

Татарстан Республикасы Балык
Бистәсе муниципаль районы Юлсубино
авыл жирлегене Советы

КАРАР №

Юлсубино авылы

Татарстан Республикасы

Балык

Бистәсе муниципаль районы
Юлсубино авыл жирлегенең
шәһәр төзелеше
проектлаштыруның жирле
нормативларын раслау түрүндә

Жирлекнең жирле әһәмияттәге объектлары белән тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең жыелма исәп-хисап курсәткечләрен һәм мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булгантерриториаль дәрәҗәсенең исәп-хисап курсәткечләрен билгеләү максатларында, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 8 маддәсендәгә 1 өлешенең 2 пункты һәм 29.4 маддәсе, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы “Юлсубино авыл жирлеге” муниципаль берәмлеге Уставы, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Юлсубино авыл жирлеге Советының 2017 елның 7 ноябрендәге “Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы “Юлсубино авыл жирлеге” муниципаль берәмлекенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативларын өзөрләү, раслау һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибе түрүндагы Нигезләмәне раслау хакында” 16 номерлы карагы нигезендә, шулай ук Татарстан Республикасы Балык Бистәсемуниципаль районы Юлсубино авыл жирлегенең жирле үзидарә органнарына жирле әһәмияттәге аерым мәсьәләләрне хәл итү буенча Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы жирле үзидарә органнары вәкаләтләренең бер өлешен тапшыру түрүнда 2016 елның 15 декабрендәге Килешүне исәпкә алыш, Татарстан Республикасы Балык Бистәсемуниципаль районы Юлсубино авыл жирлеге Советы КАРАР БИРӘ:

1. Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Юлсубино авыл жирлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның күшүмтә итеп бирелә торган жирле нормативларын расларга.
2. Элеге карап рәсми басылып чыккан (халыкка игълан) көненнән үз көченә керә.
3. Элеге каарны Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Юлсубино авыл жирлегенең Татарстан Республикасы, Балык Бистәсе районы, Юлсубино авылы, Татарстан урамы, 56анче йорт адреслары буенча урнашкан махсус мәгълүмат стендларында һәм Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районының <http://ribnaya-sloboda.tatarstan.ru>. веб-адресы буенча Интернет мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендәгә рәсми сайтында һәм <http://pravo.tatarstan.ru>. веб-адресы буенча Интернет мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендәгә “Татарстан Республикасының хокукый мәгълүмат рәсми порталы”нда урнаштырырга.

4. Каарның үтәлешенә контролълек итүне үземнен жаваплылыкта калдырам.

Печать подпись

Юлсубино авыл жирлеге башлыгы:

Х.Х.Гатиятов

Татарстан Республикасы
Балык Бистәсе муниципаль
районы Юлсубино авыл
жирлеге Советының
2018 елның 11 гыйнварындагы
3 номерлы карары
белән расланды

**Татарстан Республикасы
Балык Бистәсе муниципаль районы
Юлсубино авыл жирлеге шәһәр төзелеше проектлаштыруның
жирле нормативлары**

2018 ел

ЭЧТЭЛЕК

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӨМӨЛӨР	4
2. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӨРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӨЛӨРЕ һәм ӨЛКӨСЕ	5
3. ЮЛСУБИНО АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНӘ КЫСКАЧА СЫЙФАТЛАМА	5
4. ТӨП ӨЛЕШ	6
4.1. Авыл жирлөгө халкын электр, жылылық, газ һәм су белән тәэмин итү, субүлү объектлары белән минималь тәэмин ителеш дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	6
4.2. Торак пунктлар чикләрендә автомобиль юллары һәм жирлекнең жирле эһәмияттәге объектларына, абыл жирлөгө халкына караган транспорт объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	8
4.3. Абыл жирлөгө халкының социаль яклауга мохтаж гражданнарның хокукларын тәэмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь рөхсәт ителә торган территория дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	8
4.4. Абыл жирлөгө халкының мәдәният, гаммәви ял итү, буш вакытны уздыру өчен булган объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	9
4.5. Абыл жирлөгө халкының физик культура һәм гаммәви спорт объектлары белән тәэмин ителешенең мөмкин булган минималь дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	9
4.6. Абыл жирлөгө халкының мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән минималь тәэмин ителеш дәрәжәсенең исәп күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	10
4.7. Абыл жирлөгө халкының қөнкүреш калдыкларын жыю һәм алыш китү объектлары белән минималь тәэмин ителешенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	10
4.8. Абыл жирлеген төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары белән ителешенең мөмкин булган минималь дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	10
4.9. Абыл жирлөгө халкының ритуаль хезмәт күрсәтүләре объектлары белән тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	11
4.10. Абыл жирлөгө халкын социаль тәэмин итү һәм социаль яклау объектлары белән тәэмин ителешенең мөмкин булган минималь дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре	11
5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ЭҢӘМİЯTTӘГЕ ОБЪЕКТЛАРГА БУЛГАН НОРМАТИВ ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӨҮГӘ, ӨЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУГА ТӘКЪДИМНӘР	11
5.1. Абыл жирлөгө халкының электр, жылылық, газ һәм су белән тәэмин итү, субүлү объектларына норматив ихтияжын билгелөүгә, өлөгө объектларны урнаштыру буенча	

тәкъдимнәр	11
5.2. Авыл жирлеге халкының торак пунктлар чикләрендә урнашкан транспорт объектларына норматив ихтыяжын билгеләүгә, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр	14
5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр	14
5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, гаммәви ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм гаммәви спорт объектларына норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр	15
5.5. Мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр	15
5.6. Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектларына норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр	16
5.7. Авыл жирлеге халкының төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларына норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр	17
5.8. Зиратларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр	17
6. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН НИГЕЗЛӘҮ БУЕНЧАМАТЕРИАЛЛАР	18

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР

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

1.2. Элеге нормативлар белән жайга салынмаган мәсьәләләр “Техник жайга салу турында” 27.12.2002 ел, № 184-ФЗ Федераль закон таләпләре нигезендә, Россия Федерациисе территориясендә гамәлдә булган законнар һәм норматив-техник документлар белән жайга салына.

