

Татарстан Республикасы  
Балык Бистәсе муниципаль районы  
Шомбыт авыл жирлеге Советы

**КАРАР №1**

Шомбыт авылы 2018 елның 11 гыйнвары

**Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативларын раслау турында**

Жирлекнең жирле әһәмияттәге объектлары белән тәмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең жыелма исәп-хисап күрсәткечләрен һәм мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен билгеләү максатларында, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 8 маддәсендәге 1 өлешенең 2 пункты һәм 29.4 маддәсе, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы “Шомбыт авыл жирлеге” муниципаль берәмлеге Уставы, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлеге Советының 2017 елның 7 ноябрәндәге “Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы “Шомбыт авыл жирлеге” муниципаль берәмлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативларын әзерләү, раслау һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибе турындагы Нигезләмәне раслау хакында” 17 номерлы карары нигезендә, шулай ук Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлегенең жирле үзидарә органнарына жирле әһәмияттәге аерым мәсьәләләргә хәл итү буенча Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы жирле үзидарә органнары вәкаләтләренең бер өлешен тапшыру турында 2016 елның 15 декабрәндәге Килешүне исәпкә алып, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлеге Советы **КАРАР БИРӨ:**

1. Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның кушымта итеп бирелә торган жирле нормативларын расларга.
2. Әлеге карар рәсми басылып чыккан (халыкка игълан) көненнән үз көченә керә.
3. Карарны Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлегенең Татарстан Республикасы, Балык Бистәсе районы, Шомбыт авылы, Совет урамы, 18 йорт; Шомбыт авылы, Завод урамы, 22 йорт; Шестая Речка авылы, Лесная урамы, 6 йорт адреслары һәм Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районының <http://ribnaya-sloboda.tatarstan.ru> урнаштырырга.
4. Карарның үтәлешенә контрольлек итүне үземнең җаваплылыкта калдырам.

Татарстан Республикасы  
Балык Бистәсе муниципаль районы  
Шомбыт авыл жирлеге башлыгы



Н.Е.Сергеев

Татарстан Республикасы  
Балык Бистәсе муниципаль  
районы Шомбыт  
авыл жирлегә Советының  
2018 елның 11 гыйнварындагы  
1 номерлы карары  
белән расланды

**Татарстан Республикасы**  
**Балык Бистәсе муниципаль районы**  
**Шомбыт авыл жирлегә шәһәр төзелеше проектлаштыруның**  
**жирле нормативлары**  
2018 ел  
**ЭЧТӨЛЕК**

1.ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР .....	4
2.ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ ҺӘМ ӨЛКӘСЕ .....	5
3.ШОМБЫТ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНӨ КЫСКАЧА СЫЙФАТЛАМА .....	5
4.ТӨП ӨЛЕШ .....	6
4.1. Авыл жирлегә халкын электр, жылылык, газ һәм су белән тәмин итү, субүлү объектлары белән минималь тәмин ителеш дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре.....	6
4.2. Торак пунктлар чикләрендә автомобиль юллары һәм жирлекнең жирле эһәмияттәге объектларына, авыл жирлегә халкына караган транспорт объектлары белән тәмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре.....	8
4.3. Авыл жирлегә халкының социаль яклауга мохтаж гражданның хоукларын тәмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеш объектлары белән тәмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь рөхсәт ителә торган территория дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре .....	8
4.4. Авыл жирлегә халкының мәдәният, гаммәви ял итү, буш вакытны уздыру өчен булган объектлары белән тәмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре .....	9
4.5. Авыл жирлегә халкының физик культура һәм гаммәви спорт объектлары белән тәмин ителешенә мөмкин булган минималь дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре .....	9
4.6. Авыл жирлегә халкының мәгълүматлаштыру һәм элемент объектлары белән минималь тәмин ителеш дәрәжәсенә исәп күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре.....	10
4.7. Авыл жирлегә халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм алып китү объектлары белән минималь тәмин ителешенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре .....	10
4.8. Авыл жирлеген төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары белән ителешенә мөмкин булган минималь дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек	

