алып китү; төзөклөндөрү һәм яшеллөндөрү; ритуаль хөзмөтлөр күрсөтү;; социаль тээмин итү һәм социаль яклау..

1.7.Нормативлар түбөндөгө өлөшлөрнө үз эченө ала:

төп өлөшө (авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттөгө объектлар белән тээмин ителешнөң минималь рөхсөт ителгән дәрәжәсенөң исәплөнгән күрсөткөчлөрө; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчөн территорияль үтөмлөлөгөнөң максималь рөхсөт ителгән дәрәжәдә исәплөнгән күрсөткөчлөрө);

нормативларның төп өлөшөндөгө исәп-хисап күрсөткөчлөрөн нигөзлөү буенча материаллар;

нормативларның төп өлөшөндөгө исәп-хисап күрсөткөчлөрөн куллану кагыйдөлөрө һәм өлкөсө;

авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттөгө объектларда норматив ихтыяжын билгөлөү, әлегө объектларны урнаштыру буенча тәкьдимнөр; авыл жирлөгөнөң кыскача характеристикасы.

ИСЭП-ХИСАП Күрсәткечләрән КУЛЛАНУ КАГЫЙДӨЛӨРЕ ҺӘМ ӨЛКӨСЕ

1.7. Әлеге нормативлар белән билгеләнгән исәп-хисап күрсәткечләре Савруш авыл җирлегенең территорияль планлаштыру документларын, Савруш авыл җирлеге территорияләренә карата эшләнә торган территорияләрне планлаштыру буенча документларны әзерләгәндә, килештергәндә, раслаганда һәм гамәлгә ашырганда кулланыла.

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

1.9. Җирлекнең җирле әһәмияттәге объектлары исемлеге, авыл җирлеге халкының минималь рәхсәт ителгән тәмин ителеш дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре һәм авыл җирлеге халкы өчен мондый объектларның территорияль мөмкин булган максималь рәхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре, әлеге нормативларның төп өлешендә китерелгән, үтәү өчен мәҗбүри булып тора.

1.10. Гамәлдәге норматив документларны, шул исәптән әлеге нормативларда сылтама бирелгән документларны гамәлдән чыгарганда һәм (яки) үзгәрткәндә, гамәлдән

2. САВРУШ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ

Торак пунктлар

1.11. Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Савруш авыл җирлеге территориясенең кыскача характеристикасы, шулай ук халыкның саны, тыгызлыгы һәм социаль-демографик составы турында мәғлүматлар, торак пунктның башка характерлы

Таблица 1

№ п/п	Күрсәткечнең исеме	Характеристика
1	Авыл җирлеге территориясенең муниципаль район һәм Татарстан Республикасы структурасында урнашкан	Савруш авыл җирлеге Аксубай муниципаль районының төньяк өлешендә урнашкан. Торак пункт төньякта чиктәш Чистай муниципаль районы белән көнчыгышта Урмандеево авыл җирлеге белән, көньякта Иске Кармәт һәм көнбатышта Иске Татар-Адамсу авыл җирлекләре.
2	Территориянең авыл җирлеге чикләрендәге гомуми майланы, га	4893,9
3	авыл җирлеге составына керүче торак пунктлар исемлеге	Иске Савруш авылы Түбән Савруш авылы Савруш авылы Поселок Васильевка
4	2017 елның 1 гыйнварына даими яшәүчеләрнең саны	
	Барлыгы, кеше	1018
	шул исәптән торак пунктлар буенча, кеше:	
	Иске Савруш авылы	492
Савруш авылы	95	
Түбән Савруш авылы	215	
Поселок Васильевка	216	

	Халыкның яшь структурасы 01.01.2017 елга	
	эшкә яшьрәк халык яше, кеше.	229
5	эшкә яраклы яшьтәге халык (ирләр 16 59 яшь, хатын - кызлар 16 54 яшь), кеше.	569
	эшкә яраклы яшътән өлкәнрәк халык, кеше.	220
6	Авыл җирлеге торак фонды 01.01.2017 ел	
	барлығы, мең кв. метр торак мәйданы	21,8
7	Халыкны торак белән тәэмин итү дәрәжәсе, кв. м/кеше .	21,4

