

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮТАЗЫ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
БЭЙРЭКӨТАМАК АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ СОВЕТЫ

КАРАР

№ 21

Бэйрэктамак ав.

22.12.2017 ел

Бэйрэктамак авыл жирлегенең шәһәр
төзелеше проектлаштыруның жирле
нормативларын раслау турында

Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 29.4 маддәсе, 2003 елның 6
октябрендәге «Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми
принциплары турында»гы 131-ФЗ санлы Федераль закон, Бэйрэктамак авыл
жирлеге Уставының 31 маддәсе нигезендә, Бэйрэктамак авыл жирлеге Советы

КАРАР ИТТЕ:

1. Татарстан Республикасы Ютазы муниципаль районы Бэйрэктамак авыл жирлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативларын расларга.
2. Элеге каарны Бэйрэктамак авылы, Яна ур., 37 адресы буенча урнашкан маҳсус жиһазландырылган мәгълүмат стендында һәм веб-адрес буенча «Татарстан Республикасы хокукый мәгълүматының рәсми порталында» урнаштыру юлы белән игълан итәргә: <http://pravo.tatarstan.ru>, Ютазы муниципаль районының рәсми сайтында интернет-телекоммуникация чөлтәрендә веб-адрес буенча урнаштырырга: www.yutaza.tatar.ru.
2. Элеге каарның үтәлешен тикшереп торуны Бэйрэктамак авыл жирлеге башлыгына йөкләргә.

Бэйрэктамак авыл жирлеге башлыгы:

З.М.Әхлиева



Татарстан Республикасы
Ютазы муниципаль районы
Бәйрәкәтамак авыл жирлеге Советының
2017 елның 22 декабрендәгэ
21 санлы қарапына 1 күшүмтә

**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЮТАЗЫ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
БӘЙРӘКӘТАМАК АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕҢ ШӘНӘР ТӨЗЕЛЕШЕ
ПРОЕКТЛАШТЫРУНЫҢ ЖИРЛЕ НОРМАТИВЛАРЫ**

СОДЕРЖАНИЕ

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР	6
2. ИСӘПЛӘҮ КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ һәм ӨЛКӘСЕ ...	7
3. БӘЙРӘКӘТАМАК АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНЕЦ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ.....	8
4. ТӘП ӨЛЕШ.....	9
4.1. Халыкны электр, жылыштык, газ, су белән тәэмин итү һәм су белән тәэмин итү объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләре.	9
4.2. Торак пунктлар чикләрендә автомобиль юллары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең һәм жирлекнең, Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектларына караган транспорт объектларның минималь рөхсәт ителгән минималь дәрәҗәдә тәэмин ителүенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль үтемлелеге максималь дәрәҗәдә рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; ...	11
4.3. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкы өчен социаль яклауга мохтаж гражданнарның хокукларын тәэмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булуын исәп-хисап күрсәткечләре;	11
4.4. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкын физик қультура һәм массакүләм спорт объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләре; ...	12

4.5. Бэйрэктамак авыл жирлеге халкын физик культура һәм массакүләм спорт объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләре; ...	13
4.6. Исәп-хисап күрсәткечләре халык өчен мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе; халык өчен мондый объектларның территориаль үтемлелеге максималь дәрәҗәдә рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;	13
4.6.1. Бэйрэктамак авылы халкын мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен 11 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.....	13
4.7. Жирлек халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;.....	13
4.8. Авыл жирлеге халкын төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;.....	13
4.9. Бэйрэктамак авыл жирлеге халкын ритуаль хезмәтләр күрсәтү объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;	14
4.10. Авыл жирлеге халкын социаль тәэмин итү һәм социаль яклау объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль үтемлелеге максималь дәрәҗәдә рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;.....	15
5. БЭЙРЭКТАМАК АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӘҢӘМИЯТТӘГЕ ОБЪЕКТЛАРГА НОРМАТИВ ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТАРУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӘР	15

5.1. Электр, жылышык, газ һәм су белән тәэмин итү, ташландык сularны агызы объектларына халыкның норматив ихтияжларын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр.	15
5.2. Торак пунктлар чикләрендә урнашкан транспорт объектларында халыкның норматив ихтияжларын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр.....	16
5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр	16
5.3.1. Торак төзелеше һәм торак төзелеше төрләренең исәп-хисап курсэткечләре гамәлдәге һәм фаразлана торган социаль-демографик взаимоотношения һәм халыкның керем дәрәҗәсен исәпкә алыш башкарылырга тиеш.	19
5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакуләм ял, ял, физик культура һәм массакуләм спорт объектларында норматив ихтияжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр	20
5.5. Мәгълүматлаштыру һәм элементә объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр..	21
5.6. Авыл жирлеге халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектларында норматив ихтияжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр	21
5.7. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкының төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларында, әлеге объектларны урнаштыру буенча норматив ихтияжын билгеләү буенча тәкъдимнәр.....	23
5.8. Зиратларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр	23
5.8.5. Яңа жирләү урыннары булдыру, гамәлдәге жирләү урыннарын реконструкцияләү экологик һәм санитар-гиgiene экспертизасы уңай бәяләмәсе булганда мөмкин.	23

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР

1.1. Татарстан Республикасы Ютазы муниципаль районы Бәйрәкәтамак авыл жирлегенең шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативлары (алга таба-нормативлар) Россия Федерациясе, Татарстан Республикасы законнары һәм Татарстан Республикасы Ютазы 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 Ютазы муниципаль районының Бәйрәкәтамак авыл жирлеге территориясендә үз эшчәнлеген алыш 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 Республикасы Ютазы муниципаль районы Бәйрәкәтамак авыл жирлеге жирле үзидарә органнарының норматив хокукий актлары нигезендә гамәлгә ашырыла.