халкы өчен максималъ мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре.....	10
4.9. Авыл жирлегә халкының ритуаль хезмәт күрсәтүләре объектлары белән тәмин ителешенә минималъ мөмкин булган дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималъ мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре .....	11
4.10. Авыл жирлегә халкының социаль тәмин итү һәм социаль яклау объектлары белән тәмин ителешенә мөмкин булган минималъ дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималъ мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре.....	11
<b>5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӘҖӘМИЯТТӘГЕ ОБЪЕКТЛАРГА БУЛГАН НОРМАТИВ ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮГӘ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУГА ТӘКЪДИМНӘР.....</b>	<b>11</b>
5.1. Авыл жирлегә халкының электр, жылылык, газ һәм су белән тәмин итү, субүлү объектларына норматив ихтыяжын билгеләүгә, әлегә объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр.....	11
5.2. Авыл жирлегә халкының торак пунктлар чикләрендә урнашкан транспорт объектларына норматив ихтыяжын билгеләүгә, әлегә объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр.....	14
5.3. Торак төзелешә объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр.....	14
5.4. Авыл жирлегә халкының мәдәният, гаммәви ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм гаммәви спорт объектларына норматив ихтыяжын билгеләү, әлегә объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр.....	15
5.5. Мәгълүматлаштыру һәм элементә объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр.....	15
5.6. Авыл жирлегә халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектларына норматив ихтыяжын билгеләү, әлегә объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр.....	16
5.7. Авыл жирлегә халкының төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларына норматив ихтыяжын билгеләү, әлегә объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр.....	17
5.8. Зиратларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр .....	17
<b>6. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН НИГЕЗЛӘҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР.....</b>	<b>18</b>

### **1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР**

1.1. Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлегенә шәһәр төзелешә проектлаштыруның жирле нормативлары (алга таба-нормативлар) Россия Федерациясә, Татарстан Республикасы законнары һәм Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районының норматив-хокукий актлары нигезендә эшләнде.

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

1.3. Әлегә нормативлар, оештыру-хокукий рәвешләренә бәйсез рәвештә, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районының Шомбыт авыл жирлегә территориясендә үз эшчәнлеген алып баручы барлык шәһәр төзелешә эшчәнлегә субъектлары өчен мәжбүри.

1.4. Шәһәр төзелешә проектлаштыруның жирле нормативларын раслау, аларга үзгәрешләр керту федераль законнар, Татарстан Республикасы Законнары, Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлегә жирле үзидарә органнарының норматив хокукий актлары нигезендә гамәлгә ашырыла.

1.5. Әлегә нормативлар авыл жирлегә халкының жирле әҖәмияттәгә объектлар белән тәмин ителешенә минималъ рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре,

мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре җыелмасын билгели.

1.6. Авыл жирлеге халкының тәмин ителешенә минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре һәм авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган кадәр мөмкин булган максималь дәрәжәдә файдаланылуының исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнә торган жирле эһәмияттәге объектларга түбәндәге өлкәләргә караган объектлар керә:

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

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

социаль яклауга мохтаж гражданның хокукларын тәмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелешә;

мәдәният, гаммәви ял, буш вакытны уздыру өчен булган;

мәгълүматлаштыру һәм элементә;

физик культура һәм гаммәви спорт;

көнкүреш калдыкларын җыю һәм чыгару;

төзекләндерү һәм яшелләндерү;

ритуаль хезмәтләр күрсәтү;

социаль тәминат һәм социаль яклау.

1.7. Нормативлар үз эченә түбәндәге өлешләргә ала:

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

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

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

авыл жирлеге халкының жирле эһәмияттәге объектларга булган ихтыяҗын билгеләү буенча, әлегә объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр;

авыл жирлегенә кыскача сыйфатлама.

## **2. ИСӘП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ ҺӘМ ӨЛКӘСӘ**

2.1. Шомбыт авыл жирлегенә территориаль планлаштыру документларын, Шомбыт авыл жирлеге территорияләренә карата эшләнелә торган территорияне планлаштыру буенча документларны эзерләү, килештерү, раслау һәм тормышка ашыру вакытында әлегә нормативлар белән билгеләнә торган исәп-хисап күрсәткечләре кулланыла.

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

2.3. Жирлекнең жирле эһәмияттәге объектлары исемлегә, әлегә нормативларның төп өлешендә китерелгән авыл жирлеге халкының жирле эһәмияттәге объектлар белән тәмин ителешенә минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре һәм мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территориаль дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре үтәү мәҗбүри булып тора.

2.4. Гамәлдәге норматив документларны, шул исәптән әлегә нормативларда сылтама бирелгәннәрне гамәлдән чыгарганда һәм (яисә) үзгәрткәндә, алмашка кертелгән нормаларга таянып эш итәргә кирәк.