2. ТӨП ӨЛЕШ

1.11.1. Авыл жирлеге халкын электр, жылылык, газ һәм су белән тээмин итү, ташландык суларны ағызу объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен шундый объектларның территорияль үтемлелегенең максималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре

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

1.11.3. Өлеге тармак схемаларында технология, егәрлек, инженер челтәрләре күләменең принципияль мәсьәләләре хәл ителергә тиеш, схеманы гамәлгә ашыруның шарттагысы бунча кичәшләр бирелергә тиеш

Таблица 2

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның минималь рөхсәт ителгән тээмин итү дәрәжәсе	Халык өчен территорияль 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 үзәкләштерелгән объектлар: котельныйлар, жылылык электр станцияләре, жылылык челтәрләре; үзәкләштерелмәгән объектлар: автоном һәм индивидуаль котельныйлар, фатир жылылык генераторлары, жылылык челтәрләре	Торак һәм ижтимагый биналарның жылылык энергиясе белән 100 процент тээмин ителеше	билгеләнми

3	<p>Система объектары үзөклөштөрөлгөн газ белән тээмин итү:</p> <p>газ тарату һәм газ тутыру станцияләре һәм пунктлар, газ көйләү пунктлары; газ тарату челтәрләре</p>	<p>Торак биналарның 100% газ белән тээмин ителеше</p>	<p>билгеләнми</p>
4	<p>Система объектары Үзөклөштөрөлгөн су белән тээмин итү::</p> <p>су чыганакалары , су алу корылмалары, су саклау контейнерлары, суүткәргеч</p>	<p>Торак һәм ижтимагый биналарның су белән 100 процент тээмин ителеше</p>	<p>билгеләнми</p>
5	<p>Ташландык суларны агызу системасы объектары*, шул исәптән :</p> <p>үзөклөштөрөлгән: чистарту корылмалары, канализация насос станцияләре канализация торбалары;үзөклөштөрөлмә гән: жирле чистарту корылмалары, дренаж станцияләре, канализация торбалары</p>	<p>Торак һәм ижтимагый биналарның 100 процент тээмин ителеше</p>	<p>билгеләнми</p>

* исәп-хисап күрсәткечләре яңгыр канализациясенә кагылмый

1.1.1. Авыл жирлеге, авыл жирлеге чикләрөндөгө торак пунктлар һәм транспорт объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен шундый объектларның территориаль үтөмлелегенең максимал рөхсәт ителгән күрсәткечләре

1.1.2. Автомобиль транспорты барлык биналар һәм корылмалар белән тээмин ителергә тиеш.

1.2. Авыл жирлеге халкы өчен жәмәгать пассажир транспорты пунктларының территориаль үтөмлелегенең максимал рөхсәт ителгән күрсәткечләрен 3 нче таблица нигезендә кабул итөргә кирәк. Авыл жирлеге халкының әлеге объектлар белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнми.

Таблица 3

№ п/п	Объектның исеме	Халык өчен территориаль мөмкинлекнең максимал рөхсәт ителгән дәрәжәсе (метр)
1	Тукталыш пунктлары тулаем торак пункт буенча	500

1.12. Социаль яклауга мохтаж гражданның, авыл жирлеге халкының хокукларын тээмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль мөмкинлекләренең максимал рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре

Таблица 4

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

Перспективага исәпләнгән күрсәткечләр 2025- 2035 елларда ирешелгән торак биналарның гомуми мәйданы белән тээмин ителешнең минималь дәрәжәсен исәпкә алып төзәтелә.

1.11.5. Авыл җирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, ял объектлары белән тәэмин ителүнең минималь рәхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; авыл җирлеге халкы өчен мондый объектларның территорияль мөмкин булган максималь рәхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре

1.11.6. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 5 нче таблицкага ярашлы кабул итәргә кирәк.

