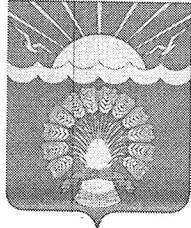


ТАТАРСТАН
РЕСПУБЛИКАСЫ
АКТАНЫШ МУНИЦИПАЛЬ
РАЙОНЫ АКТАНЫШБАШ
АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ СОВЕТЫ

423740, Актаныш авылы, Лесная
ур., 2 йорт



СОВЕТ АКТАНЫШБАШСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
АКТАНЫШСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

423740, село Актаныш, ул. Лесная,
дом 2

КАРАР

09 апрель 2020 ел

№7

Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Актанышбаш авыл жирлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативларын раслау турында

Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының «Шәһәр төзелеше проектларының жирле нормативларын әзерләү һәм раслау» 29.4 статьясы, «Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 06.10.2003 ел, № 131-ФЗ Федераль законның 56 статьясы, Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районының «Актанышбаш авыл жирлеге» муниципаль берәмлеге Уставы нигезендә, Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Актаныш авыл жирлеге Советы **КАРАР ИТТЕ:**

1. Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Актанышбаш авыл жирлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативларын күшымта нигезендә расларга.
2. Әлеге каарны Татарстан Республикасы, Актаныш муниципаль районы, Актаныш авылы, Лесная урамы, 2 йорт адресы буенча урнашкан махсус мәгълүмат стендларында иғълан итәргә һәм Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районының рәсми сайтында «Актанышбаш авыл жирлеге» бүлгөндә урнаштырырга.
3. Әлеге каар халыкка рәсми иғълан ителгән көннән үз көченә керә.

Актаныш муниципаль районы
Актанышбаш авыл жирлеге Советы Рәисе



Х.М.Хакимов

Татарстан Республикасы
Актаныш муниципаль районы
Актанышбаш авыл жирлеге
Советы қаарына
09.04.2020 ел № 7
кушымта

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АКТАНЫШ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
АКТАНЫШБАШ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ ШӘҚӘР ТӨЗЕЛЕШЕ ПРОЕКТЛАРЫ
ЖИРЛЕ НОРМАТИВЛАРЫ

ЭЧТӨЛӨК

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӨМӨЛӨР

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

1.2. Әлеге 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. Әлеге нормативлар, оештыру-хокукий формаларына бәйсез рәвештә, Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районының Актанышбаш 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 органнарының норматив хокукий актлары нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

Халыкны электр, жылылык, газ һәм су белән тәэммин иту, ташландык суларны ағызу; авыл жирлекләре чикләрендә жирле әһәмияттәге автомобиль юллары, жирле әһәмияттәге транспорт объектлары;

социаль яклауга мохтаж гражданнарның хокукларын тәэммин иту максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелешен үстерүгә дәүләт ярдәме турында; мәдәният, массакуләм ял, ял;

мәгълүматлаштыру һәм элемент;

физик культура һәм массакуләм спорт;

көнкүрәш калдыкларын жыю һәм чыгару;

төзекләндерү һәм яшелләндерү;

ритуаль хезмәтләр курсәтү;

социаль тәэммин иту һәм социаль яклау.

1.7. Нормативлар үз эченә тубәндәгә өлешләрне ала:

төп өлеш (авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектлар белән тәэммин ителешенең минималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап курсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган кадәр үтәмле буллы дәрәҗәсенең исәп-хисап курсәткечләре);

нормативларның төп өлешендә булган исәп-хисап курсәткечләрен нигезләү буенча материаллар;

нормативларның төп өлешендә булган исәп-хисап курсәткечләрен куллану кагыйдәләре һәм өлкәсе;

авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектларга булган ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны үрнаштыру буенча тәкъдимнәр;

авыл жирлегенең кыскача характеристикасы.

2. ИСӘПЛӘҮ КУРСӘТКЕЧЛӘРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ һәм ӨЛКӘСЕ

2.1. Актанышбаш авыл жирлегенең территориаль планлаштыру документларын, Актанышбаш авыл жирлеге территорияләрене карата эшләнелә торган территориине планлаштыру документларын әзерләү, килештерү, раслау һәм тормышка ашыру вакытында әлеге нормативлар белән билгеләнә торған исәп-хисап курсәткечләре кулланыла.