## **3. ШОМБЫТ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНӘ КЫСКАЧА СЫЙФАТЛАМА**

3.1. Татарстан Республикасы Балык Бистәсе муниципаль районы Шомбыт авыл жирлеге территориясенә кыскача сыйфатламасы, шулай ук халыкның саны, тыгызлыгы

һәм социаль-демографик составы турында мәғлүматлар, җирлекнең башка аңа хас үзенчәлекләре: Шомбыт авыл җирлеге “Балык Бистәсе муниципаль районы” муниципаль берәмлегенең һәм аның составындагы муниципаль берәмлекләрнең территорияләре чикләрен билгеләү һәм аларның статусы турында” 2005 елның 31 гыйнварындагы 26-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы нигезендә төзелде.

Шомбыт авыл җирлеге Балык Бистәсе муниципаль районының көнчыгыш өлешендә урнашкан. Шомбыт авыл җирлеге төньякта Котлы Бөкәш авыл җирлеге, көнчыгышта-Мамадыш районы, көнбатышта – Биектау авыл җирлеге, көньякта – Чистай районы белән чиктәш. Шомбыт авыл җирлегенең мәйданы-271,0 га.

Шумбут авыл җирлегенең перспектив халык саны Балык Бистәсе муниципаль районы (кеше.)

Территориянең исеме	2017 г.	2020 г.	2030 г.
Шумбутское СП	594	526	401
Шумбут	410	367	278
Камский	42	39	31
Красный Яр	2	2	0
Степановка	0	0	0
Шестая Речка	140	118	92

### 3.2 торак төзелеше

Муниципаль районда авария хәлендәге торакны бетерү программасы расланды, гражданнарның ипотека кредиты темпларын жыя. Муниципаль районның үсеш перспективасы гамәлдәге уникаль производстволар һәм туризм, торак төзелеше, юллар төзелеше, торак-коммуналь өлкәдә базар мөнәсәбәтләрен булдыру белән бәйле. Шумбут авыл җирлеге бинасында шәхси йортлар бар. Торак фондының гомуми мәйданы 01.01.2017 елга 22,72 мең кв. м. тәшкил итә. Халыкның торак белән тәэмин ителеше 28,25 кв. м. тәшкил итә. ТР буенча уртача күрсәткеч 24.3 кв. м тәшкил итә.

### 3.3 социаль өлкә

Социаль өлкә объектлары шулай ук коммуналь хезмәтләргә кулланучылар булып тора.

### 3.4 мәдәният объектлары.

Шумбут авыл җирлегендә мәдәният объектлары: мәдәният йорты һәм библиотека

## 4. ТӨП ӨЛЕШ

4.1. Авыл җирлеге халкын электр, жылылык, газ һәм су белән тәэмин итү, субүлү объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның җирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре.

4.1.1Торак пунктларны төзүнең инженерлык жиһазлары системаларын билгеләнгән тәртиптә эшләнгән һәм расланган авыл җирлеген территорияль планлаштыру

документлары һәм су белән тәмин итү, канализация, электр, жылылык һәм газ белән тәмин итү схемалары нигезендә проектлаштырырга кирәк.

Әлеге тармак схемаларында технологиянең, куәтнең, инженерлык челтәрләре күләменең принципиаль мәсьәләләре хәл ителергә, схеманы тормышка ашыру чираты буенча тәкъдимнәр бирелергә тиеш.

4.1.2. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләре 2 нче таблицада китерелгән. Таблица 2 № п/п	Объектның аталышы	Халыкның минималь рөхсәт ителгән тәмин ителеше дәрәжәсе	жирлек халкы өчен максималь мцмкин булган территориаль дәрәжәсе
1	Электр белән тәмин итү системасы объектлары: электр трансформатор подстанцияләре, бүлү пунктлары, төрле көчәнешләрдәге электр челтәрләре	Торак һәм жәмәгать биналарының электр энергиясе белән 100 процент тәмин ителеше; торак урамнарның 100 процент яктыртылышы	билгеләнми
2	Жылылык белән тәмин итү системасы объектлары, шул исәптән: үзәкләштерелгән: котельныйлар, жылылык электр станцияләре, жылылык челтәрләре; үзәктән аерылган: автоном һәм индивидуаль котельныйлар, фатир жылылык генераторлары, жылылык челтәрләре	Торак һәм жәмәгать биналарының жылылык энергиясе белән 100 процент тәмин ителеше	билгеләнми
3	Үзәкләштерелгән газ белән тәмин итү системасы объектлары: газ бүлү һәм газ тутыру станцияләре һәм пунктлары, газ көйләү пунктлары; газ бүлү челтәрләре	Торак биналарны газ белән 100 процент тәмин итү	билгеләнми