Таблица 5

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның минималь рәхсәт ителгән тәэмин итү дәрәжәсе	Халык өчен территорияль мөмкинлекнең максималь рәхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Халык саны булган торак пунктлар өчен клуб учреждениеләре: 0,2 - 1 мең кеше. 1 - 2 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 берәмлегенә; 1000 кешегә 5-6 урын .	билгеләнми
<p>искәрмә.</p> <p>1.. Зуррак торак пунктлар өчен исәпләнгән күрсәткечне азрак кабул итәргә кирәк.</p> <p>2. Халык саны 1,5 меңнән артык булган авыл торак пунктлары (район үзәкләре һәм подцентрлары) өчен объектларның санын, составын һәм сыйдырышлылыгын билгеләгәндә өстәмә рәвештә 30 минутлык җәяүлеләр йөри торган зонада урнашкан башка торак пунктлардан килгән халыкны исәпкә алырга кирәк.</p> <p>3. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2009 елның 26 гыйнварындагы 42 номерлы карарына ярашлы рәвештә, 2019 елга кадәр халыкны клуб учреждениеләре һәм китапханәләр хезмәтләре белән тәэмин итүнең социаль гарантияләре дәрәжәсе гамәлдәге тәэмин ителеш дәрәжәсендә кабул ителә.</p>			

1.12. Авыл жирлеге халкының физик культура һәм массакуләм спорт объектлары белән тәэмин ителүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территорияль мөмкин булган максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре 1.13.Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 6 нчы таблицага ярашлы кабул итәргә кирәк.

Таблица 6

№ п/п	Объект исеме	Халыкның минималь рөхсәт ителгән тәэмин итү дәрәжәсе	Халык өчен территорияль 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

1.14.2.Авыл жирлеге халкының мәгълүматлаштыру һәм элемент объектлары белән тәэмин ителүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территорияль мөмкин булган максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре

1.14.3.Авыл жирлеге халкының мәгълүматлаштыру һәм элемент объектлары белән тәэмин ителүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләрен 7 нче таблицага ярашлы кабул итәргә кирәк. Таблица 7

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

1.14.4. Авыл жирлеге халкы өчен мәгълүматлаштыру һәм элемент объектларының территорияль яктан мөмкин булган максималь дәрәжәдәге исәпләнгән күрсәткечләре билгеләнми

1.15. 1.15. Минималь рөхсәт ителгән тәэмин ителеш дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре

авыл җирлеге халкының көнкүреш калдыкларын җыю һәм чыгару объектлары; авыл җирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль мөмкин булган максималь дәрәжәдәге исәп-хисап күрсәткечләре

1.15.1.. Көнкүреш калдыкларын җыю һәм чыгару объектлары исемлеге, мондый объектларның урнашуы Татарстан Республикасы Аксубай муниципаль районы Савруш авыл җирлеге территориясен санитар чистартуның генераль схемасына ярашлы кабул ителә..

1.15.2. Территориаль дәрәжәнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткече авыл җирлеге халкы өчен каты көнкүреш калдыкларын җыю өчен контейнер мәйданчыкларының (тормыш урыннарыннан, балалар һәм дөвалау-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчыкларыннан, ял итү урыннарыннан ерак) 100 метр күләмдә кабул ителергә тиеш.

1.15.3. Минималь рөхсәт ителгән тәэмин ителеш дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре авыл җирлеге халкының төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары; авыл җирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәжәдәге исәп-хисап күрсәткечләре. Авыл җирлеге халкының гомуми файдаланудагы яшелләндерелгән территорияләр белән тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенен исәпләнгән күрсәткечләрен 8 нче таблицкага ярашлы кабул итәргә кирәк.

