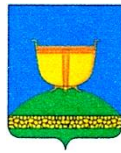


ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БИЕКТАУ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
КАЕНЛЫК АВЫЛ
ЖИРЛЕГЕ СОВЕТЫ
422712, Татарстан Республикасы, Биектау районы,
Каенлык авылы, Узәк ур., 15А



СОВЕТ БЕРЕЗКИНСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ВЫСОКОГОРСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
422712, Республика Татарстан, Высокогорский район,
с. Березка, ул. Новостройка, д.15А

Тел./факс: +7(84365) 79-2-08, e-mail: Berez.Vsg@tatar.ru

КАРАР
01 апрель 2019 ел

РЕШЕНИЕ
№ 7

Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы Каенлык авыл
жирлеген шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле
нормативларын раслау турында

Шәһәр төзелеше эшчәнлеге өлкәсендә гамәлдәге законнары башкару
максатларында, Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 29.4 статьясы, “Россия
Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында”, 2003 елның
6 октябрендәгэ 131-ФЗ номерлы Федераль законның 14 статьясы 4 бүлеге, “Татарстан
Республикасында жирле үзидарә турында”, 2004 елның 28 июлендәгэ 45-ТРЗ номерлы
Татарстан Республикасы Законының 15 статьясы 5 бүлеге нигезендә, авыл жирлекләренең
жирле үзидарә органнары вәкаләтләре муниципаль районнарның жирле әһәмияттәгә
аерым мәсьәләләре булып торын һәм авыл жирлекләре территориясендә муниципаль
район жирле үзидарә органнары тарафыннан хәл ителүен исәпкә алып, Татарстан
Республикасы Биектау муниципаль районы Каенлык авыл жирлеге Советы,

КАРАР ИТТЕ:

1. Теркәлгән Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы Каенлык авыл
жирлеген шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативларын, күшымта нигезендә
расларга.
2. Әлеге каарны Татарстан Республикасы хокукий мәгълүмат рәсми порталында
“Интернет” мәгълүмат-телекоммуникацияләр чөлтәрендә <http://pravo.tatarstan.ru/> веб-
адресы һәм Биектау муниципаль районының рәсми сайтында Интернет чөлтәрендә¹
<http://vysokaya-gora.tatarstan.ru/> адресы буенча авыл жирлекләре бүлегендә бастырып
чыгарырга.
3. Каарның үтәлешен контролльдә тотуны үз ёстемдә калдырам.

Совет рәисе урынбасары,
авыл жирлеге башлагы урынбасары

И.И.Гатауллин

Күшымта
Татарстан Республикасы
Биектау муниципаль районы
Каенлык авыл жирлеге
Советы Каарына
01 апрель 2019 ел № 7

**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ БИЕКТАУ МУНИЦИПАЛЬ
РАЙОНЫ КАЕНЛЫК АВЫЛ ЖИРЛЕГЕН ШӘНӘР
ТӨЗЕЛЕШЕ ПРОЕКТЛАШТЫРУНЫҢ
ЖИРЛЕ НОРМАТИВЛАРЫ**

2019 ЕЛ

ЭЧТӨЛЕК

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӨМӨЛӨР	Ошибка! Закладка не определена.
2. ИСӘПЛӨҮ КҮРСӨТКЕЧЛӨРЕНЕҢ КАГЫЙДӨЛӨРЕ һәм КУЛЛАНУ ӨЛКӨСЕ... Ошибка!	Закладка не определена.
3. КАЕНЛЫҚ АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНӘ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКА.....	7
4. ТӨП ӨЛЕШ Ошибка! Закладка не определена.	
4.1. Авыл жирлөгө халкын электр, жылышық, газ һәм белән тәэмин итү, су чыгару объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган исәплөү күрсөткечләре; әлеге объектларның авыл жирлөгө халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсен исәплөү күрсөткечләре	10
4.2. Авыл жирлекләре чикләрендә автомобиль юллары һәм жирлекнәң, авыл жирлөгө халкының жирле әһәмияткә ия булган объектларына караган транспорт объектлары белән тәэмин итүнең мөмкин булган минималь дәрәжәсенең исәплөү күрсөткечләре; әлеге объектларның авыл жирлөгө халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсен исәплөү күрсөткечләре	12
4.3. Социаль яклауда мохтаҗ булган гражданнарның, авыл жирлөгө халкының хокукларын тәэмин итүдә тормышка ашырыла торган торак төзелеше объектлары белән итүнең минималь дәрәжәсенең исәплөү күрсөткечләре; әлеге объектларның авыл жирлөгө халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсен исәплөү күрсөткечләре.....	12
4.4. Авыл жирлөгө халкының мәдәният, массакүләм ял, буш вакытны уздыру объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсенең исәплөү күрсөткечләре; әлеге объектларның авыл жирлөгө халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсен исәплөү күрсөткечләре.....	13
4.5. Авыл жирлөгө халкының физик культура һәм массакүләм спорт объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсен исәплөү күрсөткечләре; әлеге объектларның авыл жирлөгө халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсен исәплөү күрсөткечләре	14
4.6. Авыл жирлөгө халкының информатизация һәм элемтә объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсен исәплөү күрсөткечләре; әлеге объектларның авыл жирлөгө халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсе исәплөү күрсөткечләре	14
4.7. Авыл жирлөгө халкының коммуналь калдыкларны җыю һәм чыгару объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсен исәплөү күрсөткечләре;	

әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсендесен исәпләү күрсәткечләре	15
4.8. Авыл жирлеге халкының төзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары белән тәэммин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсендесен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсендесен исәпләү күрсәткечләре	15
4.9. Авыл жирлеге халкының ритуал хезмәтләр күрсәту объектлары белән тәэммин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсендесен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсендесен исәпләү күрсәткечләре	16
4.10. Авыл жирлеге халкының социаль тәэммин итү һәм социаль яклау объектлары белән тәэммин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсендесен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсендесен исәпләү күрсәткечләре	16
5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӨҢӘМИЯТКӘ ИЯ БУЛГАН ОБЪЕКТЛАРГА, КҮРСӘТЕЛГӘН ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУГА НОРМАТИВ ИЖТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮГӘ РЕКОМЕНДАЦИЯЛӘР.....	Ошибка! Закладка не определена.
5.1. Авыл жирлеге халкының электр, жылылық, газ һәм су белән тәэммин итү, су чыгару объектларында, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга норматив ихтияжларын билгеләүгә рекомендацияләр	17
5.2. Авыл жирлеге халкының торак пункт чикләрендә урнашкан транспорт объектларында, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга норматив ихтияжларын билгеләүгә рекомендацияләр.....	20
5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыруга рекомендацияләр.....	21
5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм массакүләм спорт объектларына норматив ихтияжын ачыклауга, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга рекомендацияләр	22
5.5. Информатизация һәм элемтә объектларын урнаштыруга рекомендацияләр	22
5.6. Авыл жирлеге халкының коммуналь калдыкларны жыю һәм чыгару объектларында, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга норматив ихтияжларны билгеләүгә рекомендацияләр	23
5.7. Авыл жирлеге халкының төзекләндерү һәм яшелләндерү объектларында, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга норматив ихтияжларны билгеләүгә рекомендацияләр	24
5.8. Зиратларны урнаштыруга рекомендацияләр	25

6. ИСӘПЛӨҮ КҮРСӘТКЕЧЛӨРЕН НИГЕЗЛӨҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР **Ошибкa!**
Закладка не определена.

1. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР

1.1.. Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы Каенлық авыл жирлеген шәһәр төзелеше проектлаштыруның жирле нормативлары (алга таба – нормативлар) Россия Федерациисе, Татарстан Республикасы законнары, Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы норматив-хокукый актлары нигезендә эшләп чыгарылган.

1.2. Әлеге нормативлар белән җайга салынмый торган мәсьәләләр, Россия Федерациисе территориясендә гамәлдә булган, “Техник җайга салу турсында”, 2002 елның 27 декабрендәге 184-ФЗ номерлы Федераль закон таләпләре нигезендә, законнар һәм норматив-техник документлар белән җайга салыналар.

1.3. Әлеге нормативлар үз эшчәнлеген Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы Каенлық авыл жирлеге территориясендә тормышка ашыра торган, аларның оештыру-хокук формасына карамый, шәһәр төзелеше эшчәнлегенен барлык субъектлары өчен мәжбүри.

1.4. Шәһәр төзелеше проектлавының расланган жирле нормативлары, аларга үзгәрешләр кертү федераль законнар, Татарстан Республикасы законнары, Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы Каенлық авыл жирлеге жирде үзидарә органнары норматив хокукый актлары нигезендә тормышка ашырыла.

1.5. Әлеге нормативлар жирлекнен, авыл жирлеге халкының жирле әһәмияткә ия булган объектлары белән тәэммин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсе исәпләү күрсәткечләренен барысын тәшкил итә; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенен максималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре.

1.6. Авыл жирлеге халкының минималь мөмкин булган тәэммин итү дәрәҗәсенен исәпләү күрсәткечләре билгеләнә торган жирлекнен жирле әһәмияткә ия объектларына һәм авыл жирлеге халкы өчен әлеге объектларның территориаль ала алу мөмкинлегенен максималь мөмкин булган дәрәҗәсенен исәпләү күрсәткечләренә түбәндәгө өлкәләргә караган объектлар кертелә:

халыкны электр, жылылык, газ, су белән тәэммин итү, су чыгару;

торак пунктлар чикләрендә жире әһәмияткә ия булган автомобиль юллары, жирлекнен жирле әһәмияткә ия булган транспорт объектлары;

социаль яклауга мохтаҗ булган гражданнарның хокукларын тәэммин итү буенча

тормышка ашырыла торган торак төзелеше;
 мәдәният, массакұләм ял, буш вакытны уздыру;
 информатизация һәм әлемтә;
 физик культура һәм массакұләм спорт;
 коммуналь калдықларны жыю һәм чыгару;
 төзекләндерү һәм яшелләндерү;
 ритуал хезмәтләр күрсәту;
 социаль тәэмин итү һәм социаль яклау.