1.5. Әлеге нормативлар жирлекнең жирле эһәмияттәге объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен билгели.

1.6. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкының тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре һәм халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнә торган жирле эһәмияттәге объектларга түбәндәгә өлкәләргә карый торган объектлар керә:

Халыкны электр, жылылык, газ һәм су белән тәэмин итү, ташландык сularны агызу;

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

социаль яклауга мохтаж гражданнарның хокукларын тәэмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелешен үстерүгә дәүләт ярдәме турында;

мәдәният, массакуләм ял, ял;

мәгълуматлаштыру һәм элемтә;

физик культура һәм массакуләм спорт;

көнкүреш калдыкларын җыю һәм чыгару;

төзекләндерү һәм яшелләндерү;

ритуаль хезмәтләр күрсәтү;
социаль тәэмин итү һәм социаль яклау.

1.7. Нормативлар үз эченә түбәндәгө өлешләрне ала:

тәп өлеше (Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкын жирле эһәмияттәге объектлар белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе күрсәткечләре);

нормативларның тәп өлешенә булган исәп-хисап күрсәткечләрен нигезләү буенча материаллар;

нормативларның тәп өлешенә булган исәп-хисап күрсәткечләрен куллану кагыйдәләре һәм өлкәсе;

Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкының жирле эһәмияттәге объектларга норматив ихтыяжын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр;

Бәйрәкәтамак авыл жирлегенең кыскача характеристикасы.

2.ИСӘПЛӘҮ КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ ҺӘМ ӨЛКӘСЕ

2.1. Бәйрәкәтамак авыл жирлегенең территориаль планлаштыру документларын, Акбаш авыл жирлеге территорияләренә карата эшләнелә торган территорияне планлаштыру документларын әзерләү, Килештерү, раслау һәм тормышка ашыру вакытында әлеге нормативлар белән билгеләнә торган исәп-хисап күрсәткечләре кулланыла.

2.2. Шәһәр төзелешен проектлаштыру нормативлары дәүләт хакимиите һәм жирле үзидарә органнары, шәһәр төзелеше эшчәнлеге турындагы законнарның үтәлешен тикшереп тору һәм күзәтү органнары тарафыннан каарлар кабул итү өчен кулланыла.

2.3. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкының тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе һәм әлеге нормативларның тәп өлешенә китерелгән халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булын исәпләү күрсәткечләре үтәлү өчен мәжбүри булып тора.

2.4. Гамәлдәгә норматив документларны, шул исәптән әлеге нормативларда сыйтама бирелә торган документларны юкка чыгарганда һәм (яки) үзгәрткәндә гамәлдән чыгарылган нормаларга таянып эш итәргә кирәк.

**3. БӘЙРӘКӘТАМАК АВЫЛ ҖИРЛЕГЕНЕҢ КЫСКАЧА
ХАРАКТЕРИСТИКАСЫ**

3.1. Татарстан Республикасы Ютазы муниципаль районы Бәйрәкәтамак авыл жирлеге территориясенең кыскача характеристикасы, шулай ук халыкның саны, тыгызлыгы һәм социаль-демографик составы турында мәғълуматлар, жирлекнең башка характеристлы үзенчәлекләре 1 нче таблицада китечелгән.

Таблица 1

№ п/п	Күрсәткеч исеме	Характеристика
1	Жирлек территориясенең муниципаль район һәм Татарстан Республикасы структурасында урнашыу	Бәйрәкәтамак авыл жирлеге Бәйрәкә, Иске Каразирек, Урыссу авыл жирлекләре һәм Башкортостан Республикасы белән чиктәш.
2	Жирлек чикләрендәге территориянен гомуми мәйданы, га	8100,96
3	Жирлек составына керүче торак пунктлар исемлеге	Бәйрәкәтамак авылы Көрәш-Бүләк авылы Подгорный бистәсе
4	2016 елның 1 гыйнварына дайми халык саны, 1 кеше.	936
5	2016 елның 1 гыйнварына халык тыгызлыгы, кеше/кв. км	0,11
6	2025 елга дайми халык саны фаразы	930
8	2016 елның 1 гыйнварына жирлекнең торак фонды барлыгы, мең кв. метр торак мәйданы	19,8
9	Халыкның торак белән тәэмин ителеше дәрәҗәсе, кв.м / кеше.	21,2 м ²
10	Шәхәр жирлеге территориясендә табигый-климат шартлары климат районы (климатик районлаштыру картасы нигезендә төзелеш өчен)	I В

	сейсмик куркыныч дәрәжәсе (баллар)	5
	табигатъ-климат шартларына гомуми бәя	уңайлы

3. ТӨП ӨЛЕШ

4.1. Халыкны электр, жылыштык, газ, су белән тәэмин итү һәм су белән тәэмин итү объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәжәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләре.

4.1.1. Торак пунктларны төзү буенча инженерлык жиһазлары системаларын территориаль планлаштыру документлары һәм жирлекнең су белән тәэмин итү, канализация, электр, жылыштык һәм газ белән тәэмин итү схемалары нигезендә проектларга кирәк, ул билгеләнгән тәртиптә эшләнгән һәм расланган.

Әлеге тармак схемаларында технологиянең, егәрлекнең, инженерлык чeltәrlәренең күләмнәренең принципиаль мәсьәләләре хәл итепергә тиеш, схеманы гамәлгә ашыру чираты буенча кинәшләр бирелде.