1.3. Элеге нормативлар, оештыру-хокукий рәвешләренә бәйсез рәвештә, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районының Юлсубино авыл жирлеге территориясендә үз эшчәнлеген алыш баручы барлык шәһәр төзелеше эшчәнлеге субъектлары өчен мәжбүри.

1.4. Шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативларын раслау, аларга узгәрешләр керту федераль законнар, Татарстан Республикасы Законнары, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Юлсубино авыл жирлеге жирле үзидарә органнарының норматив хокукий актлары нигезендә гамәлгә ашырыла.

1.5. Элеге нормативлар авыл жирлеге халкының жирле эһәмияттәге объектлар белән тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре, мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре жыелмасын билгели.

1.6. Авыл жирлеге халкының тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һәм авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган кадәр мөмкин булган максималь дәрәҗәдә файдаланылуның исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнә торган жирле эһәмияттәге объектларга түбәндәгә өлкәләргә караган объектлар керә:

халыкны электр, жылылык, газ һәм су белән тәэммин итү, субүлү;

авыл жирлекләре чикләрендә жирле эһәмияттәге автомобиль юллары, жирлекнән жирле эһәмияттәге транспорт объектлары;

социаль яклауга мохтаж гражданнарның хокукларын тәэммин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше;

мәдәният, гаммәви ял, буш вакытны уздыру өчен булган;

мәгълүматлаштыру һәм элемтә;

физик культура һәм гаммәви спорт;

көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару;

төзекләндерү һәм яшелләндерү;

ритуаль хезмәтләр күрсәтү;

социаль тәэминат һәм социаль яклау.

1.7. Нормативлар үз эченә түбәндәгә өлешләрне ала:

төп өлеш (авыл жирлеге халкының жирле эһәмияттәге объектлар белән тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре);

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

нормативларның төп өлешендә булган исәп-хисап күрсәткечләрен куллану кагыйдәләре һәм өлкәсө;

авыл жирлеге халкының жирле эһәмияттәге объектларга булган ихтыяжын билгеләү буенча, элеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр;

авыл жирлегенә кыскача сыйфатлама.

2. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН КУЛЛАНУ ҚАГЫЙДӘЛӘРЕ ҢӘМ ӨЛКӘСЕ

- 2.1. Юлсубино авыл жирлегенең территориаль планлаштыру документларын, Юлсубино авыл жирлеге территорияләренә карата эшләнелә торган территорияне планлаштыру буенча документларны әзерләү, килемештерү, раслау һәм тормышка ашыру вакытында әлеге нормативлар белән билгеләнә торган исәп-хисап күрсәткечләре кулланыла.
- 2.2. Шәһәр төзелешен проектлаштыру нормативлары дәүләт хакимияте һәм жирле үзидарә органнары, шәһәр төзелеше эшчәнлеге турындагы законнарның үтәлешен тикшереп тору һәм күзәтү органнары тарафыннан караплар кабул итү өчен кулланыла.
- 2.3. Жирлекнең жирле әһәмияттәге объектлары исемлеге, әлеге нормативларның төп өлешендә китерелгән авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектлар белән тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һәм мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мәмкин булган территориаль дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре үтәү мәжбүри булып тора.
- 2.4. Гамәлдәге норматив документларны, шул исәптән әлеге нормативларда сылтама бирелгәннәрне гамәлдән чыгарганда һәм (яисә) үзгәрткәндә, алмашка кертелгән нормаларга таянып эш итәргә кирәк.

3. ОЛЫ ӘШНӘК АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНӘ ҚЫСКАЧА СЫЙФАТЛАМА

3.1. Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Юлсубино авыл жирлеге территориясенең қыскача сыйфатламасы, шулай ук халыкның саны, тыгызлығы һәм социаль-демографик составы турында мәгълүматлар, жирлекнең башка аңа хас үзенчәлекләре:

Юлсубино авыл жирлеге “Балык Бистәсе муниципаль районы” муниципаль берәмлекенең һәм аның составындагы муниципаль берәмлекләрнең территорияләречикләрен билгеләү һәм аларның статусы турында” 2005 елның 31 гыйнварындагы 26-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы нигезендә төзелде.

Юлсубино авыл жирлеге Балык Бистәсе муниципаль районының көнбатыш өлешендә урнашкан.

Юлсубино авыл жирлеге төньякта – Юлсубино авыл жирлеге, төньякта – Питрәч районы, көнчыгышта Каз Чаллы авыл жирлеге, көнбатышта – Тегермэнлек авыл жирлеге, көньякта – Кугәрчен авыл жирлеге белән чиктәш.

Балык Бистәсе муниципаль районы Юлсубино авыл жирлегенең перспективадагы халык саны (кеше)

Территориянең аталышы	2017 ел	2020 ел	2030 ел
Юлсубино авыл жирлеге	1028	962	777
Юлсубино	503	463	359
Ямаш	525	499	418

3.2 Торак төзелеше

Муниципаль районда авария хәлендәге торакны бетерү программасы расланды, гражданнарны ипотека буенча кредитлау темпы арта бара.

Муниципаль районның үсеш перспективасы гамәлдәге уникаль производстволарны үстерү белән һәм туризм, торак, юллар төзелеше, торак-коммуналь өлкәдә базар мәнәсәбәтләре булдыру кебек өлкәләр белән бәйле, бу исә районның торак-коммуналь хужалыгын модернизацияләү зарурлыгына бәйле.

Юлсубино авыл жирлегенең гамәлдәге төзелеше йорт яны жир кишәрлекләребелән шәхси торак йортлардан гыйбарәт. 2017 елның 1 гыйнварына торак фондының гомуми мәйданы 7,7 мең кв. м тәшкил итә.