тикшереп тору һәм күзәту органныны тарафыннан карарлар кабул итү өчен кулланыла.
 2.3. Жирлекнең жирле әһәмияттәге объектлары исемлеге, авыл жирлеге халкының минималь тәэмин ителүчәнлеге дәрәжәсөнен исәп-хисап курсәткечләре һәм өлөгө нормативларның төп өлешендә китерелгән авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь үтемле булу дәрәжәсөнен исәп-хисап курсәткечләре үтәлү өчен мәжбүри булып тора.

2.4. Гамәлдәге норматив документларны, шул исәптән өлөгө нормативларда сылтама бирелә торган документларны юкка чыгарганда һәм (яки) үзгәрткәндә гамәлдән чыгарылғаннарга алмашка кертелә торган нормалар белән житәкчелек итәргә кирәк.

3. АКТАНЫШБАШ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ

3.1. Татарстан Республикасы Актаныш муниципаль районы Актанышбаш авыл жирлекенең кыскача характеристикасы, шулай ук халыкның саны, тыгызлыгы һәм социаль-демографик составы турында мәгълүматлар, жирлекнең башка характеристеры үзенчәлекләре 1 нче таблицада китерелгән.

1 нче таблица

№ т/б	Күрсәткеч атамасы	Характеристика
1	Авыл жирлеге территориясенен муниципаль район һәм Татарстан Республикасы структурасында урнашыу	Актанышбаш авыл жирлеге Актаныш муниципаль районының көнбатыш өлешендә, Татарстан Республикасының көнчыгыш өлешендә урнашкан. 1 битнең график өлешен карагыз
2	Авыл жирлеге чикләрендәге территориянең гомуми мәйданы, га	7544,4
3	Авыл жирлеге составына керүче торак пунктлар исемлеге	Актанышбаш авылы Әҗәкүл авылы Ирмәш авылы Чөгәнә авылы
2020 елның 1 гыйнварына даими халык саны		
4	Барлыгы, кеше	1001
	шул исәптән, торак пунктлар, кеше: Актанышбаш авылы	328
	Әҗәкүл авылы	335
	Ирмәш авылы	142
	Чөгәнә авылы	196
5	Халык тыгызлыгы 01.01.2020 ел, кеше/кв. км	13,3
Халыкның яшь структурасы 01.01.2020 ел.		
6	хезмәткә сәләтле яштән яшърәк халык, кеше.	232
	хезмәткә сәләтле яштәгә халык (иратлар 16 - 59 яшь, хатын-кызылар 16 - 54 яшь), кеше.	520
	Эш яшеннән өлкәнräк халык, кеше	249
7	Авыл жирлекенең торак фонды 01.01.2020 ел.	

	шул исәптән торак пунктлар буенча, мәң кв. метр торак мәйданы: Актанышбаш авылы Әжәкүл авылы Ирмәш авылы Чөгәнә авылы	4879 8264 1715 2512
8	Халыкның торак белән тәэммин ителеш дәрәҗәсе, кв.м / кеше.	17,4
	Авыл жирлеге территориясендә табигый-климат шартлары	
9	климат районы (климатик районлаштыру картасы нигезендә, төзелеш өчен)	II В
	сейсмик куркынычлылық дәрәҗәсе (балл)	6
	табигать-климат шартларына гомуми бәя	уңайлы

4. ТӨП ӨЛЕШ

4.1. Авыл жирлеге халкын электр, жылышлық, газ һәм су белән тәэммин итү, ташландык суларны ағызу объектлары белән тәэммин итүнең минималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; аывыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләре;

4.1.1. Торак пунктларны төзүнең инженерлык җиһазлары системаларын билгеләнгән тәртиптә эшләнгән һәм расланган аывыл жирлеген территориаль планлаштыру документлары һәм су белән тәэммин итү, канализация, электр, жылышлық һәм газ белән тәэммин итү схемалары нигезендә проектировырырга кирәк.

Өлөгө тармак схемаларында технологиянең, куәтнең, инженерлык чөлтәрләре күләменең принципиаль мәсьәләләре хәл ителергә, 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	Халыкның тәэммин итүнең минималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсе	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсе

1	Электр белән тәэммин итү системасы объектлары: электр трансформатор подстанцияләре, бүлү пунктлары, төрле көчәнешләрдәге электр челтәрләре	Торак һәм жәмәгать биналарының электр энергиясе белән 100 процент тәэммин ителеше; Торак урамнарның 100 процент яктыртылыши	билгеләнми
2	Жылылык белән тәэммин итү системасы объектлары, шул исәптән: үзәкләштерелгән: котельный лар, жылылык электростанцияләре, жылылык челтәрләре; үзәкләштерелмәгән: автоном һәм индивидуаль котельный лар, фатир жылылык генераторлары, жылылык челтәрләре	Торак һәм ижтимагый биналарның жылылык энергиясе белән 100 процент тәэммин ителеше	билгеләнми
3	Үзәкләштерелгән газ белән тәэммин итү системасы объектлары: газ бүлү һәм газ тутыру станцияләре һәм пунктлары, газ жайга салу пунктлары, газ бүлү челтәрләре	Торак биналарны газ белән тәэммин итү 100%	билгеләнми
4	Үзәкләштерелгән су белән тәэммин итү системасы объектлары: су белән тәэммин итү чыганаклары, су корылмалары, су саклау очен савытлар, сууткәргечләр	Торак һәм ижтимагый биналарны су белән алу тәэммин итү 100%	билгеләнми

5	<p>Су бұлу 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 қағылмый

4.2. Торак пунктлар чикләрендә автомобиль юллары һәм жирле өһәмияттәге объектларга караган транспорт объектлары белән тәэммин ителешнең минималь рәхсәт 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 тукталышларының 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 рәхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнми.

3 нче таблица

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

4.3. Авыл жирлеге халкының социаль яклауга мохтаҗ гражданнарның хокукларын тәэммин иту максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше объектлары белән тәэммин ителешнең минималь рәхсәт 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 рәхсәт ителгән дәрәҗәсе (кв.м / кеше)		Халық өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь рәхсәт ителгән дәрәҗәсе
		2020 ел	2026 ел	
1	Авыл торак пунктларында	25,4	20,21	-

Искәрмә.

Киләчәктә исәп-хисап күрсәткечләре 2025, 2035 елларда ирешелгән торак урыннарының гомуми мәйданы белән тәэмин ителешнең факттагы минималь дәрәҗәсен исәпкә алыш корректлана.

4.4. Авыл жирлеге халкының ял иту, массакуләм ял иту, ял иту объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган кадәр мөмкин булган дәрәҗәдә файдаланылыуның исәп-хисап күрсәткечләре;

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

5 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе
1	Клуб учреждениеләре халык 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
Халык 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.	

Искәрмә.

- Зур торак пунктлар өчен азрак исәп-хисап күрсәткечен алышра кирәк.
- Халык саны 1,5 меңнән артык кеше булган авыл торак пунктлары (район үзәкләре һәм үзәкләре) өчен объектларның санын, составын һәм сыйдырышлылыгын билгеләгендә, 30 минутлык жәяүлеләр йәри алышлык зонада урнашкан башка торак пунктлардан килгән халыкны ёстәмә рәвештә исәпкә алышра кирәк.
- Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 26.01.2009 елдагы 42 номерлы карапы нигезендә, 2019 елга кадәр клуб учреждениеләре һәм китапханә хәзмәтләре белән тәэмин ителешнең социаль гарантияләре дәрәҗәссе гамәлдәге тәэмин ителеш дәрәҗәсендә кабул ителә.

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

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

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмін итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе	Халық өчен территориаль мәмкінлекләрнең 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 тәэмін итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең 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 тәэмін итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен 7 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

7 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Үлчәү берәмлеге	Халыкны тәэмін итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Почта элемтәсе булеге	төзелеш объектлары авыл жирлеге	1

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

4.7. Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдықларын жыю һәм чыгару объектлары белән тәэмін ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр мәмкин булган дәрәжәдә файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре;

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

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

4.8. Авыл жирлеге халкын тәзекләндереү һәм яшелләндереү объектлары белән тәэмін итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр мәмкин булган дәрәжәдә файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре;

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

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе (кв. метр / кеше)	Халық өчен территориаль мәмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Авыл торак пунктларында гомуми файдаланудагы яшелләндерелгән территорияләр	12	билгеләнми

Искәрмә.
Урманнар тирә-юнендә урнашкан торак пунктлар өчен эре елгаларның һәм сұлыкларның яр буе зоналарында, гомуми файдаланудагы яшелләндерелгән территорияләрнең мәйданы 20% тан да ким булмаска тиеш.