4.1.2. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләре 2 нче таблицада китерелгән.

2 нче Таблица

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе	Халык өчен территориаль үтемлелек дәрәжәсе
1	Электр белән тәэмин итү системасы объектлары: электр трансформатор подстанцияләре, бүлү пунктлары, төрле көчәнешләрдәге электр чeltәrlәре	Торак һәм жәмәгать биналарының электр энергиясе белән 100 процент тәэмин ителеше; Торак урамнарның 100 процент яктыртылышы	билгеләнми

2	<p>Жылдылык белән тәэмүн итү системасы объектлары, шул исәптән:</p> <p>үзәкләштерелгән:</p> <p>котельныйлар, жылдылык электростанцияләре, жылдылык чөлтәрләре;</p> <p>үзәкләштерелгән: автоном һәм индивидуаль котельныйлар, фатир жылдылык генераторлары, жылдылык чөлтәрләре</p>	<p>Торак һәм ижтимагый биналарның жылдылык энергиясе белән 100 процент тәэмүн ителеше</p>	билгеләнми
3	<p>Үзәкләштерелгән газ белән тәэмүн итү системасы объектлары:</p> <p>газ бүлү һәм газ түтыру станцияләре һәм пунктлары, газ җайга салу пунктлары, газ бүлү чөлтәрләре</p>	<p>Торак биналарны газ белән тәэмүн итү 100% *</p>	билгеләнми
4	<p>Үзәкләштерелгән су белән тәэмүн итү системасы объектлары:</p> <p>су белән тәэмүн итү чығанаклары, су алу корылмалары, су саклау өчен савытлар, сууткәргечләр</p>	<p>Торак һәм ижтимагый биналарны су белән тәэмүн итү 100%</p>	билгеләнми
5	<p>Су бүлү системасы объектлары**, шул исәптән:</p> <p>үзәкләштерелгән:</p> <p>чистарту корылмалары, канализация насос станцияләре, канализация торбалары;</p> <p>үзәкләштерелгән:</p> <p>локаль чистарту корылмалары, атланма станцияләре, канализация торбалары</p>	<p>Торак һәм ижтимагый биналарның 100 процент тәэмүн ителеше</p>	билгеләнми

* торак биналарны стационар электр плитәләре белән жиһазлаган очракта, шәһәр яки аларның өлешләре өчен газ белән тәэмүн итү системаларының булмавы рөхсәт ителә

** исәп-хисап күрсәткечләре яңғыр канализациясенә қагылмый

4.2. Торак пунктлар чикләрендә автомобиль юллары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең һәм жирлекнең, Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкының жирле әһәмияттәге объектларына караган транспорт объектларының минималь рөхсәт ителгән минималь дәрәҗәдә тәэмин ителүенең исәп-хисап күрсәткечләре; халық өчен мондый объектларның территориаль үтемлелеге максималь дәрәҗәдә рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;

4.2.1. Автомобиль транспорты барлық биналарга һәм корылмаларга да барып житәргә тиеш.

4.2.2. Халыкны административ үзәкләр, кибетләр, базарлар янындагы жәяүлеләр юллары (тротуарлар, мәйданчыклар, баскычлар) белән тәэмин итү дәрәҗәсе «пик» сәгатенә 0,3 кеше/кв.метрдан да артык түгел; завод алды мәйданнарында, спорт-тамаша учреждениеләре янында – 0,8 кеше/кв. метрдан да артык түгел.

4.2.3. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкы өчен жәмәгать транспорты тукталышларының территориаль яктан мөмкин булган дәрәҗәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләрен 3 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк. Элеге объектлар белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре билгеләнми.

3 таблица

№ п/п	Объектның исеме	Халық өчен территориаль үтемлелек дәрәҗәсе (метр)
1	Тулаем алганда, торак пункт буенча	500

4.3. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкы өчен социаль яклауга мохтаҗ гражданнарының хокукларын тәэмин итү максатларында гамәлгә ашырыла торган торак төзелеше объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булуын исәп-хисап күрсәткечләре;

4.3.1. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 8 таблица нигезендә кабул итәргә кирәк

8 таблица

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе (кв.м / кеше)	Халық өчен территориаль үтемлелек дәрәҗәсе
----------	-----------------	---	---

		2015 ел	2025 ел	
1	Жирлектә торак биналар	21,2	21,2	билгеләнми
Искәрмә.				
Киләчәктә исәп-хисап күрсәткечләре 2025, 2035 елларда ирешелгән торак урыннарының гомуми мәйданы белән тәэммин ителешнең факттагы минималь дәрәҗәсен исәпкә алып корректлана.				

4.4. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкын физик культура һәм массакуләм спорт объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләре;

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

9 таблица

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе	Халык өчен территориаль үтемлелек дәрәҗәсе
1	Клуб учреждениеләре	350 урын/1000 кеше=0,35	билгеләнми
2	Авыл китапханәләре	0,025мен 1000 кешегә 0,02 урын 1000 кешегә.	билгеләнми

Искәрмә.

1. Азрак исәп-хисап күрсәткечен зур торак пунктлар өчен кабул итәргә кирәк.

2. Объектларның санын, составын һәм сыйдырышлылыгын билгеләгәндә, 30 минутлык жәяулеләр йөри алырлык зонада урнашкан башка торак пунктлардан килгән халыкны ёстәмә рәвештә исәпкә алырга кирәк.

3. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 26.01.2009 елдагы 42 номерлы карары нигезендә, 2019 елга кадәр клуб учреждениеләре һәм китапханә хезмәтләре белән тәэммин ителешнең социаль гарантияләре дәрәҗәсе гамәлдәге тәэммин ителеш дәрәҗәсендә кабул ителә.

4.5. Бэйрэктамак авыл жирлеге халкын физик культура һәм массакүләм спорт объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь дәрәҗәдә үтемле булуын исәпләү күрсәткечләре;;

4.5.1. Күрсәтелгән исәп-хисап күрсәткечләрен 10 таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

Таблица 10

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе	Халык өчен территориаль үтемлелек дәрәҗәсе
1	Спорт заллары	-	-
2	Яссылык спорт корылмалары	-	-

4.6. Исәп-хисап күрсәткечләре халык өчен мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе; халык өчен мондый объектларның территориаль үтемлелеге максималь дәрәҗәдә рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;;

4.6.1. Бэйрэктамак авылы халкын мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектлары белән тәэммин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен 11 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

11 таблица

№ п/п	Объектның исеме	Үлчәү берәмлеге	Халыкның тәэммин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе
1	Почта элемтәсе бүлеге (микрорайонга)	2 объект-авыл жирлеге	билгеләнми

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

4.7. Жирлек халкының көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булган максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;

4.7.1. Көнкүреш калдыкларын жыю һәм чыгару объектлары исемлеге, мондый объектларның урнашуы Татарстан Республикасы Ютазы муниципаль районның Бәйрәкәтамак авыл жирлеге территорииясен санитар чистартуның Генераль схемасы нигезендә кабул ителә.

4.7.2. Халык өчен каты көнкүреш калдыкларын жыю өчен контейнер мәйданчыкларының территориаль яктан мөмкин булган дәрәҗәсенең (яшәү урыннарыннан, балалар һәм дәвалау-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчыкларыннан, ял иту урыннарыннан ераклыктан) максималь дәрәҗәдә рөхсәт ителгән күрсәткече 100 метр күләмендә кабул итәргә кирәк.

4.8. Авыл жирлеге халкын төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;

4.8.1. Гомуми файдаланудагы яшелләндерелгән территорияләр белән тәэмин ителешнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләрен 12 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

12 таблица

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсе (кв. метр / кеше)	Халык өчен территориаль үтемлелек дәрәҗәсе
1	Гомуми файдаланудагы яшелләндерелгән территорияләр , барлыгы:	40779/936=43,5	билгеләнми

4.9. Бәйрәкәтамак авыл жирлеге халкын ритуаль хезмәтләр күрсәтү объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халык өчен мондый объектларның территориаль яктан мөмкин булганның максималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;

4.9.1. Жир кишәрлекләре күләмен 21 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

№ п/п	Объектның исеме	Халыкның тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсе (га/1 мең кеше)	Халық өчен территориаль үтемлелек дәрәжәсе
1	Традицион күмелгән зират	2,3/1000=0,0023	билгеләнми

4.10. Авыл жирлеге халкын социаль тәэмин итү һәм социаль яклау объектлары белән тәэмин итүнең минималь рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре; халық өчен мондый объектларның территориаль үтемлелеге максималь дәрәҗәдә рөхсәт ителгән дәрәжәсенең исәп-хисап күрсәткечләре;.

4.10.1. Инвалидларның шәхси автотранспортын даими саклау урыннары белән тәэмин ителеш дәрәжәсе жиңел автомобильләрнең даими саклау урыннарының гомуми саныннан 10% ка (ләкин 1 урыннан да ким булмаган), шул исәптән инвалидларның кресло-коляска автомобильләре өчен махсус урыннарының 5% ына тигез булырга тиеш.

Инвалидларның шәхси автотранспортын вакытлыча саклау урыннары белән тәэмин итү дәрәҗәсен учреждениеләр һәм хезмәт күрсәтү предприятиеләре янында жиңел автомобильләрне кыска вакытлы саклау өчен ачык мәйданчыкларда 10% ка (ләкин 1 урыннан да ким булмаган) кабул итәргә кирәк.

5 БӘЙРӘКӘТАМАК АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫң ЖИРЛЕ ӘҢӘМИЯТТӘГЕ ОБЪЕКТЛАРГА НОРМАТИВ ИХТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮ, ӘЛЕГЕ ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУ БУЕНЧА ТӘКЪДИМНӘР

5.1. Электр, жылышык, газ һәм су белән тәэмин итү, ташландык сularны ағызы объектларына халыкның норматив ихтияжларын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр.

5.1.1. Электр белән тәэмин итү системаларын проектлауны «шәһәр электр чeltәрләрен проектлау буенча Инструкция» 34.20.185-94 РД (2 бүлек), СП 31-110-2003 «торак һәм жәмәгать биналарының электр жайлланмаларын проектлау һәм монтажлау» (6 бүлек), «ФСК ЕЭС» ААЖнең техник сәясәте турындагы 2006 елның 2 июнендәге нигезләмә (2 бүлек) таләпләренә туры китереп билгеләнә торган электр чыганакларына электр нагрузкасы күрсәткечләре нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

Алдан исәп-хисаплар ясау өчен торак пунктлар территорияләренең чагыштырма исәп-хисап йөкләнешенең эреләнгән күрсәткечләрен 15 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк. 15 таблица

Халык саны (мен кеше)	Табигый газда					
	куелган торак пункт (кВт/кеше)			стационар электр плитәләре белән (кВт/кеше)		
	тулаем алганда, торак пункт <i>бүнеша</i>	шул исәптән:		тулаем алганда, торак пункт <i>бүнеша</i>	шул исәптән:	
кименд		үзәк	микрорайонн ар /төзелеш		үзәк	микрорайонн ар /төзелеш
	0,41	0,51	0,39	0,50	0,62	0,49

Искәрмә:

1. Торак пункт үзәге төшөнчәсе астында төрле административ, мәдәни, уку учреждениеләре, сәүдә һәм жәмәгать туклануы предприятиеләре тупланган территориинең аларга кирәк.
2. Таблицада вак сәнәгать предприятиеләреннән йөкләмәләр исәпкә алынмаган.