Халыкны торак белән тәэмүн итү 25,84 кв. м тәшкил итә.

ТР буенча уртача күрсәткеч 24,3 кв. м тәшкил итә.

3.3 Социаль өлкә

Социаль өлкә объектлары шулай ук коммуналь хезмәтләрне кулланучылар булып тора.

3.4 Мәдәният объектлары.

Юлсубино авыл жирлегендә мәдәният объектлары булып мәдәният йорты һәм китапханә санала.

4. ТӨП ӨЛЕШ

4.1. Авыл жирлеге халкын электр, жылылык, газ һәм су белән тәэмүн итү, субүл объектлары белән тәэмүн итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре.

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

Әлеге тармак схемаларында технологиянең, куэтнең, инженерлык чөлтәрләре куләменең принципиаль мәсьәләләре хәл ителергә, схеманы тормышка ашыру чираты буенча тәкъдимнәр бирелергә тиеш.

4.1.2. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләре 2 нче таблицада китечелгән. Таблица 2

№ п/п	Объектның аталышы	Халыкның минималь рөхсәт ителгән тәэмүн ителеше дәрәҗәсе	Жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәҗәсе
1	Электр белән тәэмүн итү системасы объектлары: электр трансформатор подстанцияләре, бүлүү пунктлары, төрле көчәнешләрдәге электр чөлтәрләре	Торак һәм жәмәгать биналарының электр энергиясе белән 100 процент тәэмүн ителеше; торак урамнарның 100 процент яктыртылышы	Билгеләнми
2	Жылылык белән тәэмүн итү системасы объектлары, шул исәптән: үзәкләштерелгән: котельный лар, жылылык электр станцияләре, жылылык чөлтәрләре; үзәктән аерылган: автоном һәм индивидуаль котельный лар, фатир жылылык генераторлары,	Торак һәм жәмәгать биналарының жылылык энергиясе белән 100 процент тәэмүн ителеше	Билгеләнми

	жыллылык чөлтөрлөре		
3	Үзәкләштерелгән газ белән тәэмин итү системасы объектлары: газ бүлү һәм газ тутыру станцияләре һәм пунктлары, газ көйләү пунктлары; газ бүлү чөлтөрлөре	Торак биналарны газ белән 100 процент тәэмин итү	билгеләнми
4	Үзәкләштерелгән су белән тәэмин итү системасы объектлары: су белән тәэмин итү чыганаклары, су жыю корылмалары, су саклау очен съешлык, сууткәргечләр	Торак һәм жәмәгать биналарын су белән 100 процент тәэмин итү	билгеләнми
5	Субұлу системасы объектлары*, шул исәптән: үзәкләштерелгән: чистарту корылмалары, канализация насос станцияләре, канализация торбауткәргечләре; үзәктән аерылган: локаль чистарту корылмалары, ағызу станцияләре, канализация торбауткәргечләре	Торак һәм жәмәгать биналарының 100 процент тәэмин ителеше	билгеләнми

* исәп-хисап күрсәткечләре яңғыр сулары канализациясенә қагылмый

4.2. Торак пунктлар чикләрендә автомобиль юллары һәм жирлекнең, авыл жирлегенең жирле әһәмияттәге объектларына караган транспорт объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы очен максималь мөмкин булган территория дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре.

4.2.1. Автомобиль транспорты барлык биналарга һәм корылмаларга да барып житәрлек (үтәрлек) булырга тиеш.

4.2.2. Авыл жирлеге халкы очен жәмәгать пассажир транспорты тукталыш пунктларының территориаль яктан файдалану мөмкинлегенең максималь дәрәҗәдә мөмкин булган күрсәткечен 3 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк. Авыл жирлеге халкының әлеге объектлар белән тәэмин ителешенең мөмкин булган минималь дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнми.

Таблица 3

№ п/п	Объектның аталышы	Халык очен территориаль мөмкинлекләрнең максималь мөмкин булган дәрәҗәсе (метрлар)

1	Тұқталыш пунктлары, тұлаем алғанда, торак пункт буенча	500
---	--	-----

4.3. Авыл жирлеге халкының социаль яклауга мөхтаж гражданнарның хокукларын тәэмин итү максатларында ғамәлгә ашырыла торған торак төзелеше объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре

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

Таблица 4

№ п/п	Объектның аталышы	Халыкның тәэмин ителешнең минималь мөмкин булган дәрәжәсе (кв. м/кеше) 2017 ел	Халыкның тәэмин ителешнең минималь мөмкин булган дәрәжәсе (кв. м/кеше) 2025 ел	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь мөмкин булган дәрәжәсе
1	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь мөмкин булган дәрәжәсе	23,29	26,1	билгеләнми

Искәрмә.

Киләчәккә исәпләнгән күрсәткечләр 2025, 2035 елларда ирешелгән торак урыннарның гомуми мәйданы белән тәэмин ителешнең факттагы минималь дәрәжәсен исәпкә алыш төзәтелә.

4.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, гаммәви ял итү, буш вакытын уздыру объектлары белән минималь тәэмин ителеш дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре

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

Таблица 5

№ п/п	Объектның аталышы	Халыкның тәэмин ителешнең минималь мөмкин булган дәрәжәсе	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь мөмкин булган дәрәжәсе
1	Халык саны түбәндәгечә булган торак пунктлар өчен клуб учреждениеләре: 0,2 – 1 мең кеше 1 – 3 мең кеше	300 урын 300 – 230 урын	билгеләнми
2	Халык саны түбәндәгечә булган авыл торак пунктлары өчен авыл китапханәсе: 1 – 3 мең кеше	6 - 7,5 мең саклау берәмлеге; 1000 кешегә 5 - 6 урын.	билгеләнми

Искәрмә.