4	Үзәкләштерелгән су белән тәэмин итү системасы объектлары: су белән тәэмин итү чыганақлары, су жыю корылмалары, су саклау өчен сыешлык, сууткәргечләр	Торак һәм жәмәгать биналарын су белән 100 процент тәэмин итү	билгеләнми
5	Субүлү системасы объектлары*, шул исәптән: үзәкләштерелгән: чистарту корылмалары, канализация насос станцияләре, канализация торбаүткәргечләре; үзәктән аерылган: локаль чистарту корылмалары, ағызу станцияләре, канализация торбаүткәргечләре	Торак һәм жәмәгать биналарының 100 процент тәэмин ителеше	билгеләнми

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

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

4.2.2. Авыл жирлеге халкы өчен жәмәгать пассажир транспорты тукталыш пунктларының территорияль яктан файдалану мөмкинлегенең максималь дәрәжәдә мөмкин булган күрсәткечен 3 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк. Авыл жирлеге халкының әлеге объектлар белән тәэмин ителешенең мөмкин булган минималь дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре

Таблица 3

№ п/п	Объектның аталышы	Халык өчен территорияль мөмкинлекләрнең максималь мөмкин булган дәрәжәсе (метрлар)
1	Тукталыш пунктлары, тулаем алганда, торак пункт буенча	500

**4.3. Авыл жирлеге 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 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 тээмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәжәсе (кв. м/кеше) 2017 ел	Халыкның тээмин ителешенең 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	26,06	27,4	билгеләнми

Искәрмә.

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

**4.4. Авыл жирлегә халкының мәдәният, гаммәви ял итү, буш вакытын уздыру объектлары белән минималь тээмин 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 тээмин ителешенең 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. Халык саны 1,5 меңнән артык булган авыл торак пунктлары (район үзәкләре һәм ярдәмче үзәкләр) өчен объектларның санын, составын һәм сыйдырышлылыгын билгеләгәндә, 30 минутлык жәяүлеләр йөри алырлык зонада урнашкан башка торак пунктлардан килгән халыкны өстәмә рәвештә исәпкә алырга кирәк.

3. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 26.01.2009 ел 42 номерлы карары нигезендә, 2019 елга кадәр клуб учреждениеләре һәм китапханә хезмәтләре белән тээмин ителешнең социаль гарантияләре дәрәжәсе гамәлдәге тээмин ителеш дәрәжәсендә кабул ителә.

**4.5. Авыл жирлегә халкының физик культура һәм массакуләм спорт объектлары белән тээмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;**



**мондый объектларның жирлек халкы өчен максималъ мөмкин булган территория дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре**

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

Таблица 6

№/п	Наименование объекта	Минимально допустимый уровень обеспеченности населения	Максимально допустимый уровень территориальной доступности для населения
1	Спортивные залы	350 кв.м на 1000 человек	не устанавливается
2	Плоскостные спортивные сооружения	1950 кв.м. на 1000 человек	не устанавливается

**4.6. Авыл жирлеге халкын мәгълүматлаштыру һәм элементә объектлары белән тәмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималъ мөмкин булган территория дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре**

4.6.1. Авыл жирлеге халкын мәгълүматлаштыру һәм элементә объектлары белән тәмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләрен 7 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

Таблица 7

№/п	Наименование объекта	Единица измерения	Минимально допустимый уровень обеспеченности населения
1	Отделение почтовой связи	объектов на сельское поселение	1

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

**4.7. Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары белән тәмин ителешенә минималь мөмкин булган дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималъ мөмкин булган территория дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре**

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

4.7.2. Авыл жирлеге халкы өчен каты көнкүреш калдыкларын жыю өчен контейнер майданчыкларының территория ягыннан мөмкин кадәр файдалана алырлык дәрәжәдә үтәлү дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечен 100 метр (яшәү урыннарыннан, балалар һәм дөвалау-профилактика учреждениеләреннән, спорт майданчыкларыннан, ял итү урыннарыннан ераклык) күләмендә кабул итәргә кирәк.

**4.8. Авыл жирлеге халкын төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары белән тәмин ителешенә минималь мөмкин булган дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималъ мөмкин булган территория дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре**

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

№ /п	Наименование объекта	Минимально допустимый уровень обеспеченности населения (кв. метров/чел.)	Максимально допустимый уровень территориальной доступности для населения(кв. м/чел)
1	Озелененные территории общего пользования в сельских населенных пунктах	12	не устанавливается

Искәрмә.