Аларны исәпкә алу өчен түбәндәге коэффициентларны кулланырга кирәк:

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

Торак пункт үзәге территорииенең зур әһәмияткә ия булырга кирәк.

Электр энергиясен бүлү системасының көчәнешен сайлау, перспективалы электр йөкләнешләренең үсешен анализлауны исәпкә алып, Татарстан Республикасының бүлү электр челтәре комплексы челтәрләренең перспективалы үсеше схемасы нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Торак пунктларның электр челтәрләренең киеренкелеге исәп-хисап чоры һәм энергия системасында көчәнешләр системасы чикләрендә аларны үстерү концепциясен исәпкә алып сайланы: 35 – 110 – 220 – 500 я 35 – 110 – 330 – 750 кВ.

Электр белән тәэммин итү системасының көчәнеше, энергия трансформациясе баскычларының ин аз санын исәпкә алып, сайлап алынырга тиеш. Якын арада 35-110/10 кВ көчәнешләр системасы ин максатка ярашлы булып тора.

Торак пунктлар территорияләрендә трансформатор подстанцияләрен һәм бүлү жайламаларын проектлауны электр жайламаларын урнаштыру кагыйдәләре һәм 2006 елның 2 июнендейге «ФСК ЕЭС» ААЖнең техник сәясәте турындагы Нигезләмәнең 2 бүлеге таләпләре нигезендә гамәлгә ашырырга кирәк.

Трансформатор подстанцияләре, бүлү жайламалары һәм торак төзелеше территорииенең урнашкан кабельләргә һава электр линияләре күчү пунктлары ябык типтагы проектларга тәкъдим ителә.

5.1.2. Яңа жылылык белән тәэммин итү системаларын проектлау һәм төзу, гамәлдәгә жылылык белән тәэммин итү системаларын реконструкцияләү һәм үстерү жирлекне жылылык белән тәэммин итүнен расланган схемасы нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Жылылык белән тәэммин итү системаларын проектлауны кулланучылар категорияләрен исәпкә алыш, «жылылык чөлтәрләре» СНиП 41-02-2003 (5 бүлек), ГОСТ Р 54964-2012 «туры килү-килмәүне бәяләгү. Күчемсез милек объектларына экологик таләпләр» (А күшымтасы).

Торак пунктлар территорияләрендә үзәкләштерелгән жылылык белән тәэммин итү чыганакларын коммуналь-склад һәм житештерү зоналарында, жылылык йөкләнеше үзәкләрендә урнаштырырга кинәш ителә.

Жылылык белән тәэммин итү чыганакларын, жылылык пунктларын урнаштыру акустик исәпхисаплар белән нигезләнергә тиеш.

Трассаларны һәм жылылык чөлтәрләрен салу ысуулларын «жылылык 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» темасына семинар-кинәшмә узды (12 бүлек).

5.1.3. Газ белән тәэммин итүнең 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-коммуналь хужалыкны, сәнәгать һәм башка оешмаларны газлаштыру буенча республика программалары нигезендә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Газ куллануның эреләндерелгән күрсәткечен күләмдә кабул итәргә кирәк:

үзәкләштерелгән кайнар су белән тәэммин итү булганда-бер кешегә елына 120 куб. м – ;

кайнар су белән тәэммин иткәндә, газ су жылытыкчлардан-бер кешегә елына 300 куб. м;

кайнар су белән тәэммин ителмәгән очракта-бер кешегә елына 180 куб.м.

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

Газ ёстәмә пунктларны торак пунктның торак төзелеше территориясеннән читтә, аскы яктан урнаштырырга кирәк.

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

Газ жибәрү пунктны район үзәгендә урнаштырырга кирәк, район йөкләнеш үзәгенә мөмкин кадәр якын.

Торак пунктларда аерым торучы газ җайга салучы пунктларны биналар һәм корылмаларга кадәр билгеле бер ераклыкта урнаштырырга кирәк:

газ басымы булганда, газ регулятор пунктни 0,6 МПа – 10 метрга кадәр тапшырганда;

газ басымы 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 урнаштыру СП 30.13330.2012 таләпләренә

туры китереп эшләнергә тиеш: СНиП 2.04.01-85* «биналарның әчке суүткәргечләре һәм канализациясе», СП 31.13330.2012 актуальләштерелгән редакциясе 2.04.02-84* «су белән тәэмин итү. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар"» СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.07.01-89*. «Шәһәр тәзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү» (12 бүлек), СанПиН 2.1.4.1074-01 «әчәргә яраклы су. Үзәкләштерелгән әчәргә яраклы су белән тәэмин итү системаларының су сыйфатына карата гигиена таләпләре. Сыйфат контроле. Кайнар су белән тәэмин итү системаларының куркынычсызлыгын тәэмин итүгә гигиеник таләпләр», СанПин 2.1.4.1175-02 «үзәкләштерелгән су белән тәэмин итү системаларының сыйфатына гигиеник таләпләр. Чыганакларны санитар саклау», ГОСТ 2761-84* «үзәкләштерелгән хужалык-әчәр су белән тәэмин итү чыганаклары. Су белән тәэмин итү һәм әчәргә яраклы су белән тәэмин итү чыганакларын санитар саклау зоналары " СанПин 2.1.4.1110-02;

Халыкның хужалык-әчәргә яраклы ихтияжлары өчен тәүлеклек уртача (бер ел эчендә) куллануның эреләндерелгән күрсәткечен күләмдә кабул итәргә кирәк:

әчке суүткәргеч һәм канализация белән тәэмин ителгән биналар өчен, ванналар һәм жирле су жылдыткычлар белән тәэмин ителгән биналар өчен – тәүлегенә 200 литр;

әчке су һәм канализация белән тәэмин ителгән биналар өчен үзәкләштерелгән кайнар су белән тәэмин итү – тәүлегенә 270 литр.