4.9. Авыл жирлеге халкының ритуаль хәзмәтләре қурсату объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;

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

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе (1 мең кеше /га)	Халық өчен территориаль мәмкинлекләрнең максималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе
1	Традицион күму зираты	0,24	билгеләнми

4.10. Авыл жирлеге халкын социаль тәэмин иту һәм социаль яклау объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр үтемле булыуң исәпләү күрсәткечләре;

4.10.1. Инвалидларның шәхси автотранспортын дайми саклау урыннары белән тәэмин ителеш дәрәжәсе жиңел автомобильләрнең дайми саклау урыннарының гомуми саныннан 10% ка (ләкин 1 урыннан да ким булмаган), шул исәптән инвалидларның кресло-коляска автомобильләре өчен максус урыннарның 5% ына тигез булырга тиеш. Инвалидларның шәхси автотранспортын вакытлыча саклау урыннары белән тәэмин иту дәрәжәсен учреждениеләр һәм хәзмет күрсату 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 ӘҢӘМИЯТТЕГЕ ОБЪЕКТЛАРГА БУЛГАН ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТАРУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӘР

5.1. Авыл жирлеге халкының электр, жылышлық, 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 җайланмаларын 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 июнендәге Нигезләмә (2 бүлек) нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.
Алдан исәп-хисаплар ясау өчен торак пунктлар территорияләренен чагыштырума исәп-

10 нчы таблица

Халык саны (мен кеше)	Торак пункт		
	табигый газда плитәләр белән (кВт/кеше)		
	тулаем алганда, торак пункт буенча	шул исәптән:	
		үзәк	микрорайоннар /төзелеш кварталлары
кимендә 3	0,41	0,51	0,39

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 тубәндәге коэффициентларны кулланырга кирәк:
табигый газда плиталы торак пунктлар өчен: 1,2-1,6.
Торак пункт үзәге территориясендә зур әһәмияткә ия булырга кирәк.

Электр энергиясен бүлү системасының көчәнешен сайлау, перспективалы электр йөкләнешләренән үсешен анализлауны исәпкә алыш, 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 алыш сайланы: 35 – 110 – 220 – 500 кВ яки 35 – 110 – 330 – 750 кВ.
Электр белән тәэммин итү системасының көчәнеше, энергия трансформациясе баскычларының иң аз санын исәпкә алыш, сайлап алышырга тиеш. Якын арада 35-110/10 кВ көчәнешләр системасы иң максатка ярашлы булып тора.

Торак пунктлар территорияләрендә трансформатор подстанцияләрен һәм бүлү жайланмаларын проектлауны электр жайланмаларын урнаштыру кагыйдәләре һәм 2006 елның 2 июнендәге «ФСК ЕЭС» ААЖнен техник сәясәте турындағы Нигезләмәнен 2 бүлеге таләпләре нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

Трансформатор подстанцияләре, бүлү жайланмалары 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 төзү, 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 алыш, «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 коммуналъ-склад һәм житештерү зоналарында, жылышлык йөкләнеше 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 төзү» (12 бүлек).

5.1.3. Газ белән тәэммин итүнен гамәлдәге системаларын проектлау һәм төзү, реконструкцияләү һәм үстерү СНиП 42-01-2002 «Газ бүлү системалары», ПБ 12-529-03 «Газ бүлү һәм газ куллану системалары иминлеге кагыйдәләре» таләпләренә туры китереп, Татарстан Республикасын газ белән тәэммин итү һәм газлаштыруның Генераль схемасы нигезендә, торак-коммуналъ хужалыкны санәгать һәм башка социал-

Авыл торак пунктлары өчен газ куллануның эреләндерелгән күрсәткесен бер кешегә елына 220 куб. м күләмендә кабул итәргә кирәк.

Газ бұлу һәм газ тұтыру станцияләре торак пунктлардан читтә үрнаштырыга тиеш.

Газ тұтыру пунктларын торак пунктның торак төзелеше территориясеннән читтә, жилле яктан үрнаштырырга кирәк.

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

Газ көйләу пунктін район үзәгендә, районның йәкләнеш үзәгенә мөмкин кадәр яқын итеп үрнаштырырга кирәк.

Торак пунктларда аерым үрнашкан газ көйләу пунктларын биналарга һәм корылмаларға кадәр билгеле бер ераклықта үрнаштырырга кирәк:

газ басымы булғанда, газ көйләу пунктына 0,6 МПа – 10 метрга кадәр;

газ басымы булғанда, газ көйләу 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 үрнаштыру 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 жирилекләрен 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 куркынычсызылдығын тәэммин итүгө гигиеник таләпләр», СанПиН 2.1.4.1175-02 «Үзәкләштерелгән су белән тәэммин итү системаларының сыйфатына гигиеник таләпләр. Чыганакларны санитар саклау», ГОСТ 2761-84* «Үзәкләштерелгән хужалық-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»

Халықның хужалық-эчәргә яраклы ихтияжлары өчен тәүлегенә уртacha тәүлеклек (бер ел эчендә) су куллану күрсәткесен бер кешегә 200 литр күләмендә кабул итәргә кирәк (эчке сууткәргеч һәм канализация белән тәэммин ителгән биналар, ванналар һәм жириле су жылдықтылар белән).