Таблица 8

№ п/п	Объект исеме	Халыкны тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе (кв. метр/кеше)	Халык өчен территориаль мөмкинлекнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Авыл торак пунктларында гомуми файдаланудагы яшелләндерелгән территорияләр	12	билгеләнми
Искәрмә . Урман тирәли урнашкан торак пунктлар өчен зур елгалар һәм сулыкларның яр буе зоналарында, гомуми файдаланудагы яшелләндерелгән территорияләрнең мәйданы 20% ка кимергә рөхсәт ителә			

1.15.3. Авыл жирлеге халкының ритуаллы хезмэт күрсөтү объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсэт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; мондый объектларның авыл жирлеге халкы өчен мөмкин булган максималь дәрәжәдә рөхсэт ителгән күрсәткечләре

1.15.4. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 9 нчы таблица нигезендә кабул итергә кирәк .

Таблица 9

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

1.16. Авыл жирлеге халкының социаль тээминат һәм социаль яклау объектлары белән тээмин ителешнең минималь рөхсэт ителгән дәрәжәсенең исәпләнгән күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен шундый объектларның территориаль үтемлелегенең максималь рөхсэт ителгән күрсәткечләре

1.16.1. Инвалидларның шәхси автотранспортын даими саклау урыннары белән тээмин итү дәрәжәсе жиңел автомобильләргә, шул исәптән коляскалы инвалидлар өчен махсус автотранспорт урыннарының гомуми саныннан 10 % (ләкин ким дигәндә 1 урын) тигез кабул ителергә тиеш.

1.16.2. Инвалидларның шәхси автотранспортларын вакытлыча саклау урыннары белән тээмин итү дәрәжәсе жиңел автомобильләргә кыска вакытлы саклау өчен ачык майданчыкларда учреждениеләр һәм хезмэт күрсөтү предприятиеләре янында жиңел автомобильләргә вакытлыча саклау урыннарының 10% Рав (ләкин кимендә 1 урын) тигез

2. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӘҢӘМИЯТТӨГЕ ОБЪЕКТЛАРДА НОРМАТИВ ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӨҮ 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 йөкләнешенең 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
менее 3	0,41	0,51	0,39

Искәrmә.

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

2. 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 көчәнеше исәпләү срогы һәм энергия системасындагы көчәнеш системасы чикләрендә аларның үсеш концепциясен исәпкә

Электр белән тәэмин итү системасы көчәнеше энергия трансформациясенең иң аз адымнарын исәпкә алып сайланырга тиеш. Яқындагы вакытка иң максатчан булып 35-110/10 кВ көчәнеш 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 бүлегә 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.

2.1.1. Яңаларны проектлау һәм төзү, гамәлдәге жылылык белән тәэмин итү системаларын реконструкцияләү 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. Күчемсез милек объектларына экологик таләпләр " (А кушымтасы).

Торак пунктлар территорияләрендә үзәкләштерелгән жылылык белән тәэмин итү чыганаclarын коммуналь-склад һәм житештерү зоналарында, жылылык йөкләнеш үзәкләрендә урнаштырырга киңәш ителә.

Жылылык белән тәэмин итү чыганаclarын, жылылык пунктларын урнаштыру акустик исәпләүләр белән нигезләнәргә 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. «Шөһәр төзелеше. Шөһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү "(12 нче бүлек).

2.1.2. Яңа төзелешләренә проектлау һәм төзү, булганнарын реконструкцияләү һәм үстерү

газ белән тәэмин итү системаларын «Газ-спределитель 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 буенча республика программалары нигезендә. Авыл торак пунктлары өчен газ куллануның бер кешегә елына 220 куб. м күләмендә зур күрсәткечен кабул итәргә кирәк.

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 йөкләнеш үзәгенә мөмкин кадәр яқын урнаштырырга кирәк.

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

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

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

2.1.3. 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 җирлекләрен 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 җирле су жылыткычлары белән).

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

Су челтәрләрен божра белән эшләрگә кирәк. Су линияләрен кулланырга 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 ихтыяжларга жибәрү өчен, линия озынлыгы 200 метрдан артмаган янғын сүндерүгә су тотуга бәйсез рөвештә.