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

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

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

№ /п	Наименование объекта	Минимально допустимый уровень обеспеченности населения (га/1 тыс. чел.)	Максимально допустимый уровень территориальной доступности для населения
1	Кладбище традиционного захоронения	0,24	не устанавливается

**4.10. Авыл жирлегенең социаль тээминат һәм халыкны социаль яклау объектлары белән тээмин ителешенең минималь мөмкин булган дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; мондый объектларның жирлек халкы өчен максималь мөмкин булган территория дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре**

4.10.1. Инвалидларның шәхси автотранспортын даими саклау урыннары белән тээмин ителеш дәрәжәсе жиңел автомобильләргә даими саклау урыннарының гомуми саныннан 10% ка (әмма 1 урыннан да ким түгел) тигез булырга тиеш, шул исәптән кресло-коляскада инвалидлар автотранспорты өчен махсулаштырылган урыннарның 5 % ы. Учреждениеләр һәм хезмәт күрсәтү предприятияләре янында жиңел автомобильләргә кыска вакытлы саклау өчен ачык майданчыкларда инвалидларның шәхси автотранспортын вакытлыча саклау урыннары белән халыкның тээмин ителеш дәрәжәсен жиңел автомобильләргә вакытлыча

саклау урыннарының гомуми санының 10 % ына (эмма 1 урыннан да ким түгел) тигез итеп кабул итэргэ кирэк.

## **5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӘҤӘМИЯТТӘГЕ ОБЪЕКТЛАРГА БУЛГАН ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘУ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӘР**

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

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

Алдан исәп-хисаплар ясау өчен торак пунктлар территорияләренең чагыштырма исәп-хисап йөкләнешенең эреләнгән күрсәткечләрен 10 нчы таблица нигезендә кабул итэргэ кирэк.

Таблица 10

Численность населения (тыс. чел.)	Населенный пункт с плитами на природном газе (кВт/человека) в целом по населенному пункту	Населенный пункт с плитами на природном газе (кВт/человека) центр	Населенный пункт с плитами на природном газе (кВт/человека) микрорайоны/кварталы
менее 3	0,41	0,51	0,39

Искәрмә.

1 Торак пункт үзәге төшенчәсе дигәндә төрле административ, мәдәни, белем бирү учреждениеләре, сүздә һәм жәмәгать туклануы предприятиеләре тупланган территорияне аңларга кирэк.

2. Таблицада вак сәнәгать предприятиеләреннән йөкләнеш исәпкә алынмаган. Аларны исәпкә алу өчен түбәндәге коэффициентларны кулланырга кирэк:

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

Торак пункт үзәге территориясенә карата зур кыйммәтләр кабул итэргэ кирэк.

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

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

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

Торак пунктлар территорияләрендә трансформатор подстанцияләрен һәм бүлү жайланмаларын проектлаштыруны “ФСК ЕЭС” ААЖнең 2006 елның 2 июнендәге техник сәясәте турындагы Нигезләмәсенең электр жайланмаларын урнаштыру кагыйдәләре таләпләре һәм 2 бүлеге нигезендә гамәлгә ашырырга кирэк.

Трансформатор подстанцияләрен, бүлү жайланмаларын һәм электр үткәргечләренең һава линияләрен торак төзелеше территориясендә урнашкан кабельлегә күчерү пунктларын ябык типта проектлаштырырга тәкъдим ителә.

5.1.2. Яңа жылылык белән тээмин итү системаларын проектлаштыру һәм төзү, гамәлдәге жылылык белән тээмин итү системаларын реконструкцияләү һәм үстерү авыл жирлеген жылылык белән тээмин итүнең расланган схемасы нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Жылылык белән тээмин итү системаларын проектлаштыруны жылылык белән тээмин итүнең ышанычлылығы буенча кулланучылар категорияләрен исәпкә алып, “Жылылык челтәрләре” СНИП 41-02-2003 (5 бүлек), ГОСТ Р 54964-2012 “Тәңгәллеке бәяләү” исәп-хисаплы жылылык йөкләнешләре күрсәткечләре нигезендә башкарырга кирәк, “Күчемсез милек объектларына экологик таләпләр”(А кушымтасы).

Торак пунктлар территорияләрендә жылылык белән тээмин итүнең үзәкләштерелгән чыганаclarын коммуналь-склад һәм житештерү зоналарына, жылылык йөкләнешләре үзәкләренә урнаштырырга тәкъдим ителә.

Жылылык белән тээмин итү чыганаclarын, жылылык пунктларын урнаштыру акустик исәпләүләр белән нигезләнган булырга тиеш.