1. Азрак исәп-хисап күрсәткечен зур торак пунктлар өчен кабул итәргә кирәк.
2. Халық саны 1,5 меңнән артык булган авыл торак пунктлары (район үзәкләре һәм ярдәмче үзәкләр) өчен объектларның санын, составын һәм сыйдырышлылыгын билгеләгәндә, 30 минутлык жәүлеләр йөри алышлык зонада урнашкан башка торак пунктлардан килгән халыкны өстәмә рәвештә исәпкә алышга кирәк.
3. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 26.01.2009 ел 42 номерлы каравы нигезендә, 2019 елга кадәр клуб учреждениеләре һәм китапханә хезмәтләре белән тәэмин ителешенең социаль гарантияләре дәрәҗәсе гамәлдәге тәэмин ителеш дәрәҗәсенә кабул ителә.

4.5. Авыл жирлеге халкының физик қультура һәм массакүләм спорт объектлары белән тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре

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

Таблица 6

№ п/п	Объектның аталышы	Халыкның тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәҗәсе	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь мөмкин булган дәрәҗәсе
1	Спорт заллары	1000 кешегә 350 кв.м	билгеләнми
2	Яссы спорт корылмалары	1000 кешегә 1950кв.м.	билгеләнми

4.6. Авыл жирлеге халкын мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре

4.6.1. Авыл жирлеге халкын мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен 7 нче таблица нигезендә

кабул

итәргә

кирәк.

Таблица 7

№ п/п	Объектның аталышы	Үлчәү берәмлеге	Халыкның тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәҗәсе
1	Почта элемтәсе бүлекчәсе	Авыл жирлегенә объектлар	1

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

4.7. Авыл жирлеге халкының қөнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары белән тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның урнашу урыны Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Олы Әшнәк авыл жирлеге территориясен санитар чистартуның Генераль схемасы нигезендә кабул ителә.

4.7.1. Қөнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары исемлеге, мондый объектларның урнашу урыны Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Олы Әшнәк авыл жирлеге территориясен санитар чистартуның Генераль схемасы нигезендә кабул ителә.

4.7.2. Авыл жирлеге халкы өчен каты көнкүреш калдыкларын жыю өчен контейнер мәйданчыкларының территория яғыннан мөмкин кадәр файдалана алырылға дәрежәдә үтәлү дәрежесенең исәп-хисап күрсәткечен 100 метр (яшәү урыннарыннан, балалар һәм дәвалау-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчыкларыннан, ял итү урыннарыннан ераклық) күләмендә кабул итәргә кирәк.

4.8. Авыл жирлеге халкын төзекләндөрү һәм яшелләндөрү объектлары белән тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрежесенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрежесенең исәп-хисап күрсәткечләре

4.8.1. Авыл жирлеге халкының гомуми файдаланудагы яшелләндөрелгән территорияләр белән тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрежесенең исәп-хисап күрсәткечләрен 8 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк. Таблица 8

№ п/п	Объектның аталышы	Халыкның тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрежәсе (кв. метр/кеше)	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь мөмкин булган дәрежәсе (кв.м/кеше)
1	Авыл торак пунктларында гомуми файдаланудагы яшелләндөрелгән территорияләр	12	билгеләнми

Искәрмә.

Урманнар чолганышында, эре елгаларның һәм сулыкларның яр буе зоналарында урнашкан торак пунктлар өчен гомуми файдаланудагы яшелләндөрелгән территорияләрнең мәйданын киметергә мөмкин, ләкин 20 %тан да артмаслык итеп.

4.9. Авыл жирлеге халкының ритуаль хезмәтләре күрсәтү объектлары белән тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрежесенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрежесенең исәп-хисап күрсәткечләре

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

Таблица 9

№ п/п	Объектның аталышы	Халыкның тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрежәсе (га/1 мең кеше)	Халык өчен территориаль мөмкинлекләрнең максималь мөмкин булган дәрежәсе
1	Традицион күмү (жирләү) зираты	0,24	билгеләнми

4.10. Авыл жирлегенең социаль тәэминат һәм халыкны социаль яклау объектлары белән тәэмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрежесенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрежесенең исәп-хисап күрсәткечләре

4.10.1. Инвалидларның шәхси автотранспортның дайими саклау урыннары белән тәэмин ителеш дәрежесе жиңел автомобильләрне дайими саклау урыннарының гомуми саныннан 10% ка (эмма 1 урыннан да ким түгел) тигез булырга тиеш, шул исәптән кресло-коляскада инвалидлар автотранспорты өчен махсуслаштырылган урыннарның 5 % ы. Учреждениеләр һәм хезмәт күрсәтү предприятиеләре янында жиңел автомобильләрне кыска вакытлы саклау өчен ачык мәйданчыкларда инвалидларның шәхси

автотранспорттын вакытлыча саклау урыннары белән халыкның тәэмин ителеш дәрәжәсен жиңел автомобилләрне вакытлыча саклау урыннарының гомуми санының 10 % ына (эмма 1 урыннан да ким түгел) тигез итеп кабул итәргә кирәк.

5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӘҢӘМИЯТТӘГЕ ОБЪЕКТЛАРГА БУЛГАН ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТАРУ БҮЕНЧА ТӘКЪДИМНӘР

5.1. Авыл жирлеге халкының электр, жылылық, газ һәм су белән тәэмин итү, субүлү объектларына норматив ихтияжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.1.1. Электр белән тәэмин итү системаларын проектлаштыруны уртак предприятие таләпләре нигезендә билгеләнә торган электр чыганакларына электр йөкләнеше күрсәткечләре "Торак һәм ижтимагый биналарның электр җайланмаларын проектлаштыру һәм монтажлау" СП 31-110-2003 таләпләре (6 бүлек), "ФСК ЕЭС" ААЖнең 2006 елның 2 июнендейге техник сәясәт турындагы Нигезләмә (2 бүлек) нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

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

Таблица 10

Халык саны (мең кеше)	Тулаем торак пункт буенча табигый газда плитәләр куелган торак пункт (кВт/кеше)	Табигый газда плитәләр куелган торак пункт (кВт/кеше) үзәк	Табигый газда плитәләр куелган торак пункт (кВт/кеше) микрорайоннар/кварталлар
3 тән ким	0,41	0,51	0,39

Искәрмә.