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

Су чөлтәрләрен божра белән проектларга кирәк. Сууткәргечләрнең тупик сыйыкларын куллану рөхсәт ителә:

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

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

янгынга каршы яки хужалық-янгынга каршы ихтияжларга су бирү өчен, линиянең озынлығы 200 метрдан да артық түгел.

Бина һәм корылмаларның эчке сууткәргеч чөлтәрләре белән тышкы су чөлтәрләрен божралау рөхсәт ителми.

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 жирилекләрен планлаштыру һәм төзү» (12 бүлек).

Көнкүреш суларын тәүлеклеклек уртacha су белән тәэммин итү, территориягә су сибүгә һәм яшел үсентеләргә су тотуны исәпкә алмыйча, тәүлеклеклек су куллануга тигез дәрәжәдә кабул ителә.

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

Ағынты суларның чистарту корылмалары мәйданчығын жылы чорда жилләр өчен, су ағымы буенча түбәнрәк булган торак пунктның торак төзелешенә карата юнәлеш жилләре өчен аерым яктан үрнаштырырга кирәк.

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

5.2.1. Торак пунктлар территориясендә урамнар һәм юллар чөлтәренең үткәрүчәнлек мәмкинлеге автомобильләштерү дәрәҗәсеннән чыгып 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 тәзелгән 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 транспортның тукталыш пунктлары арасындагы ераклыкны – 400 – 600 метр, жәмәгать үзәге-урта, һәм зур авыл торак пунктлары чикләрендә 300 метр кабул итәргә кинәш ителе.

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 тәзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм тәзү» (11 бүлек, күшымталар И, К, Л).

5.3. Торак тәзелеше объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.3.1. Торак тәзелеше һәм торак тәзелеше тәрләренең исәп-хисап күрсәткечләре гамәлдәге һәм фаразлана торган социаль-демографик взаимоотношения һәм халыкның көрәм дәрәҗәсен исәпкә алып башкарлырыга тиеш.

5.3.2. Торак тәзелешенең характеристына туры китереп, 11 таблицада китерелгән тәзелеш тәрләре бүләп бирелә.

11 нче таблица

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

Торак тәзелешенең тәрләрен бүләп бири, аларны оештыруга карата таләпләрне билгеләү авыл жирлегеннән файдалану һәм тәзелеш кагыйдәләре белән гамәлгә ашырыла.

5.3.3. Торак пунктларны тәзүнең норматив параметрлары 7 нче бүлекнән 42.13330.2011 СНиП 2.07.01-89 Актуальләштерелгән редакция таләбе буенча билгеләнә. «Шәһәр тәзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм тәзү»

5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

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

5.4.2. Әлеге объектларны урнаштыру башка шундай ук объектларның якынлыгын, транспорт элементләрен оештыруны, урамнар, юллар һәм жәяүлеләр юллары чөлтәре белән үзара бәйләнешне исәпкә алып башкарлырыга тиеш.

5.4.3. Мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларын урнаштыру өчен жири кишәрлекләре күләмен проектлау биреңе 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 алыш 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 бер үк вакытта өч элемтә операторы тарафыннан хәzmәт курсату өчен кирәклө булган ябык эчке коммуникацияләр буенча йорт эчендәге элемтә чөлтәрләрен урнаштыруны күздә тотарга кирәк.

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

12 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Участок мәйданы
1	Почта элемтәсе бүлеге	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	Терәк-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 телевидениең техник үзәге	0,3-0,5 га

5.5.3. Элемтә предприятиеләре биналарын, зарарлы, коррозияле-актив, күңелсез 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 жири бүлеп бирү нормалары» СН 461-74 таләпләренә туры китереп башкарылырга тиеш.

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

5.6.1. Торак пунктларның торак зоналарында автомобиль транспорты өчен подъездлар белән тәэммин ителгән каты көнкүреш калдыкларын жыю өчен контейнер мәйданчыклары урнаштыруны күздә тотарга кирәк.

Контейнер мәйданчыкларының тиешле күләмен билгеләү өчен, контейнерлардан файдаланучы халық саныннан, калдыклар жыелу нормасыннан, калдыкларны саклау срокларыннан чыгып эш итәргә кирәк. Контейнерларның исәп-хисап күләме алар оешкан чорда калдыкларны фактта туплауга туры килергә тиеш.