Жылылык челтәрләрен сузу трассалары һәм ысуллары СНИП 41-02-2003 “Жылылык челтәрләре” 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 тээмин итүнең гамәлдәге системаларын проектлаштыру һәм төзү, реконструкцияләү һәм үстерүне ПБ 12-529-03 “Газ бүлү һәм газ куллану системаларының куркынычсызлыгы кагыйдәләре”нә, СНИП 42-01-2002 ”Газ бүлү системалары” таләпләренә туры китереп Татарстан республикасын газлаштыру һәм газ белән тээмин итүнең генераль схемасы нигезендә, торак-коммуналь хужалыкны, сәнәгать һәм башка оешмаларны газлаштыру буенча республика программалары нигезендә башкарырга кирәк.

Авыл торак пунктлары өчен газ куллануның бер кешегә елына 220 куб. м күләмендә эреләндерелгән (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 челтәрендә газ басымын киметү һәм жайга салу өчен газны көйләү (блоклы яки шкафлы) пунктларын проектларга кирәк.

Газорегуляторный пункт следует размещать в центре района его действия, максимально близко к центру нагрузки района. Газ көйләү пункттын газ хәрәкәте өлкәсе үзәгендә урнаштырырга кирәк, ул йөкләнеш үзәгенә мөмкин кадәр яқын булсын.

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

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

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

5.1.4. Торак пунктларны су белән тәмин итү системаларын проектлаштыру, шул исәптән су белән тәмин итү чыганаclarын сайлау, су алу корылмаларын урнаштыруны түбәндәгеләр таләпләренә туры китереп башкарырга кирәк: СП 30.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.01-85\*” Биналарның эчке суүткәргечләре һәм канализациясе”, СП 31.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.02-84\* “Су белән тәмин итү. Тышкы челтәрләр һәм корылмалар”, СП 42.13330.2011

Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89\*. “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” (12 бүлек), СанПиН 2.1.4.1074-01 “Эчәргә яраклы су. Эчә торган су белән тәмин итүнең үзәкләштерелгән системаларының сыйфатына карата гигиена таләпләре. Сыйфатка контроль. Кайнар су белән тәмин итү системаларының иминлеген тәмин итүгә гигиена таләпләре”, СанПиН 2.1.4.1175-02 “Үзәкләштерелгән су белән тәмин итү сыйфатына карата гигиена таләпләре. Чыганаclarны санитар саклау», ГОСТ 2761-84\* “Үзәкләштерелгән көнкүреш-эчә торган су белән тәмин итү чыганаclarы. Гигиеник, техник таләпләр һәм сайлау кагыйдәләре”, СанПиН 2.1.4.1110-02 “Су белән тәмин итү һәм эчәргә яраклы суүткәргечләр чыганаclarын санитар саклау зоналары”.

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

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

Су үткәрү челтәрләрен божра рщвешендщ проектлаштырырга кирәк. Суүткәргечләрнең тупик (нәрсәгәдер килеп терәләр торган) линияләрен куллану рөхсәт ителә:

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

торбаларның диаметры 100 мм дан артаганда көнкүреш-эчү ихтыяжларына су бирү өчен;

линия озынлыгы 200 метрдан да артык булмаганда янғын сүндерүгә тотылучы су чыгымына бәйсез рәвештә янғынга каршы яисә хужалык-янғынга каршы ихтыяжларга су бирү өчен;

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

5.1.5. Торак пунктларның канализация системаларын проектлаштыруны түбәндәге документлар таләпләренә туры китереп башкарырга кирәк: СП 30.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.04.01-85\* “Биналарның эчке суүткәргече һәм канализациясе”, 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 бүлек).

Көнкүреш юынтык суларының уртача чагыштырма тәүлеклек субүлү исәп-хисабы территориягә һәм яшел үсентеләргә су сибүне исәпкә алмыйча уртача чагыштырма тәүлеклек су кулланырга тигез күләмдә кабул ителә.

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

Агып төшүче (юынтык) суларны чистарту корылмалары майданчыкларын елның жылы чорында өстенлек итүче жылнең юнәлешен торак пунктның торак төзелешеннән кире якка исүне исәпкә алып 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 челтәренең үткәрүчәнлек мөмкинлеге автомобильләшү дәрәжәсеннән чыгып билгеләнә.

Авыл торак пунктлары өчен 2025 елга кадәр исәпләнгән срокка автомобильләшү дәрәжәсен 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 юлларда жайга салына торган хәрәкәттә 200 - 300 метр интервал белән бер дәрәжәдә жәяүле кичүләргә күздә тотарга кирәк.