1. Торак пункт үзәге төшөнчәсе дигэндә төрле административ, мәдәни, белем бирү учреждениеләре, сәүдә һәм жәмәгать туклануы предприятиеләре тупланган территориияне аңларга кирәк.

2. Таблицада вак сәнәгать предприятиеләреннән йөкләнеш исәпкә алымаган. Аларны исәпкә алу өчен түбәндәге коэффициентларны кулланырга кирәк:

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

Торак пункт үзәге территорииесенә карата зур кыйммәтләр кабул итәргә кирәк.

Электр энергиясен бүлү системасы көчәнешен сайлау перспективалы электр йөкләнешләренең үсешен анализлауны исәпкә алыш, Татарстан Республикасы бүлүче электр челтәре комплексы челтәрләрен перспективалы үстерү схемасы нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Торак пунктларның электр челтәрләренең көчәнеше аларны үстерүнен хисап срокы һәм энергия системасында көчәнеш системасы чикләрендә концепциясен исәпкә алыш билгеләнә: 35 – 110 – 220 – 500кВ яки 35 – 110 – 330 – 750 кВ.

Электр белән тәэмин итү системасының көчәнеше энергия трансформациясенең ин аз баскычларын исәпкә алыш сайланырга тиеш. Якын араларда 35 - 110/10 кВ көчәнешләр системасы аеруча максатка ярашлы.

Торак пунктлар территорияләрендә трансформатор подстанцияләрен һәм бүлү җайланмаларын проектлаштыруны "ФСК ЕЭС" ААЖнең 2006 елның 2 июнендейге техник сәясәте турындагы Нигезләмәсенең электр җайланмаларын урнаштыру кагыйдәләре таләпләре һәм 2 бүлеге нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

Трансформатор подстанцияләрен, бүлү җайланмаларын һәм электр үткәргечләренең һава линияләрен торак төзелеше территорииесендә урнашкан кабельлегә күчерү пунктларыныбык типта проектлаштырырга тәкъдим ителә.

5.1.2. Яңа жылдылық белән тәэммин итү системаларын проектлаштыру һәм төзү, гамәлдәге жылдылық белән тәэммин итү системаларын реконструкцияләу һәм үстерү авыл жирлеген жылдылық белән тәэммин итүнең расланган схемасы нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш. Жылдылық белән тәэммин итү системаларын проектлаштыруны жылдылық белән тәэммин итүнең ышанычлылыгы буенча кулланучылар категорияләрен исәпкә алыш, “Жылдылык чөлтәрләре” СНиП 41-02-2003 (5 бүлек), ГОСТ Р 54964-2012 “Тәңгәллекне бәяләу” исәпхисаплы жылдылык йөкләнешләре күрсәткечләре нигезендә башкарырга кирәк, “Күчмәсез милек объектларына экологик таләпләр”(А қушымтасы).

Торак пунктлар территорияләрендә жылдылық белән тәэммин итүнең үзәкләштерелгән чыганакларын коммуналь-склад һәм житештерү зоналарына, жылдылық йөкләнешләре үзәкләренә урнаштырырга тәкъдим ителе.

Жылдылық белән тәэммин итү чыганакларын, жылдылық пунктларын урнаштыру акустик исәпләүләр белән нигезләнгән булырга тиеш.

Жылдылық чөлтәрләрен сузу трассалары һәм ысууллары СНиП 41-02-2003 “Жылдылык чөлтәрләре” таләпләре нигезендә (9 бүлек) каралган, СП 42.13330.2011 СНиП актуаль редакциясе 2.07.01-89*. “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” (12 бүлек).

5.1.3. Газ белән тәэммин итүнең гамәлдәге системаларын проектлаштыру һәм төзү, реконструкцияләу һәм үстерүне ПБ 12-529-03 “Газ бүлү һәм газ куллану системаларының куркынычсызлыгы қагыйдәләре”нә, СНиП 42-01-2002 ”Газ бүлү системалары” таләпләренә туры китереп Татарстан республикасын газлаштыру һәм газ белән тәэммин итүнең генераль схемасы нигезендә, торак-коммуналь хужалякны, сәнәгать һәм башка оешмаларны газлаштыру буенча республика программалары нигезендә башкарырга кирәк.

Авыл торак пунктлары өчен газ куллануның бер кешегә елына 220 куб. м күләмендә эреләндөрелгән (берләштерелгән) күрсәткечен кабул итәргә кирәк.

Газ бүлү һәм газ тутыру станцияләре торак пунктлардан читтә урнаштырылырга тиеш. Газ тутыру пунктларын торак пунктның торак төзелеше территориясеннән читтә, арткы якта урнаштырырга кирәк.

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

Газорегуляторный пункт следует размещать в центре района его действия, максимально близко к центру нагрузки района. Газ кейләу пунктын газ хәрәкәте өлкәсө үзәгендә урнаштырырга кирәк, ул йөкләнеш үзәгенә мөмкин кадәр якын булсын.

Торак пунктларда аерым торучы газны җайга салучы (кейләу) пунктларны биналар һәм корылмаларга кадәр билгеле бер ераклыкта урнаштырырга кирәк:

газ кейләу пунктына кергәндә газ басымы 0,6 МПа булганда – 10 метрга кадәр; газ кейләу пунктына кергәндә газ басымы 0,6 – 1,2 МПа булганда – 15 метр.