1.7. Нормативлар үз әченә түбәндәге бүлекләрне кертә:

тәп өлең (авыл җирлеге халкының минималь мәмкин булған тәэмин итү дәрәжәсенең исәпләү күрсәткечләре билгеләнә торған җирлекнең җирле әһәмияткә ия объектларына һәм авыл җирлеге халкы өчен әлеге объектларның территориаль ала алу мәмкинлегенең максималь мәмкин булған дәрәжәсенең исәпләү күрсәткечләре);

нормативларның тәп өлешиендә булған исәпләү күрсәткечләрен нигезләү буенча материаллар;

нормативларның тәп өлешиендә булған исәпләү күрсәткечләренең куллану кагыйдәләре һәм өлкәсе;

авыл җирлеге халкының җирлекнең җирле әһәмияткә ия объектларына норматив ихтыяжын билгеләүгә, әлеге объектларны урнаштыруга рекомендацияләр;

авыл җирлегенә қыскача характеристика.

2. ИСӘПЛӘҮ КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН КУЛЛАНУ КАГЫЙДӘЛӘРЕ ҺӘМ ӨЛКӘСЕ

2.1. Әлеге нормативлар белән билгеләнә торган исәпләү күрсәткечләре Каенлык авыл жирлеге территорияләренә карата эшләп чыгарыла торган Каенлык авыл жирлеген территориаль планлаштыру документларын өзөрләгәндә, килештергәндә, раслаганда һәм тормышка ашырганда кулланылалар.

2.2. Шәһәр төзелешен проектлау нормативлары дәүләт хакимияте һәм жирле үзидарә органнары каарларын кабул итү, шәһәр төзелеше эшчәнлеге турында законнарны контролльдә тоту һәм күзәтчелек органнары тарафыннан кулланылалар.

2.3. Жирле әһәмияткә ия объектлар исемлеге, әлеге нормативларның төп өлешендә китерелгән авыл жирлеге халкын тәэммин итүнең мөмкин булган минималь дәрәҗәсе исәпләү күрсәткечләре һәм авыл жирлеге халкы өчен әлеге объектларның территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь мөмкин булган дәрәҗәсенең исәпләү күрсәткечләре башкару өчен мәжбүри булып тора.

2.4. Гамәлдә булган норматив документларны бетерү һәм (яки) үзгәртү, шул исәптән әлеге нормативларда сыйтама бирелгәннәренә дә, бетерелгәннәре урынына көртелә торган нормалар белән житәкчелек итәргә кинәш ителә.

3. КАЕНЛЫК АВЫЛ ЖИРЛЕГЕНӨ КЫСКАЧА ХАРАКТЕРИСТИКА

3.1. Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы Каенлык авлы жирлеге территориясенә кыскача характеристика, шулай ук халық саны, тыгызлығы һәм социаль-демографик составы, башка характерлы үзекчәлекләре турында мәгълүматлар 1 нче таблицада китерелгән.

1 нче таблица

№ т/б	Күрсәткечнәң исеме	Характеристика
1	Авыл жирлеге территориясенә муниципаль район һәм Татарстан Республикасы структурасында урнашы	муниципаль районның көнчыгыш өлешендә, Татарстан Республикасының төньяк-көнбатыш өлешендә
2	Авыл жирлеге чикләрендә территориянен гомуми мәйданы, га	12936,9
3	Авыл жирлеге составына керүче торак пунктларның исемләге	Каенлык авлы Мамонино авылы Өнсә авылы Соловцово авылы Тимофеевка авылы Чыршы авылы Абла авылы Шуман авылы Олыяз авылы Бәерле авылы Олы Починок авылы Кече Починок авылы
4	2018 елның 1 сентябренә дайми халық саны барлығы, кеше	1875
	торак пунктлар буенча, кеше:	
	Каенлык авлы	382
	Мамонино авылы	219
	Өнсә авылы	333
	Соловцово авылы	40
	Тимофеевка авылы	12
	Чыршы авылы	338
	Абла авылы	49
	Шуман авылы	185

	Олыяз авылы Бәерле авылы Олы Починок авылы Кече Починок авылы	145 86 83 3
5	2018 елның 1 сентябренә халық тығыздығы, кеше,кв.метр	6,89
	2018 елның 1 сентябренә халықның яшь структурасы	
	эшкә яраклы яштән яшърәк халық, кеше	1369
6	эшкә яраклы яштәге халық (ир-атлар 16-59 яшь, хатын-кызлар 16-54 яшь), кеше	1084
	эшкә яраклы яштән олырақ халық, кеше	422
	2030 елга дайми халық саны фаразы	
	барлығы, кеше	1866
	торак пунктлар буенча, кеше:	
	Каенлық авылы	382
	Мамонино авылы	219
	Өнсә авылы	333
	Соловцово авылы	40
7	Тимофеевка авылы	10
	Чыршы авылы	338
	Абла авылы	45
	Шуман авылы	185
	Олыяз авылы	145
	Бәерле авылы	86
	Олы Починок авылы	83
	Кече Починок авылы	1
	2018 елның 1 сентябренә авыл жирлегенең торак фонды	
8	барлығы, торак мәйданың мең кв.метры	14,4