5.2.3. Жәмәгать транспортының тукталыш пунктлары арасындагы 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 әһәмиятгә 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, кушымталар И, К, Л) таләпләренә туры китереп гамәлгә ашырырга кирәк.

## **5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыруга тәкъдимнәр**

5.3.1. Торак төзелеше һәм торак төзелеше төрләре күләмнәренә исәп-хисап күрсәткечләре гамәлдәге һәм фаразланыла торган социаль-демографик вәзгыятьне һәм халыкның керем дәрәжәсен исәпкә алып башкарылырга тиеш.

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

Таблица 11

/п	Тип жилой застройки	Характеристики застройки
	Малоэтажная жилая застройка	индивидуальная усадебная застройка высотой до 3 этажей включительно; застройка блокированными жилыми домами высотой до 3 этажей включительно; застройка многоквартирными жилыми домами высотой до 4 этажей включительно
	Среднеэтажная жилая застройка	застройка многоквартирными жилыми домами высотой от 5 до 8 этажей включительно
	Многоэтажная жилая застройка	застройка многоквартирными жилыми домами высотой от 9 этажей и выше

Торак төзелеше төрлөрөн бүлөп бирү, аларны оештыруга карата таләпләрне билгеләү осуществляется правилами землепользования и застройки сельского поселения. авыл жирдөн файдалану һәм авыл жирлегенең төзелеш алып бару кагыйдәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

5.3.3. Торак пунктларда торак төзелешенең норматив параметрлары 7 нче бүлекнең СП 42.13330.2011АКТУАЛЬЛӘШТЕРЕЛГӘН РЕДАКЦИЯ СНиП2.07.01-89\*. “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 ихтыяжларын билгеләүгә, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга тәкъдимнәр**

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

5.4.2. Әлеге объектларны урнаштыру башка шундый ук объектларның якынлыгын, транспорт элементларын оештыруны, урамнар, юллар һәм жәяүлеләр юллары челтәрләре белән үзара бәйләнештә булуны исәпкә алып башкарылырга тиеш.

5.4.3. Мәдәният, гаммәви ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм гаммәви спорт объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең үлчәмнәрен проектлаштыруга бирем 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 элемент объектларын урнаштыруга тәкъдимнәр**

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

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

Таблица 12

п/п	№	Наименование объекта	Площадь участка
	1	Отделение почтовой связи	700-1200 кв.м
	2	Автоматическая телефонная станция	0,25 га
	3	Автоматическая телефонная станция	0,3га
	4	Концентратор	40-100 кв.м.
	5	Опорно-усилительная станция	0,1-0,15га
	6	Блок-станция проводного вещания	0,05-0,1га
	7	Звуковая трансформаторная подстанция	50-70 кв.м
	8	Технический центр кабельного телевидения	0,3-0,5 га

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

5.5.4. Элемтэ линиялэрен урнаштыруны СН 461-74 “Элемтэ линиялэре өчен жир бүлөп бирү нормалары” таләплэре нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

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

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

Кирәкле күләмдә контейнер майданчыкларын билгеләү өчен, контейнерлардан файдаланучы халык саныннан, калдыкларның туплануыннан, калдыкларны саклау сроклары нормасыннан чыгып карарга кирәк. Контейнерларның исәп-хисап микъдары калдыкларның иң күп жыела торган чорында фактта туплану дәрәжәсенә туры килергә тиеш.

5.6.2. Көнкүреш калдыкларының туалану нормалары күрсәткечләрән СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89\*. “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрән планлаштыру һәм төзү”(13 нче таблицада китерелә) таләпләренә туры китереп кабул итәргә кирәк. Жыелган көнкүреш калдыкларның микъдарын периодик рәвештә (һәр 5 ел саен) факттагы мәгълүматлар буенча аныкларга кирәк.

Таблица 13

Виды бытовых отходов	Количество бытовых отходов на 1человека в год кг	Количество бытовых отходов на 1человека в год литров
Твердые: от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом; от прочих жилых зданий	190-225 300-450	900-1000 1100-2000
Общее количество твердых бытовых отходов с учетом общественных зданий	280-300	1400-1500
Жидкие из выгребов (при отсутствии канализации)	-	2000-3500

5.6.3. Контер майданчыкларын торак йортлардан, балалар, дэвалау-профилактика учреждениеләрәннән, спорт майданчыкларыннан һәм халыкның ял итү урыннарыннан кимендә 20 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

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

5.6.5..Торак төзелешләре территориясендә сыек көнкүреш калдыкларын жыю өчен үзәкләштерелгән ташландык суларны агызу системасы белән тәэмин ителмәгәндә юынтык суларны түгү өчен ишегалларында чокырларны күздә тотарга кирәк.