5.1.4. Торак пунктларны су белән тәэммин итү системаларын проектлаштыру, шул исәптән су белән тәэммин итү чыганакларын сайлау, су алу корылмаларын урнаштыруны түбәндәгеләр таләпләренә туры китереп башкарырга кирәк: СП 30.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.01-85*” Биналарның эчке сууткәргечләре һәм канализациясе”, СП 31.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.02-84* “Су белән тәэммин итү. Тышкы чөлтәрләр 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. Эчә торган су белән тәэммин итүнең үзәкләштерелгән системаларының сыйфатына карата гигиена таләпләре. Сыйфатка контроль. Кайнар су белән тәэммин итү системаларының иминлеген тәэммин итүгә гигиена таләпләре”, СанПиН 2.1.4.1175-02 “Үзәкләштерелгән су белән тәэммин итү сыйфатына карата гигиена таләпләре. Чыганакларны санитар саклау», ГОСТ 2761-84* “Үзәкләштерелгән көнкүреш-эчә торган су белән тәэммин итү чыганаклары. Гигиеник, техник таләпләр һәм сайлау қагыйдәләре”, СанПиН 2.1.4.1110-02 “Су белән тәэммин итү һәм эчәргә яраклы сууткәргечләр чыганакларын санитар саклау зоналары”.

Халыкның көнкүреш-эчә торган ихтыяжлары өчен тәүлеккә уртаса (бер елга) су куллануның эреләндөрелгән (берләштерелгән) чагыштырма күрсәткесен бер кешегә тәүлегенә 200 литр күләмендә кабул итәргә кирәк (эчке сууткәргеч һәм канализация белән жиһазландырылган, ванна һәм жирле су жылыткычлары булган биналар өчен).

Су жыю корылмаларының типларын һәм урнашу схемасын сайлауны территориянен геологик, гидрогеологик һәм санитария шартларыннан чыгып башкарырга кирәк.

Су үткәрү чөлтәрләрен божра рщвешендиң проектлаштырырга кирәк. Сууткәргечләрнең тупик (нәрсәгәдер килеп терәлә торган) линияләрен куллану рөхсәт ителә:

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

торбаларның диаметры 100 мм дан артмаганда көнкүреш-эчү ихтыяжларына су бирү өчен; линия озынлыгы 200 метрдан да артык булмаганда янгын сүндерүгә тотылучы су чыгымына бәйсез рәвештә янгынга каршы яисә хужалык-янгынга каршы ихтыяжларга су бирү өчен;

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

5.1.5. Торак пунктларның канализация системаларын проектлаштыруны түбәндәгә документлар таләпләренә туры китереп башкарырга кирәк: СП 30.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.01-85* “Биналарның эчке сууткәргече һәм канализациясе”, СП 32.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.03-85* “Канализация. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар”, СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89*. “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” (12 бүлек).

Көнкүреш юынтык сularының уртаса чагыштырма тәүлеклек субұлу исәп-хисабы территориягә һәм яшел үсентеләргә су сибүне исәпкә алмыйча уртаса чагыштырма тәүлеклек су куллануга тигез күләмдә кабул ителә.

Территориаль планлаштыру документларын эшләгендә авыл торак пунктлары өчен чагыштырма тәүлеклек уртаса (бер елга) су бүлүне кеше башына 150л/тәүл. итеп кабул итү рөхсәт ителә.

Ағып төшүче (юынтык) сularны чистарту корылмалары мәйданчыкларын елның жылы чорында өстенлек итүче жилнең юнәлешен торак пунктның торак төзелешеннән кире якка исүне исәпкә алышу су агымы буенча түбәнгәрәк урнаштырырга кирәк.

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

5.2.1. Торак пунктлар территориясендә урамнар һәм юллар чөлтәренең үткәрүчәнлек мөмкинлеге автомобильләшү дәрәҗәсенән чыгып билгеләнә.

Авыл торак пунктлары өчен 2025 елга кадәр исәпләнгән срокка автомобильләшү дәрәҗәсен 1000 кешегә 440 автомобиль туры килә кабул итәргә кирәк.

5.2.2. Урта, зур һәм эре авыл торак пунктларында төзелгән территорияләр чикләрендә магистраль урамнарда һәм юллarda жайга салына торган хәрәкәттә 200 - 300 метр интервал белән бер дәрәҗәдә жәяүле кичүләрне күздә тотарга кирәк.

5.2.3. Жәмәгать транспортының тукталыш пунктлары арасындағы ераклыкны 400 - 600 метрга тигез итеп кабул итәргә тәкъдим ителә, урта, зур һәм эре авыл торак пунктларының ижтимагый үзәге чикләрендә - 300 метр.

5.2.4. Торак пунктлар чикләрендә автомобиль юлларын һәм жирлекнең жирле әһәмияттәге объектларына караган транспорт объектларын проектлаштыруны СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89*. “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” (11 бүлек, күшүмталар И, К, Л) таләпләренә туры китереп гамәлгә ашырырга кирәк.

5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштырууга тәкъдимнәр

5.3.1. Торак төзелеше һәм торак төзелеше төрләре күләмнәренең исәп-хисап күрсәткечләре гамәлдәге һәм фаразланыла торган социаль-демографик вәзгыйтьне һәм халыкның керем дәрәжәсен исәпкә алыш башкарылырга тиеш.

5.3.2. Торак төзелеше характеристы нигезендә 11 нче таблицада китерелгән төзелеш типлары аерылып тора.

Таблица 11

№ п/п	Торак төзелеше тибы	Төзелешнең сыйфатламасы
1	Азкатлы торак төзелеше	3 катка кадәр биеклектәге индивидуаль утар төзелеше; 3 катка кадәр биеклектәге блокланган торак йортлар төзелеше; 4 катка кадәр биеклектәге күпфатирлы торак йортлар төзелеше
2	Уртача катлы торак төзелеше	5-8 катлы күпфатирлы торак йортлар төзелеше
3	Күпкатлы торак төзелеше	9 катлы һәм аннан күбрәк биеклектәге күпфатирлы торак йортлар төзелеше

Торак төзелеше төрләрен бүлеп бирү, аларны оештыруга карата таләпләрне билгеләү осуществляется правилами землепользования и застройки сельского поселения. авыл жирдән файдалану һәм авыл жирлегенең төзелеш алыш бару кагыйдәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

5.3.3. Торак пунктларда торак төзелешенең норматив параметрлары 7 нче бүлекнең СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89*. “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” таләпләре нигезендә башкарыла.