5.6.2. Көнкүреш калдыкларын жыю нормалары курсәткечләрен СП 42.13330.2011 СНИП 2.07.01-89* таләпләренә туры китереп кабул итәргә кирәк. «Шәһәр төзелеше. 13 нче таблицада китерелгән шәһәр һәм авыл жирилекләрен планлаштыру һәм төзу.

Жыелган көнкүреш калдыкларының исәп-хисап санын дайми (һәр 5 ел саен) факттагы мәгълүматлар буенча ачыklарга кирәк.

13 нче таблица

Көнкүреш калдыклары төрләре

Елына 1 кешегә көнкүреш калдыклары саны

кг

литр

Каты: су, канализация, үзәк жылыштырылған газ белән тәэмин ителгән торак биналардан; башка торак биналардан	190-225 300-450	900-1000 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. Контейнер мәйданчыкларын торак йортлардан, балалар, дәвалуа-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчыкларыннан һәм халық ял итә торган урыннардан кименә 20 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

5.6.4. Бер мәйданчыкта урнашкан чуп-чар өчен контейнерлар саны 5 контейнердан артмаска тиеш.

5.6.5. Үзәкләштерелгән ташландык суларны ағызу системасы белән тәэмин ителмәгән торак йорт территориясендә сыек көнкүреш калдықларын жыю өчен ишегалды юынтыларын күздә тотарга кирәк.

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

5.7.1. Торак пункт тәзелеше чикләрендә төрле билгеләнештәге яшелләндерелгән территорияләрнең чагыштырма авырлығы (тәзелеш территориясенең яшелләндерелгән булуы) 55% тан да ким булмаска тиеш.

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

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

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

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

парклар-10 гектардан да ким түгел;

бакчалар-кименә 3 га;

скверлар-0,5 га.

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

5.8. Зиратларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

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

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

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

5.8.4. Зиратларны торак пунктларның торак тәзелеше территориясенә карата жилле яктан урнаштырырга кирәк.

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

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, ачық сулыклардан һәм су ағымнарыннан капма-каршы якка авышлык булырга;

су басу зонасыннан читтә урнашкан;

грунт суларының максималь торышы булган жир өслегеннән 2,5 метрдан да ким булмаган грунт суларының 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 құздә тотарга кирәк.

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

14 нче таблица

Бер дәрәжәдә бер урында жирләү саны	Жирләү участогы құләме	
	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

5. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН НИГЕЗЛӘҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР

6.1. Нормативлар түбәндәге норматив хокукый актлар таләпләренә туры китереп әзерләнде:

Россия Федерациясенең шәһәр тәзелеше 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 турында" 12.01.1996 ел, № 8-ФЗ Федераль закон; "Татарстан Республикасында шәһәр тәзелеше эшчәнлеге турында" 2010 елның 25 декабрендәге 98-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы законы; "2014 елга кадәр ижтимагый инфраструктура, социаль хезмәт курсәтүләр белән тәэммин ителешнен социаль гарантияләре дәрәжәсен билгеләү турында" 2009 елның 26 гыйнварынданың 42 номерлы Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты карары (30.05.2013 елга үзгәрешләр белән);

6.2. Нормативларны әзерләгендә түбәндәге норматив документлар кулланылды:

СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.07.01-89*. «Шәһәр тәзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзу»;

СП 31.13330.2012 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.04.02-84 * «Су белән тәэммин иту. 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 халық төркемнәре өчен үтемлелеге";

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 Федерациясендә зиратларны карап тоту һәм жирләүтәртибе турында тәкъдимнәр»;

Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2013 ел, 27 декабрь, 1071 нче карары белән распустын төзөлгөн.

Татарстан Республикасы Минзәлә муниципаль районның шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативлары.

6.3. Нормативларны әзерләгәндә исәпкә алынды:

авыл жирлегенең административ-территориаль бүленеше;

авыл жирлегенең социаль-демографик составы һәм халық тыгызлығы;

табигать-климат шартлары;

Актаныш муниципаль районаны Иске Кормаш 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 дәрәҗәсенең исәп-хисап курсаткечләре һәм мондый объектларның авыл жирлеге курсаткечләре билгеләнгән, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 29.2 статьясындагы 4 өлешендә курсателгән таләпләр, шулай ук нормативлар проектын эшләүгә техник йәкләмә белән билгеләнгән.