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

2.1.4. Торак пунктларның канализация системаларын проекткауну 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, территорияләрне сугаруга һәм яшел үсентеләрне исәпкә алмыйча, тигез кабул ителә. Территориаль планлаштыру документларын эшләгәндә 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 мәйданын елның жылы чорында торак пунктның торак төзелешенә мөнәсәбәттә өстенлек итүче жыллар өчен билгеләнгән яктан су агымы буенча түбәнрәк юнәлештә урнаштырырга кирәк.

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

2.2.1. Торак пунктлар территориясендәге урамнарның һәм юлларның үткөрү 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..

2.2.2. 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

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

2.2.4. 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).

2.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыруга

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

2.3.2. 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
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

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

1.3. Авыл җирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләүгә, әлеге объектларны урнаштыруга тәкъдимнәр

1.3.1. Авыл җирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләү халыкның төрле социаль-демографик төркемнәре ихтыяжларын канәгатьләндерү зарурлыгына туры китереп гамәлгә ашырылырга тиеш.

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

1.3.3. Мәдәният объектларын урнаштыру, массакүләм ял итү, ял итү, физик культура һәм массакүләм спорт объектларын урнаштыру өчен җир кишәрлекләренең күләмен проекткага бирем нигезендә кабул итәргә кирәк

1.3.4. Физик культура һәм массакүләм спорт объектларын мәгариф мәктәпләре һәм башка уку йортлары, ял һәм мәдәният учреждениеләре спорт объектлары белән бергә алып бару рөхсәт ителә

1.4. Мәгълүматлаштыру һәм элемент объектларын урнаштыруга тәкъдимнәр

1.4.1. 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.

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

№ п/п	Объектның исеме	Участок майданы
1	Почта элементәсе бүлгә	700 - 1200 кв. метр
2	Автоматик телефон станциясе	0,25 га
3	Түгәрәк автоматик телефон станциясе	0,3 га
4	Концентратор	40 - 100 кв. метр
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. метр
8	Кабель телевидениесе техник үзәге	0,3 - 0,5 га

Элементә предприятиеләре биналарын жил ягыннан (өстенлекле юнөлештәге жилләр өчен) күрше предприятиеләргә яки объектларга карата зарарлы, коррозия-актив, күңелсез исле матдәләр һәм тузан чыганагы булган технологик процесслар белән, аларның санитария-саклау зоналарыннан читтә урнаштырырга кирәк

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

1.9. Авыл жирлегә халкының күнкүреш 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 күнкүреш 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.Күнкүреш калдыклары жыелу нормалары күрсәткеләрен СП 42.13330.2011 таләпләре нигезендә кабул итәргә кирәк СНиП 2.07.01-89 актуальләштерелгән редакция*. «Шөһәр төзелеше. Шөһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү " темасына 13 нче таблицада китерелгән.

Тупланган күнкүреш калдыкларының исәп-хисап күләмен әледән-әле (һәр 5 ел

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

2.3.3. . Контейнер майданчыктарын торак йортлардан, балалар, дөвөлау-профилактика учреждениеләрәннән, спорт майданчыктарыннан һәм халыкның ял итү урыннарыннан ким дигәндә 20 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

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

2.3.5. . Үзөкләштерелгән ташландык суларны агу системасы белән тәмин ителмәгән торак төзелеш территориясендә сыек көнкүрөш калдыктарын жыю

2.4. . Авыл жирлегә халыкның төзөкләндерү һәм яшелләндерү объектларында норматив ихтыяжын билгеләүгә, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга тәкъдимнәр

2.4.1. . Торак пункт төзелеш чикләрендә төрле билгеләнештәгә яшелләндерелгән территорияләрнең чагыштырма күләме (төзелеш территориясенә яшелләндерү дәрәжәсе) кимендә 55% тәшкил итәргә тиеш. Төрле билгеләнештәгә яшелләндерелгән территорияләрне, гомуми һәм чикләнгән кулланыштагы яшелләндерелгән территорияләрне, үзөшчән агач һәм куак үсентеләрән, торак пунктлар территорияләрендәгә урманнарны аңларга кирәк.