	<p>шул исәптән торак пунктлар буенча, торак мәйданның мен кв.метры:</p> <table> <tbody> <tr><td>Каенлык авылы</td><td>10,26</td></tr> <tr><td>Мамонино авылы</td><td>8,4</td></tr> <tr><td>Өнсә авылы</td><td>11,2</td></tr> <tr><td>Соловцово авылы</td><td>7,1</td></tr> <tr><td>Тимофеевка авылы</td><td>5,4</td></tr> <tr><td>Чыршы авылы</td><td>10,8</td></tr> <tr><td>Абла авылы</td><td>7,6</td></tr> <tr><td>Шуман авылы</td><td>9,5</td></tr> <tr><td>Олыяз авылы</td><td>10,1</td></tr> <tr><td>Бәерле авылы</td><td>8,7</td></tr> <tr><td>Олы Починок авылы</td><td>8,3</td></tr> <tr><td>Кече Починок авылы</td><td>3,5</td></tr> </tbody> </table>	Каенлык авылы	10,26	Мамонино авылы	8,4	Өнсә авылы	11,2	Соловцово авылы	7,1	Тимофеевка авылы	5,4	Чыршы авылы	10,8	Абла авылы	7,6	Шуман авылы	9,5	Олыяз авылы	10,1	Бәерле авылы	8,7	Олы Починок авылы	8,3	Кече Починок авылы	3,5	
Каенлык авылы	10,26																									
Мамонино авылы	8,4																									
Өнсә авылы	11,2																									
Соловцово авылы	7,1																									
Тимофеевка авылы	5,4																									
Чыршы авылы	10,8																									
Абла авылы	7,6																									
Шуман авылы	9,5																									
Олыяз авылы	10,1																									
Бәерле авылы	8,7																									
Олы Починок авылы	8,3																									
Кече Починок авылы	3,5																									
9	Халыкның торак белән тәэммин ителгәнлек дәрәжәсе, кв.метр/кеше	23,65																								
10	<p>Авыл жирлеге территориясендә табигать-климат шартлары</p> <table> <tbody> <tr><td>климатик район (төзелеш өчен климатик районлаштыру картасы буенча)</td><td>IIB</td></tr> <tr><td>сейсмик куркынычлык дәрәжәсе (баллар)</td><td>6</td></tr> <tr><td>табигать-климат шартларына гомуми характеристика</td><td>үңайлыш</td></tr> </tbody> </table>	климатик район (төзелеш өчен климатик районлаштыру картасы буенча)	IIB	сейсмик куркынычлык дәрәжәсе (баллар)	6	табигать-климат шартларына гомуми характеристика	үңайлыш																			
климатик район (төзелеш өчен климатик районлаштыру картасы буенча)	IIB																									
сейсмик куркынычлык дәрәжәсе (баллар)	6																									
табигать-климат шартларына гомуми характеристика	үңайлыш																									

4. ТӨП ӨЛЕШ

4.1. Авыл жирлеге халкын электр, жылышык, газ һәм белән тәэмин итү, су чыгару объектлары белән тәэмин итүнен минималь мөмкин булган исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре

4.1.1. Торак пунктларны төзүнен инженер жиһазлары системасын билгеләнгән тәртиптә эшләнгән һәм расланган территориаль планлаштыру документлары һәм авыл жирлеген су белән тәэмин итү, канализация, электр, жылышык һәм газ белән тәэмин итү схемалары нигезендә проектларга кинәш ителә.

Әлеге тармак схемаларында технология, егәрлек, инженер чeltәрләре күләме принципиаль мәсьәләләре хәл ителергә, схеманы тормышка ашыру буенча рекомендацияләр бирелергә тиеш.

4.1.2. Күрсәтелгән исәпләү күрсәткечләре 2 таблицада китерелгән.

2 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны минималь мөмкин булган тәэмин итү дәрәҗәсе	Халык өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь мөмкин булган дәрәҗәсе
1	Электр белән тәэмин итү системасы объектлары: электрлы трансформатор подстанцияләре, булыш пунктлары, төрле көчәнештәге электр чeltәрләре	торак һәм жәмегать биналарының электр энергиясе белән 100 процент тәэмин ителгәнләгә; торак урамнары 100 процент урам утлары белән тәэмин итү	билгеләнми
2	Жылышык белән тәэмин итү системасы объектлары, шул исәптән: үзәкләштерелгән: котельлы, жылышык электростанцияләре, жылышык чeltәрләре; үзәкләштерелмәгән: автоном һәм шәхси котельлы, фатир, жылышылк генераторлы,	торак һәм жәмегать биналарының жылышык энергиясе белән 100 процент тәэмин ителгәнләгә.	билгеләнми