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

Су чөлтәрләрен божра белән проектларга кирәк. Тупиковые линия суүткәргечләр кулланырга рөхсәт ителә:

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

торбаларның диаметры 100 мм дан артмаган хужалык-әчәргә яраклы ихтияжларына су бирү өчен;

янгынга каршы яки хужалык-янгынга каршы ихтияжларга су бирү өчен, линиянең озынлыгы 200 метрдан да артык түгел.

Бина һәм корылмаларның әчке суүткәргеч чөлтәрләре белән тышкы су чөлтәрләрен божралау рөхсәт ителми.

5.1.5. Торак пунктларның канализация системаларын проектлауны СНиПның актуальләштерелгән редакциясе 2.04.01-85* "әчке суүткәргеч 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 тәзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү» темасына семинар-киңәшмә узды (12 бүлек).

Көнкүрөш суларын тәүлеклеклек уртача су белән тәэмин итү, территориягә су сибүгә һәм Яшел утыртмаларга су тотуны исәпкә алмыйча, тәүлеклеклек су куллануга тигез дәрәжәдә кабул ителә.

Территориаль планлаштыру документларын эшләгендә шәһәр торак пунктлары өчен тәүлеклеклек уртача (бер ел эчендә) су бүлүне 1 кешегә 550 л/тәүлегенә кабул итү рөхсәт ителә.

Ағынты суларның чистарту корылмалары мәйданчыгын жылы чорда жилләр өчен, су агымы буенча түбәнрәк булган торак пунктның торак төзелешенә карата юнәлеш жилләре өчен аерым яктан урнаштырырга кирәк.

5.2. Торак пунктлар чикләрендә урнашкан транспорт объектларында халыкның норматив ихтияжларын билгеләү, әлеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.2.1. Торак пунктлар территориясендә урамнар һәм юллар чeltәренең үткәрүчәнлек мөмкинлеге автомобильләштерү дәрәжәсеннән чыгып билгеләнә.

2025 елга кадәр исәп-хисап чорына авыл жирлекләре өчен 1000 кешегә тигез 400 автомобиль кабул итәргә кирәк. Эhәмияте торак пунктның жирле шартларына бәйле рәвештә, киметергә яки арттырырга рөхсәт ителә, әмма 20% тан да артык түгел.

5.2.2. Магистраль урамнарда һәм авыл торак пунктларында төзелгән территорияләр чикләрендә кейләнә торган хәрәкәт юлларында 200-300 метр интервалы белән жәяүлеләр кичү юлларын бер дәрәжәдә күздә тотарга кирәк.

5.2.3. Жәмәгать транспортының тукталыш пунктлары арасындагы ераклыкны 400-600 метрга кадәр кабул итәргә киңәш ителә.

5.2.4. Торак пунктлар һәм жирле эhәмияттәге объектларга караган транспорт объектлары чикләрендә автомобиль юлларын проектлауны СП 42.13330.2011 СНиП 2.07.01-89* актуальләштерелгән редакциясе таләпләренә туры китереп башкарырга кирәк. «Шәhәр төзелеше. Шәhәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү» (11 бүлек, күшымталар һәм, К, Л).

5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.3.1. Торак төзелеше һәм торак төзелеше төрләренең исәп-хисап күрсәткечләре гамәлдәгә һәм фаразлана торган социаль-демографик взаимоотношени һәм халыкның көрөм дәрәжәсен исәпкә алып башкарылырга тиеш.

5.3.2. Торак төзелешенең характерына туры китереп, 16 таблицада китерелгән төзелеш төрләре бүленә.

16 таблица

№ п/п	Торак төзелеше тибы	Төзелеш характеристикалары
1	Азкатлы торак төзелеше, биеклеге 3 катка кадәр булган	индивидуаль усадьба төзелеше биекләтәгә 3 катка кадәр блокланган торак йортлар белән төзү; биеклеге 4 катка кадәр булган күпфатирлы торак йортлар төзү
2	Урта катлы торак төзелеше	5-8 катлы күпфатирлы торак йортлар төзү

5.3.3. Торак төзелешенең төрләрен бүлеп бирү, аларны оештыруга карата таләпләрне билгеләү Бәйрәкәтамак авыл жирлегенең жирдән файдалану һәм төзелеш кагыйдәләре белән гамәлгә ашырыла.

5.3.4. Торак пунктларда торак төзүнең норматив параметрлары СНиП 2.07.01-89 бүлеге таләпләре нигезендә билгеләнә. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү»;

5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларында норматив ихтияжын билгеләү, элеге объектларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

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

5.4.2. Элеге объектларны урнаштыру башка шундый ук объектларын якынлыгын, транспорт элементләрен оештыруны, урамнар, юллар һәм жәяүлеләр юллары чөлтәре белән үзара бәйләнешне исәпкә алыш башкарылырга тиеш.