5.4. Авыл жирлегенең мәдәният, гаммәви ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм гаммәви спорт объектларына халыкның норматив ихтияжларын билгеләүгә, күрсәтелгән объектларны урнаштырууга тәкъдимнәр

5.4.1. Авыл жирлегенең мәдәният, гаммәви ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм гаммәви спорт объектларына халыкның норматив ихтияжларын билгеләүне халыкның төрле социаль-демографик төркемнәре ихтияжларын канәгатьләндөрү зарурлығына туры китереп башкарырга кирәк.

5.4.2. Әлеге объектларны урнаштыру башка шундай ук объектларның якынлыгын, транспорт элемтәләрен оештыруны, урамнар, юллар һәм жәяүлеләр юллары чөлтәрләре белән үзара бәйләнештә булуны исәпкә алыш башкарылырга тиеш.

5.4.3. Мәдәният, гаммәви ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм гаммәви спорт объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең үлчәмнәрен проектировуга бирим нигезендә кабул итәргә кирәк.

5.4.4. Физик культура һәм гаммәви спорт объектларын белем бирү мәктәпләренең һәм башка уку йортларының, ял һәм мәдәният учреждениеләренең спорт объектлары белән берләштерергә рөхсәт ителә.

5.5. Мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектларын урнаштырууга тәкъдимнәр

5.5.1. Яңа төзелешне гамәлгә ашырганда телекоммуникация системаларын, эфирлы цифрлы телевидениене күмәк кабул итү системасы һәм бер үк вакытта өч элемтә операторы тарафыннан хезмәт күрсәтү өчен кирәклө булган яшерен эчке коммуникацияләр буенча йорт эчендәгә элемтә чөлтәрләрен урнаштыруны күз алдында тотарга кирәк.

5.5.2. Мәгълұматлаштыру һәм әлемтә объектларын урнаштыру өчен жири кишерлекләре мәйданын 12 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

Таблица 12

№ п/п	Объектның атальшы (исеме)	Кишерлек (бүлемтек) мәйданы
1	Почта әлемтәссе бүлекчәсе	700-1200 кв.м
2	Автоматик телефон станциясе	0,25 га
3	Автоматик телефон станциясе	0,3га
4	Концентратор	40-100 кв.м.
5	Терәк-көчәйтү станциясе	0,1-0,15га
6	Чыбықлы тапшырулар блок-станциясе	0,05-0,1га
7	Тавыш трансформатор подстанциясе	50-70 кв.м
8	Кабельле телевидениенең техник үзәге	0,3-0,5 га

5.5.3. Элемтә предприятиеләре биналарын, күрше предприятиеләргә яисә технологик процесслар булган объектларга карата, жил искән якта (өстенлекле юнәлештәге жилләр өчен) урнаштырырга кирәк, чөнки ул объектлар заарлы, коррозия-актив, начар ис килә торган матдәләр һәм тузан бүләп чыгару чыганаклары булырга мөмкин, аларның санитар-яклау зоналарыннан читтә урнаштыру мәгъкуль.

5.5.4. Элемтә линияләрен урнаштыруны СН 461-74 “Элемтә линияләре өчен жири бүләп бирү нормалары” таләпләре нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

5.6. Авыл жирилеге халқының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектларына норматив ихтияжын 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.

Кирәклө күләмдә контейнер мәйданчыкларын билгеләү өчен, контейнерлардан файдаланучы халық саныннан, калдыкларның туплануыннан, калдыкларны саклау сроклары нормасыннан чыгып карага кирәк. Контейнерларның исәп-хисап миқъдары калдыкларның иң күп жыела торган чорында фактта туплану дәрәҗәсенә туры килергә тиеш.

5.6.2. Көнкүреш калдыкларының туалану нормалары күрсәткечләрен СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89*. “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирилекләрен планлаштыру һәм төзү”(13 нче таблицада китерап) таләпләренә туры китерап кабул итәргә кирәк. Жыелган көнкүреш калдыкларның миқъдарын периодик рәвештә (һәр 5 ел саен) факттагы мәгълұматлар буенча аныкларга кирәк.

Таблица 13

Көнкүреш калдыкларының төрләре	1 кешегә көнкүреш калдыклары миқъдары кг	Елына 1 кешегә көнкүреш калдыклары миқъдары литр
Каты: сууткәргеч, канализация, үзәк жылышлық һәм газ белән тәэммин ителгән торак биналардан; башка торак биналардан	190-225 300-450	900-1000 1100-2000
Каты көнкүреш калдыкларының гомуми миқъдары:	280-300	1400-1500

Жәмәгать биналарын исәпкә алып		
Сыек калдыкны көрәп (агызып) чыгару (канализация булмаганда)	-	2000-3500

5.6.3. Контер мәйданчыкларын торак йортлардан, балалар, дәвалату-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчыкларыннан һәм халыкның ял итү урыннарыннан кимендә 20 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

5.6.4. Бер мәйданчыкта урнашкан чүп-чар контейнерлары саны 5 тән артмаска тиеш.

5.6.5.. Торак тәзелешләре территориясендә сыек көнкүреш калдыкларын жыю өчен үзәкләштерелгән ташландык суларны ағызу системасы белән тәэмин ителмәгендә юынтык суларны тұғы өчен ишегалларында чокырларны күздә тотарга кирәк.

5.7. Төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларына авыл жирлеге халкының норматив ихтияжларын билгеләүгә, күрсәтелгән объектларны урнаштыруға тәкъдимнәр

5.7.1. Торак пункт тәзелеше чикләрендә төрле билгеләнештәге яшелләндерелгән территорияләрнең өзгөрүштөрмә анықтырылышы (тәзелеш территориясен яшелләндерү дәрәжәсе) 5% тан да ким булмаска тиеш.

Төрле билгеләнештәге яшелләндерелгән территорияләр дигәннән гомуми һәм чикләнгән яшелләндерелгән территорияләрне, сибелгән орлыклардан үзләре үсеп чыккан агач һәм қуак утыртмаларын, торак пунктлар территорияләрендәге урманнарны алларга кирәк.