	жылыштырылған көмекшіліктердегі		
3	Үзәкләштерелгән газ белән тәэммин итү системасы объектлары: газ бүлү һәм газ тутыру станцияләре һәм пунктлары, газ көйләү пунктлары; газ бүлү чөлтәрләре	торак биналарның газ белән 100 процент тәэммин ителгәнлеге.	билгеләнми
4	Үзәкләштерелгән су юелән тәэммин итү системасы объектлары: су белән тәэммин итү чыганаклары, су алу жайлланмалары, су саклау өчен урыннар, сууткәргечләр	торак һәм жәмәгать биналарның су белән 100 процент тәэммин ителгәнлеге.	билгеләнми
5	Су бүлү системасы объектлары**, шул исәтән: үзәкләштерелгән: чистарту корылмалары, канализация насос станцияләре, канализация су торбалары; үзәкләштерелмәгән: локальчистарту корылмалары, юдыру жайлланмалары, канализация су торбалары	торак һәм жәмәгать биналарның 100 процент тәэммин ителгәнлеге.	билгеләнми

** исәпләү күрсәткечләре яңыр канализациясенә кагылмый

4.2. Авыл жирлекләре чикләрендә автомобиль юллары һәм жирлекнәң, авыл жирлеге халкының жирле әһәмияткә ия булган объектларына караган транспорт объектлары белән тәэмин итүнең мөмкин булган минималь дәрәҗәсенәң исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенәң максималь дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре

4.2.1. Автомобиль транспортның үтә алыу барлық биналарга һәм корылмаларга тәэмин итепергә тиеш.

4.2.2. Авыл жирлеге халкы өчен жәмәгать пассажир транспортның тукталыш пунктларының территориаль мөмкинлеге максималь мөмкин булган исәпләү күрсәткечләрен 3 таблица нигезендә кабул итергә тиешле. Әлеге объектлар белән авыл жирлеге халкын минималь мөмкин дәрәҗәдә тәэмин итү исәпләү күрсәткечләре билгеләнми.

3 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халық өчен территориаль үтә алының максималь мөмкин булган дәрәҗәсе (метрларда)
1	Торак пункт буенча тулаем алганда тукталу пунктлары	500

4.3. Социаль яклауда мохтаҗ булган гражданнарның, авыл жирлеге халкының хокукларын тәэмин итүдә тормышка ашырыла торган торак төзелеше объектлары белән итүнең минималь дәрәҗәсенәң исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенәң максималь дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре

4.3.1. Күрсәтелгән исәпләү күрсәткечләрен 4 таблица нигезендә кабул итәргә тиешле.

4 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсе (кв. м/кеше)		Халық өчен территориаль ала алының максималь мөмкин булган дәрәҗәсе
		2019 ел	2030 ел	
1	Авыл торак пунктларында торак биналар	23,1	26,4	билгеләнми

Искәрмә.

Киләчәккә исәпләү күрсәткечләре 2025, 2035 елларга ирешелгән торак биналарның гомуми мәйданы белән фактта минималь тәэмин итүне исәпкә алып төзәтмәләр кертелә.

4.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, буш вакытны уздыру объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсенең исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре

4.4.1. Күрсәтелгән исәпләү күрсәткечләрен 5 таблица нигезендә кабул итәргә тиешле.

5 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсе	Халык өчен территориаль ала алуның максималь мөмкин булган дәрәҗәсе
1	Түбәндәге халык саны белән торак пункталарда клуб учреждениеләре: 0,2 – 1 мең кеше 1 – 3 мең кеше	300 урын 300 – 230 урын	билгеләнми
2	Түбәндәге халык саны белән авыл торак пункталарында авыл китапханәсе:		
	1 – 3 мең кеше	6 – 7,5 мең саклау берәмлеге; 5 – 6 урын 1000 кешегә	билгеләнми

Искәрмә.

1. Кимрәк исәпләү күрсәткечен зур торак пунктлар өчен кабул итәргә кинәш ителә.
2. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2009 елның 26 гыйнварындагы 42 номерлы Каары нигезендә, 2019 елга халыкны клуб учреждениеләре һәм китапханәләр хезмәтләре белән тәэмин итү социаль гарантияләре дәрәҗәсе гамәлдә булган тәэмин итү дәрәҗәсендә кабул ителә.

4.5. Авыл жирлеге халкының физик культура һәм массакүләм спорт объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре

4.5.1. Күрсәтелгән исәпләү күрсәткечләрен 6 нчы таблица нигезендә кабул итәргә тиешле.

6 нчы таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсе	Халык өчен территориаль ала алуның максималь мөмкин булган дәрәҗәсе
1	Спорт заллары	1000 кешегә 350 кв.метр идән мәйданы	билгеләнми
2	Яссылыктагы яссылыктагы спорт корылмалары	1000 кешегә 1950 кв.метр	билгеләнми

4.6. Авыл жирлеге халкының информатизация һәм элемтә объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре

4.6.1. Авыл жирлеге халкын информатизация һәм элемтә объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләрен 7 нче таблица нигезендә кабул итәргә тиешле.

7 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Исәпләү берәмлеге	Халыкны тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсе
1	Почта элемтәсе бүлеге	авыл жирлегендә торак пунктлар	1

4.6.2. Авыл жирлеге халкын тәэмин итүнең информатизация һәм элемтә объектлары белән тәэмин итүнең максималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре билгеләнмиләр.