5.4.3. Мәдәният, массакүләм ял, ял, физик культура һәм массакүләм спорт объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләре күләмен проектлау бирeme 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 рөхсәт ителә.

5.5. Мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.5.1. Яңа төзелешне гамәлгә ашырганда телекоммуникация системаларын, эфир цифрлы телевидениене күмәк кабул итү системаларын урнаштыруны һәм бер үк вакытта өч элемтә операторы тарафыннан хезмәт күрсәтү өчен кирәклө булган ябық әчке коммуникацияләр буенча йорт эчендәге элемтә чөлтәрләрен урнаштыруны күздә тотарга кирәк.

5.5.2. Мәгълүматлаштыру һәм элемтә объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләре мәйданын 18 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

18 таблица

№ п/п	Объектның исеме	Участок мәйданы
1	Почта элемтәсе бүлеге	700-1200 кв. метр
2	Автоматик телефон станциясе	0,25 га
3	Автоматик телефон станциясе	0,3 га
4	Концентратор	40-100 кв. метр
5	Терәк-көчәйтү станциясе	0,1-0,15 га
6	Блок-чыбыкли тапшырулар станциясе	0,05-0,1 га
7	Тавыш трансформатор подстанциясе	50-70 кв. метр
8	Кабельле телевидениенең техник үзәге	0,3-0,5 га

5.5.3. Элемтә предприятиеләре биналарын, заарлры, коррозия-актив, күңелсез сөрүлек 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 жир бүлеп бирү нормалары»СН 461-74 таләпләренә туры китерап башкарылырга тиеш.

5.6. Авыл жирлеге 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 халык саныннан, калдыклар жыелу нормасыннан, калдыкларны саклау срокларыннан

чыгып эш итәргә кирәк. Контейнерларның исәп-хисап күләме алар оешкан чорда калдыкларны факти туплауга туры килергә тиеш.

5.6.2. Көнкүрещ калдыкларын жыю нормалары күрсәткечләрен СП 42.13330.2011 СНиП 2.07.01-89*таләпләренә туры китереп кабул итәргә кирәк. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү» темасына "түгәрәк өстәл" үткәрелде.

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

19 нчы Таблица

Көнкүрещ калдыклары төрләре	Елына 1 кешегә көнкүрещ калдыклары саны	
	кг	литр
Каты:		
су, канализация, үзәк жылышлық һәм газ белән тәэмин ителгән торак биналардан;	190 – 225	900 – 1000
башка торак биналардан	300 – 450	1100 – 2000
Ижтимагый биналарны исәпкә алып, каты көнкүрещ калдыкларының гомуми саны	280 – 300	1400 – 1500
Сыек изогребов (канализация булмаганды)	–	2000 – 3500

5.6.3. Контейнер мәйданчыкларын торак йортлардан, балалар, дәвалау-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчыкларыннан һәм халык ял итә торган урыннардан кимендә 20 метр ераклыкта урнаштырырга кирәк.

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

5.6.5. Үзәкләштерелгән ташландык суларны ағызы системасы белән тәэмин ителмәгән торак йорт территориясендә сыек көнкүрещ калдыкларын жыю өчен ишегалды юынтыларын күздә тотарга кирәк.

5.7. Бэйрэктамак авыл жирлеге халкының төзеклэндерүү һәм яшелләндерүү объектларында, элеге объектларны урнаштыру буенча норматив ихтыяжын билгеләү буенча тәкъдимнәр

5.7.1. Торак пункт төзелеше кысаларында төрле билгеләнештәге яшелләндерелгән территорияләрнең чагыштырма авырлыгы (төзелеш территориясенең яшелләндерүү дәрәҗәсе) 55% тан да ким булмаска тиеш, ә торак район территориясе чикләрендә – 25% тан да ким булмаска тиеш.

Төрле билгеләнештәге яшелләндерелгән территорияләр астында гомуми һәм чикләнгән территорияләрне, үзбушаткыч агач һәм куак үсентеләрен, торак пунктлар территорияләрендә урманнарны аңларга кирәк.

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

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

5.7.3. Гомуми кулланылыштагы яшелләндерүү объектлары мәйданнарын күләмдә кабул итәргә кирәк:

парклар-10 гектардан да ким түгел;

бакчалар-кимендә 3 га;

скверлар-0,5 га.

5.7.4. Торак пунктлар территориясендә төзеклэндерүү һәм яшелләндерүү объектларын урнаштыру принциплары, объектларның параметрларын, СНиП 2.07.01-89* актуальләштерелгән редакциясе нигезендә, кабул итәргә кирәк. «Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү»;

5.8. Зиратларны урнаштыру буенча тәкъдимнәр

5.8.1. Бу бүлктә мәрхүмнең мәетен яки жәсәдләрен бирү юлы белән жирләү юлы белән традицион күмелгән зиратларны урнаштыруга карата таләпләр һәм рекомендацияләр китерелә.

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

5.8.3. Зиратны урнаштырганда халык санының перспективалы үсешен, үлем коэффициентын, гамәлдәге зиратларның булуын, жир участогы нормасын исәпкә алырга кирәк.

5.8.4. Зиратларны торак пунктларның торак төзелеше территориясенә карата аерым яктан урнаштырырга кирәк.

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

5.8.6. Зиратларны торак, жәмәгать биналарыннан, спорт-сәламәтләндерүү һәм санатор-курорт объектларыннан ераклыкта урнаштырырга кирәк:

100 метр – зиратның мәйданы 10 гектардан ким;

300 метр – зиратның мәйданы 10-20 гектардан алып 20 гектарга кадәр;

500 метр – зиратның мәйданы 20дән 40 гектарга кадәр;

50 метр – авыл, ябық зиратлар һәм мемориаль комплекслар өчен.