**5.7. Төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларына авыл жирлеге халкының норматив ихтыяжларын билгеләүгә, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга тәкъдимнәр**

5.7.1. Торак пункт төзелеше чикләрендә төрле билгеләнештәге яшелләндерелгән территорияләрнең чагыштырма авырлыгы (төзелеш территориясен яшелләндерү дәрәжәсе) 5% тан да ким булмаска тиеш.



Төрле билгеләнештәге яшелләнделерелгән территорияләр дигәннән гомуми һәм чиклэнгән яшелләнделерелгән территорияләрне, сибелгән орлыклардан үзләре үсеп чыккан агач һәм куак утыртмаларын, торак пунктлар территорияләрендәге урманнарны аңларга кирәк. 5.7.2. Торак пункттагы яшел утыртмаларны, аның планлаштыру структурасын һәм жирле шартларын исәпкә алып, бердәм система рәвешендә карарга кирәк.

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

5.7.3. Гомуми кулланылыштагы яшелләнделерү объектлары майданнарын түбәндәге күләмдә (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 төзекләнделерү һәм яшелләнделерү объектларын урнаштыру принциплары, объектларның параметрларын СП42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89\*. “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру” ның 9 бүлегендә кабул итәргә кирәк.

### 5.8. Зиратларны урнаштыруга тәкъдимнәр

5.8.1. Бу бүлектә мәетне яки мәрхүмнең жәсәден жир куенына индерү юлы белән традицион күмелгән зиратларны урнаштыруга карата таләпләр һәм рекомендацияләр (тәкъдимнәр) китерелә.

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

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

5.8.4. Зиратларны торак пунктларның торак төзелеше территориясенә карата жылларнең гадәттә кире якка исүен исәпкә алып урнаштырырга кирәк.

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

5.8.6. Авыл зиратларын торак, жәмәгать биналарыннан, спорт-сәламәтләнделерү 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 сулыклардан һәм агымсу 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 (артык дымлы булмаган) уалучан туфрак (комлы) булу, 6 - 18% тирәсендә туфрак дымлылыгы белән.

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

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

Таблица

14

Количество погребений в одном уровне на одном месте	Размеры участка захоронения Ширина, метров	Размеры участка захоронения Длина, метров
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 НИГЕЗЛӘУ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР**

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

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

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

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

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

“2014 елга кадәр жәмәгать инфраструктурасы, социаль хезмәт күрсәтүләр белән тәмин ителешнең социаль гарантияләре дәрәжәсен билгеләү турында” 2009 елның 26 гыйнварындагы 42 номерлы Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты Карары (30.05.2013 елга булган үзгәрешләр белән).

6.2. Нормативларны әзерләгәндә 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 тәмин итү. Тышкы челтәрләр һәм корылмалар”;

СП 32.13330.2012 Актуальләштерелгән редакция СНИП 2.04.03-85\* “Канализация. Тышкы челтәрләр 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 октябрәндәге 1683-р номерлы күрсәтмәсе белән расланган социаль инфраструктура объектларына Россия Федерациясе субъектларының норматив ихтыяжын билгеләү методикасы;

МДК 11-01.2002 “Россия Федерациясендә мәет кую һәм зиратларны карап тоту тәртибе турында тәкъдимнәр”;

Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2013 елның 27 декабрәндәге 1071 номерлы карары белән расланган Татарстан Республикасы шәһәр төзелешен проектлаштыруның республика нормативлары;

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

6.3. Нормативлар әзерләгәндә исәпкә алынды:

авыл жирлегенең административ-территориаль төзелеше;

авыл жирлегенең социаль-демографик составы һәм халыкның тыгызлыгы;

табигать-климатик шартлар;

Казаклар Чаллысы авыл жирлегенең һәм Балык Бистәсе муниципаль районының социаль-икътисадый үсеш программалары;

авыл жирлегенең социаль-икътисадый үсеш фаразы;

жирле үзидарә органнарының һәм кызыксынган затларның тәкъдимнәре.

6.4. Жирлекнең жирле әһәмияттәге объектлары исемлегә, алар өчен нормативларның төп өлешендә авыл жирлегә халкының мөмкин булган минималь тәмин ителеш дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре һәм авыл жирлегә халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь мөмкин дәрәжәсенә исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнде, алар Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 29.2 маддәсендәге 4 өлешендә күрсәтелгән таләпләр, шулай ук нормативлар проекты эшләү буенча техник задание нигезендә билгеләнде.