4.7. Авыл жирлеге халкының коммуналь калдықларны жыю һәм чыгару объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсен исәпләү күрсәткечләре

4.7.1. Коммуналь калдықларны жыю һәм чыгару объектлары исемлеге, андый объектларның урнашу урыны Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы Каенлык авыл жирлеге территорииесен санитар эшкәртү Генераль схемасы нигезендә кабул ителә.

4.7.2. Авыл жирлеге халкын каты коммуналь калдықларны жыю өчен контейнер мәйданчыклары (яшәү урыныннан, балалар һәм дәвалалау-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчыкларыннан, ял иту урыннарыннан читтә булу) белән тәэмин итүнең максималь мөмкин булган дәрәжәсен исәпләү күрсәткечләре 100 метр дип кабул итәргә тиешле.

4.8. Авыл жирлеге халкының тәзекләндерү һәм яшелләндерү объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәжәсен исәпләү күрсәткечләре

4.8.1. Авыл жирлеге халкын яшелләндерелгән территорияләр белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсен исәпләү күрсәткечләрен 8 нче таблица нигезендә кабул итәргә тиешле.

8 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәжәсе (кв. м/кеше)	Халык өчен территориаль ала алуның максималь мөмкин булган дәрәжәсе
1	Авыл торак пунктларында гомуми кулланылыштагы территорияләрне яшелләндерү	12	билгеләнми
<p>Искәрмә.</p> <p>Урман, зур елга һәм сулыкларның яр буе зоналарында урнашкан торак пунктлар өчен гомуми кулланудагы яшелләндерелгән терриитория мәйданнарын киметү мөмкин, ләкин 20%тан да күбрәк түгел.</p>			

4.9. Авыл жирлеге халкының ритуал хезмәтләр күрсәту объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре

4.9.1. Күрсәтелгән исәпләү күрсәткечләрен 9 нчы таблица нигезендә кабул итәргә тиешле.

9 нчы таблица

№ т/б	Объектның исеме	Халыкны тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсе (га/1 мең кеше)	Халык өчен территориаль ала алуның максималь мөмкин булган дәрәҗәсе
1	Традицион күмү урынлы зират	0,24	билгеләнми

4.10. Авыл жирлеге халкының социаль тәэмин итү һәм социаль яклай объектлары белән тәэмин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре; әлеге объектларның авыл жирлеге халкы өчен территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре

4.10.1. Халыкның инвалидларның шәхси автотранспортын дайми саклау урыннары белән тәэмин итү дәрәҗәсен жиңел машиналарның дайми саклау урыннарының гомуми саныннан 10% ка тигез дип кабул итәргә кирәк (ләкин 1 урыннан да ким түгел), шул исәптән кресло-коляскадага инвалидларның автотранспортлары өчен махсуслаштырылган урыннар саны 5%.

Халыкның инвалидларның шәхси автотранспортын вакытлыча саклау урыннары белән ачык мәйданнарда жиңел машиналарны учреждение һәм предприятиеләр янында кыска вакытка саклау өчен тәэмин итү дәрәҗәсен жиңел машиналарның вакытлыча саклау урыннарындагы гомуми саннан 10%ка тигех дип кабул итәргә (ләкин 1 урыннан да ким түгел).

5. АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ ХАЛКЫНЫҢ ЖИРЛЕ ӘҢЕМІЯТКЕ ИЯ БУЛГАН ОБЪЕКТЛАРГА, КҮРСӘТЕЛГӘН ОБЪЕКТЛАРНЫ УРНАШТЫРУГА НОРМАТИВ ИЖТЫЯЖЫН БИЛГЕЛӘҮГӘ РЕКОМЕНДАЦИЯЛӘР

5.1. Авыл жирлеге халкының электр, жылыштырылған газ һәм су белән тәэммин итү, су чыгару объектларында, күрсәтелгән объектларны урнаштыруга норматив ихтыйяжларын билгеләүгә рекомендацияләр

5.1.1. Электр белән тәэммин итү системаларын проектлаштыру электр чыганагында, “Торак һәм жәмәгать биналарын проектлау һәм монтажлау”, СП 31-110-2003 таләпләре (6 нчы бүлек), 2006 елның 2 нче июнендәге ОАО «ФСК ЕЭС»ның техник сәясәте турында Нигезләмә (2 бүлек) нигезендә, электр йөкләнеше күрсәткечләре нигезендә тормышка ашырырга тиешле.

Торак пунктлар территорияләрен чагыштырма исәпләү йөкләнешенең зурайтылган күрсәткечләрен алдан исәпләүләр өчен 10 нчы таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

10 нчы таблица

Халық саны (мен кеше)	Торак пункт		
	табигый газда булган плитәләр белән (кВт/кеше)		
	торак буенча барлығы	шул исәптән:	
		үзәк	микрорайоннар /кварталлар, төзелешләр
Зтән ким	0,41	0,51	0,39

Искәрмә.