2.4.2. . Торак пунктта яшел үсентеләр планлаштыру структурасын һәм жирле шартларны исәпкә алып бердәм система рәвешендә каралырга тиеш. Торак пунктның яңа территорияләрән проеклаганда һәм реконструкцияләгәндә булган яшел үсентеләрне максималь рәвештә саклау һәм кулланыны күздә тотарга кирәк.

1.1.1. Гомуми файдаланудагы яшеллендерү объектларының майданы күләмендә кабул ителергә тиеш:

парклар-10 гектардан ким түгел;

бакчалар-ким дигәндә 3 га;

скверлар-0,5 га.

1.1.2. . Торак пунктлар территориясендә төзеклендерү 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 җирлекләрен планлаштыру һәм төзү».

1.2. Зиратларны урнаштыру өчен тәкъдимнәр

1.2.1. Бу бүлектә традицион күмү зиратларын урнаштыру өчен таләпләр һәм тәкъдимнәр китерелә, үлгән җирнең тәннен яки калдыкларын күмеп..

1.2.2. Зират өчен майданның күләме 40 гектардан артмаска тиеш.

1.2.3. Зират урнашканда халык санының перспектив үсеше, үлүчеләр саны коэффициенты, гамәлдәге зиратлар, бер күмүгә җир участогы нормалары исәпкә алынырга тиеш.

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

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

1.2.6. Авыл зиратларын торак, жәмәгать биналарыннан, спорт-сәламәтләндерү һәм шифаханә-курорт объектларыннан кимендә 50 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

1.2.7. Зират астына бүлеп бирелгән Участок түбәндәге таләпләргә канәгатьләндерергә 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 җир 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.

Бер урында бер дәрәжәдә күмү саны	Күмү бүлегенең үлчәмнәре	
	Киңлеге, 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

ХИСАП КҮРСӨТКЕЧЛӨРЕН НИГЕЗЛӨҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР

2.1. Нормативлар түбәндәге норматив хокукий актларның таләпләре нигезендә әзерләнде:

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 эшчәнлегенә турында» 2010 елның 25 декабрәндәге 98-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы;

2.2. «2014 елга кадәр жәмәгать инфраструктурасы, социаль хезмәт күрсәтүләр белән тәэмин 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 тәэмин итү. Тышкы челтәрләр һәм корылмалар»;

СП 32.13330.2012 актуальләштерелгән редакция СНИП 2.04.03-85* «Канализация.

я.

Тышкы челтәрләр һәм корылмалар»;

СП 59.13330.2012 СНИП 35-01-2001 актуальләштерелгән редакция " халыкның аз хәрәкәтләнүче төркемнәре өчен биналар һәм корылмаларның һәркем өчен уңайлы булуы »;

СанПиН 42-128-4690-88 «торак урыннары территорияләрен карап торуның санитар кагыйдәләре»;

СанПиН 2.1.1279-03 «зиратларны, жирләү өчен билгеләнгән биналарны һәм корылмаларны 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 жәназа һәм зиратларны карап тоту тәртибе турында тәкъдимнәр»;

1.1. Нормативлар әзерләгәндә исәпкә алынды:

авыл җирлегенең административ-территориаль төзелеше; социаль-демографик составы һәм авыл җирлеге халкының тыгызлыгы; табиғый-климат шартлары; Яңа Аксубай авыл җирлегенең һәм Аксубай муниципаль районының социаль-иқтисади үсеш программалары;

1.2. авыл җирлегенең социаль-иқтисади үсеш фаразы; җирле үзидарә органнарының һәм кызыксынган затларның тәкъдимнәре.

1.3. Җирлекнең җирле әһәмияттәге объектлары исемлеге, алар өчен нормативларның төп өлешендә авыл җирлеге халкының тәэмин ителешенең минималь рәхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һәм авыл җирлеге халкы өчен мондый объектларның территорияль үтемлелеге максималь дәрәжәдә рәхсәт ителгән күрсәткечләре билгеләнгән, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы таләпләре белән билгеләнгән, әлеге статьяның 4 өлешендә күрсәтелгән

2. шулай ук нормативлар проектын эшләүгә техник бирем.