5.7.2. Торак пункттеги яшел утыртмаларның, аның планлаштыру структурасын һәм жирле шартларын исәпкә алып, бердәм система рәвешендә карага кирәк.

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

5.7.3. Гомуми кулланылыштагы яшелләндерү объектлары мәйданнарын түбәндәгә құләмдә (үлчәмдә) кабул итәргә кирәк:

парклар – 10 га дан ким түгел;

бакчалар – 3 га дан ким түгел;

скверлар – 0,5 га.

5.7.4. Торак пунктлар территориясендә төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларын урнаштыру принциплары, объектларның параметрлары СП42.13330.2011 Актуалыләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89*. “Шәһәр тәзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру” ның 9 бүлеге нигезендә кабул итәргә кирәк.

5.8. Зиратларны урнаштыруға тәкъдимнәр

5.8.1. Бу бүлктә мәетне яки мәрхүмнен жәсәден жир куенына индерү юлы белән традицион құмелгән зиратларны урнаштыруға карата таләпләр һәм рекомендацияләр (тәкъдимнәр) китерелә.

5.8.2. Зират өчен жир кишиләрләнен үлчәмнәре 40 гектардан артмаска тиеш.

5.8.3. Зиратны урнаштырганда халық санының перспектигадагы үсешен, үлем-китем коэффициентын, гамәлдәге зиратларның булуын, бер кабергә тиешле жир бүлемтеге нормасын исәпкә алырга кирәк.

5.8.4. Зиратларны торак пунктларның торак тәзелеше территориясенә карата жилләрнең гадәттә кире якка исүен исәпкә алып урнаштырырга кирәк.

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

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

5.8.7. Зират өчен бирелгән кишәрлек (жир бүлемтеге) түбәндәге таләпләргә туры килергә тиеш:

торак пункттан, ачык сұлыклардан һәм ағымсу юлларыннан капма-каршы якка авышу; су басу зонасыннан читтә урнашу;

грунт суларының жир өстеннән кимендә 2,5 метр тирәнлектә булуы;

1,5 м тирәнлегендә коры (артық дымлы булмаган) уалучан туфрак (комлы) булу, 6 - 18% тирәсендә туфрак дымлылығы белән.

5.8.8. Зиратлар территориясендә юл чөлтәрен, су сиптерү өчен сууткәргеч яки шахта коеларын, тышкы яктыртуны күздә тотарга кирәк.

5.8.9. Жирләү өчен кишәрлекләр үлчәмнәрен 14 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

Таблица 14

Бер урында бер дәрәҗәдәге жирләүләр саны	Кабернең зурлығы киңлеге, метрларда	Кабернең зурлығы буе, метрларда
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

6. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН НИГЕЗЛӘҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР

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

Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы: 29.12.2004 ел, №190-ФЗ;

2003 елның 6 октябрендәге “Россия Федерациясендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында” 131-ФЗ номерлы Федераль закон;

1996 елның 12 гыйнварынdagы “Жирләү һәм мәет кую эше турында” 8-ФЗ номерлы Федераль закон;

“Татарстан Республикасында шәһәр төзелеше эшчәнлеге турында” 2010 елның 25 декабрендәге 98-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы;

“2014 елга кадәр жәмәгать инфраструктурасы, социаль хезмәт күрсәтүләр белән тәэмин ителешнең социаль гарантияләре дәрәҗәсен билгеләү турында” 2009 елның 26 гыйнварынdagы 42 номерлы Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты Каравы (30.05.2013 елга булган үзгәрешләр белән).

6.2. Нормативларны әзерләгендә түбәндәге норматив документлар файдаланылды:

СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 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 чөлтәрләр һәм корылмалар”;

СП 32.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.03-85* “Канализация.

Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар”;

СП 59.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 35-01-2001 “Халыкның азмобиль төркемнәре өчен биналар һәм корылмаларга үтүнең мөмкин булуы”;

СанПиН 42-128-4690-88 “Торак урыннары территорияләрен тоту буенча санитар кагыйдәләр”;

СанПиН 2.1.1279-03 “Зиратларны, биналарны һәм мәет жирләүгә аталган корылмаларны урнаштыруга һәм тотуга гигиеник таләпләр”;

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 1999 елның 19 октябрендәге 1683-р номерлы күрсәтмәсе белән расланган социаль инфраструктура объектларына Россия Федерациясе субъектларының норматив ихтыяжын билгеләү методикасы;

МДК 11-01.2002 “Россия Федерациясендэ мээт кую һэм зиратларны карап тоту тэртибе турында тэкъдимнэр”;

Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2013 елның 27 декабрендэгэе 1071 номерлы каары белэн расланган Татарстан Республикасы шәһәр төзелешен проектлаштыруның республика нормативлары;

Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районның шәһәр төзелешен проектлаштыруның жирле нормативлары.

6.3. Нормативлар әзерләгендэ исәпкә алынды:

авыл жирлегенең административ-территориаль төзелеше;

авыл жирлегенең социаль-демографик составы һэм халыкның тыгызлыгы; табигать-климатик шартлар;

Олы Әшнәк авыл жирлегенең һэм Балык Бистәсе муниципаль районның социаль-икътисадый үсеш программалары;

авыл жирлегенең социаль-икътисадый үсеш фаразы;

жирле үзидарә органнарының һэм кызыксынган затларның тэкъдимнәре.

6.4. Жирлекнең жирле эහэмияттәге объектлары исемлеге, алар өчен нормативларның төп өлешендэ авыл жирлеге халкының мөмкин булган минималь тәэмин ителеш дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һэм авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь мөмкин дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнде, алар Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 29.2 маддәсендэгэ 4 өлешендэ күрсәтелгән таләпләр, шулай ук нормативлар проектын эшләү буенча техник задание нигезендэ билгеләнде.