1. Торак пунктның үзәге дигәндә, төрле административ, мәдәни, уку учреждениеләре, сәүдә һәм жәмәгать туклануы предприятиеләре күп жыелган территориине аңларга кирәк.
3. Таблицада вак сәнәгать предприятиеләренең йөкләнешләре исәпкә алынмаган. Аларны исәпкә алу өчен түбәндәге коэффициентларны кулланырга кирәк:
табигый газдагы плитәләр белән торак пунктлар өчен: 1,2 – 1,6.
Зур күрсәткечләрне торак пунктның үзәге территориисенә кабул итәргә тиешле.

Электр энергиясен бүлү системасы көчәнешен сайлау Татарстан Республикасы электр челтәрләрен бүлү челтәрләр үсеше схемасы нигезендә, перспективадагы электр йөкләнешләре үсешенә анализ ясауны истә тотып, тормышка ашырылырга тиеш.

Электр челтәрләренең йөкләнеше аларның үсеш концепциясен исәпләү сробы кысаларында һәм йөкләнеш системасында истә тотып: 35 – 110 – 220 – 500 кВ яки 35 – 110 – 330 – 750 кВ сайланы.

Электр белән тәэммин итү йөкләнеше энергия трансформациясенең иң аз күләмдә санын истә тотып сайланырга тиеш. Алдагы чорга бигрәк тә максатчан булган йөкләнеш системасы булып 35 – 110/10 кВ тора.

Трансформатор подстанцияләрен һәм бүлү жиһазларын торак пункт территорияләрендә проектлауны Электр жайланмаларын урнаштыру Кагыйдәләре таләпләре һәм 2006 елның 2 нче июнендәге ОАО «ФСК ЕЭС»ның техник сәясәте турында Нигезләмә (2 бүлек) нигезендә тормышка ашырырга тиешле.

Торак төзелеш территориясендә урнашкан трансформатор подстанцияләре, бүлү жайланмалары һәм һавадагы электр тапшыру линияләренең кабельлегә күчү урыннарын ядык типтагы итеп проектлау киңәш ителә.

5.1.2. Жылышлык белән тәэммин итү системаларының яңаларын проектлау һәм төзү, гамәлдәгеләрен төзекләндерү һәм үстерүне авыл жирлеген жылышлык энергиясе белән тәэммин итүнең расланган схемасы нигезендә тормышка ашырырга тиешле.

Жылышлык белән тәэммин итү системаларын проектлауны исәпләнгән жылышлык йөкләнешләре күрсәткечләре нигезендә, кулланучыларның жылышлык белән тәэммин итү ышанычлылыгы буенча категорияләрен истә тотып, “Жылышлык чөлтәрләре” СНиП 41-02-2003 (5 бүлек), “Туры килүгә бәя. Күчемез милек объектларына экологик таләпләр” ГОСТ Р 54964-2012 (А күшымтасы) таләпләре нигезендә тормышка ашырырга кирәк.

Торак пунктлар территорияләрендә жылышлык белән тәэммин итүнең үзәкләтерелгән чыганакларын коммуналь-склад һәм житештерү зоналарында, жылышлык йөкләнеше үзәкләрендә урнаштырырга киңәш ителә.

Жылышлык белән тәэммин итү чыганакларын, жылышлык пунктларын урнаштыру акустик исәпләүләр белән нигезләнгән булырга тиеш.

Трассалар һәм жылышлык чөлтәрләрен салу ысуулларын “Жылышлык чөлтәрләре” СНиП 41-02-2003 (9 бүлек), “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” (12 нче бүлек), СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89* таләпләре нигезендә күздә тотарга кирәк.

5.1.3. Газ белән тәэммин итү системаларының яңаларын проектлау һәм төзү, гамәлдәгеләрен төзекләндерү һәм үстерүне “Газ бүлү системалары” СНиП 42-01-2002 таләпләре, “Газ бүлү һәм газ куллану системалары иминлеге кагыйдәләре” ПБ 12-529-03, Татарстан Республикасын газ белән тәэммин итү һәм газификацияләү генераль схемасы нигезендә, торак-коммуналь хужалыкны, сәнәгать һәм башка оешмаларны газификацияләү республика программалары нигезендә тормышка ашырырга кирәк.

Авыл торак пунктлары өчен газ куллануның зурайтылган күрсәткечен бер кешегә бер елга 220 куб.м күләмендә дип кабул итәргә кирәк.

Газны бұлға һәм газ тутыру станцияләре торау пунктлар чикләрендә урнашырга тиеш.

Газ тутыру пунктларын торак пунктның торак төзелеш территориясеннән тыш, жилсез якта урнаштырырга кирәк.

Газ бұлға чөлтәрләрендә газ басымын кимету һәм җайга салу өчен газны көйләүче (блоклы яки шкафлы) пунктлар проектлаштырырга кирәк.

Газ көйләү пунктларын ул эшли торган район үзәгенә, районның йөкләнеш үзәгенә максималь яқын итеп урнаштырырга кирәк.

Торак пунктларда аерым торучы газ көйләү пунктлары биналарга һәм корылмаларга аерым бер ераклыкта урнаштырырга кирәк:

газ көйләү пунктіна көргәндә газның басымы вакытында 0,6 МПа га кадәр – 10 метр;

газ көйләү пунктіна көргәндә газның басымы вакытында 0,6 – 1,2 МПа – 15 метр.