5.8.7. Зираттан алып халыкны үзәкләштерелгән су белән тәэммин итү чыганагының су алу корылмаларына кадәр ераклык 1000 метрдан да ким булмаска тиеш.

5.8.8. Зират өчен бирелгән Участок түбәндәгә таләпләргә туры килергә тиеш:

торак пункттан, ачык сұлыклардан һәм сұлыклардан капма-каршы якка авышу;

су басу зонасынан читтә урнашкан;

грунт сularының максималь торышы булган жир өслегеннән 2,5 метрдан да ким булмаган грунт сularының торышы дәрәжәсенә ия болу;

коры, пористая туфракка (супесчанка, Комлы) 1,5 метр тирәнлектә һәм аннан да түбәнрәк, туфракның дымлылығы 6-18% чикләрендә.

5.8.9. Зират территориясендә түбәндәгә зоналарны бүлеп бирергә кирәк:

керү юлы (автотранспортка керү һәм керү урыны, хужалык керү юлы, автотранспорт өчен стоянка);

ритуаль (матәм йолалары, дини корылмалар, ял итү өчен мәйданчыклар урнаштыру белән);

административ-хужалык (административ-көнкүреш бинасын, жәмәгать жыештыру урыннарын урнаштыру белән);

каберлекләр зонасы (зират территориясенең гомуми мәйданының 65 – 75% ын тәшкил итә);

Яшел саклау зонасы (зират территориясе периметры буенча урнашкан).

5.8.10. Зиратлар территориясендә дә күздә тотарга кирәк:

юл чөлтәре;

су сиптерү;

тышкы яктырту.

5.8.11. Жир кишәрлекләре күләмен 21 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

21 таблица

Бер урында жирләү саны бер дәрәжәдә	Жирләү участогы күләме	
	Киңлеге, метрларда	Озынлығы, 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. ИСЭП-ХИСАП КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН НИГЕЗЛӘҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР

6.1. Нормативлар түбәндәгө норматив хокукий актлар таләпләренә туры китереп әзерләнде:

Россия Федерациясенең шәһәр төзелеше кодексы 29.12.2004 ел, № 190-ФЗ;

2003 елның 6 октябрендәге «Россия Федерацияндә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 131-ФЗ санлы Федераль закон;

1996 елның 12 гыйнварынданагы "Жирлеү һәм жирлеү эше турында" гы 8-ФЗ санлы Федераль закон;

2010 елның 25 декабрендәге «Татарстан Республикасында шәһәр төзелеше эшчәнлеге турында» 98-ТРЗсанлы Татарстан Республикасы законы;

"2014 елга кадәр ижтимагый инфраструктура, социаль хезмәт күрсәтүләр белән

тәэммин ителешнең социаль гарантияләре дәрәҗәсен билгеләү турында" гы 2009 елның 26 гыйнварынданагы 42 санлы Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты карары (30.05.2013 елга үзгәрешләр белән)

6.2. Нормативларны әзерләгәндә түбәндәгө норматив документлар кулланылды:

СП 42.13330.2011 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.07.01-89*. «Шәһәр төзелеше.

Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү»;

СП 31.13330.2012 актуальләштерелгән редакциясе СНиП 2.04.02-84 * " су белән тәэммин итү.

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 һәркем ала алышырлык"

халыкның аз хәрәкәтләнүче төркемнәре өчен корылмалар;

СанПиН 42-128-4690-88 «торак урыннар территорияләрен карап тоту буенча санитар кагыйдәләр»;

2.1.1279-03 «зиратларны, зиратларны, биналарны һәм корылмаларны урнаштыруга, урнаштыруга һәм карап тотуга гигиеник таләпләр»;

Россия Федерациясе субъектларының норматив ихтияжын билгеләү методикасы.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 19.10.1999 ел, № 1683-р күрсәтмәсе белән расланган Социаль инфраструктура объектлары турында;

№ 11-01-2002 "Россия Федерациясенде зиратларны жирләү һәм карап тоту тәртибе турында тәкъдимнәр

Федерация Советы;

Татарстан Республикасы шәһәр төзелешен проектлаштыру буенча республика нормативлары,

Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2013 елның 27 декабрендәге 1071 номерлы каары белән расланган Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты;

Татарстан Республикасы Ютазы муниципаль районы шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативлары.

6.3. Нормативларны эзерләгәндә исәпкә алынды:

авыл жирлегенең административ-территориаль бүленеше;

жирлекнең социаль-демографик составы һәм халык тыгызлығы;

табигать-климат шартлары;

авыл жирлегенең социаль-икътисади үсеш программалары;

социаль-икътисадый үсеш фаразы;

жирле үзидарә органнарының һәм кызыксынган затларның тәкъдимнәре

6.4. Нормативларның тәп өлешендә авыл жирлеге халкының тәэмин ителешенең минималь рөхсәт ителгән дәрәҗәсенең исәп-хисап курсәткечләре һәм авыл жирлеге халкы өчен мондый объектларның территориаль яктан мәмкин булган кадәр мәмкин булган дәрәҗәсенең исәп-хисап курсәткечләре билгеләнгән жирле әһәмияттәге объектлар исемлеге Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 29.2 статьясындагы 4 өлешендә күрсәтелгән таләпләре, шулай ук нормативлар проектын эшләү буенча техник задание белән билгеләнгән.