5.1.4. Су белән тәэммин итү системасын проектлаштыру, шул исәптән су белән тәэммин итү чыгынакларын сайлау, су бирү корылмаларын урнаштыруны “Эчке су үткәру һәм биналарның канализациясе” СП 30.13330.2012 Актуальләштерелгән редакциядә СНиП 2.04.01-85*, “Су белән тәэммин итү. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар” СП 31.13330.2012 Актуальләштерелгән редакциядә СНиП 2.04.02-84*, “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” (12 бүлек), “Эчәр өчен су. Эчә торган су белән тәэммин итү үзәкләштерелгән системасында сының сыйфатына гигиеник таләпләр. Сыйфатны контролъдә тоту. Кайнар су белән тәэммин итү системалары иминлеген тәэммин итүгә гигиеник таләпләр” СанПиН 2.1.4.1074-01, “Үзәкләштерелгән су белән тәэммин итүдәге суның сыйфатына гигиеник таләпләр. Чыганакларны санитар саклау” СанПиН 2.1.4.1175-02, “Хужалық-эчү өчен су белән тәэммин итүнен үзәкләштерелгән чыганаклары. Гигиеник, техник таләпләр һәм сайлауның кагыйдәләре” ГОСТ 2761-84*, “Су белән тәэммин итү һәм эчү өчен билгеләнешле су торбаларын санитар саклау зоналары” СанПиН 2.1.4.1110-02 таләпләре нигезендә тормышка ашыралар.

Халыкның хужалық- эчү өчен ихтияжларына өткөрмәчесе уртаса тәүлеккә (елга) су куллануның зурайтылган күрсәткечен түбәндәгө күләмдә дип кабул итәргә кирәк:

эчке су үткәргеч һәм канализация, ванна һәм жирле су жылдыту җайланмалары белән жиһазландырылган биналар өчен – бер кешегә бер тәүлеккә 200 литр су.

Су бирү корылмаларын урнаштыру тибын һәм схемасын сайлауны геологик, гидрогеологик һәм территориянең санитар шартларыннан чыгып башкарырга кирәк.

Су үткәргечләрен божралы итеп проектлаштырырга кинәш ителә. Чыгу булмаган линияле су үткәргечләрне куллану түбәндәгө очракларда мөмкин:

житештерү ихтияжлары өчен су бирү өчен, авария вакытында су белән тәэммин итүгә тәнәфес ясау мөмкинлеге булганда;

хұжалық-әчү өчен ихтыяжларга су бирү өчен торбаларның диаметрлары 100 мм.дан артмаганда;

суны янғынга каршы яи хұжалық-янғын каршы ихтыяжларга биргәндә янғын сұндерүгә суны сарыф итүне исәпкә алмый линиянең озынлығы 200 метрлан артық булмаганда.

Тышкы су үткөрү чөлтәрләрен биналарның һәм корылмаларның әчке су үткөрү чөлтәрләре белəн божралау рөхсәт ителми.

5.1.5. Торак пунктларның канализация системаларын проектлауны “Әчке су үткөрү һәм биналарның канализациясе” СП 30.13330.2012 Актуалләштерелгән редакция СНиП 2.04.01-85*, “Канализация. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар” СП 32.13330.2012 Актуалләштерелгән редакция СНиП 2.04.03-85*, “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” (12 бүлек) таләпләре нигезендә башкарырга кирәк.

Көнкүрещ җыелган суларны уртача тәүлеккә ҹагыштырмача чыгару исәбе, территориягә һәм яшел утыртмаларга су сибүгә суны тотуга киткән чыгымнарны исәпкә алмый уртача тәүлеккә ҹагыштырмача куллануга тигез итеп кабул ителә.

Территориаль планлаштыру документларын эшиләгендә ҹагыштырмача уртача тәүлеккә (елга) авыл торак пунктларыннан суларны чыгаруны 1 кешегә 150 л/тәүлегенә күләмдә кабул итү рөхсәт ителә.

Ағызылган суларны чистарту корылмалары мәйданын жылы чорда өстенлек иткән жилләр өчен торак пунктның торак төзелешенә таба жилсез яктан, су агымы буенча түбәнрәк урнаштырырга кинәш ителә.

5.2. Авыл жирлеге халқының торак пункт чикләрендә урнашкан транспорт объектларында, күрсәтелгән объектларны урнаштыруға норматив ихтыяжларын билгеләүгә рекомендацияләр

5.2.1. Торак пункт территорияләрендә урамнарның һәм юлларның уздыра алу мөмкинлеге автомобильләштерү дәрәжәсеннән чыгып билгеләнә.

2030 елга кадәр авыл торак пунктлары өчен автомобильләштерү дәрәжәсен 1000 кешегә 440 автомобильгә тигез дип кабул итәргә кирәк.

5.2.2. Жайга салына торған хәрәкәт булган магистраль урамнарда һәм юлларда уртача, зур һәм аеруча да зур авыл торак пунктларында төзелгән территорияләр чикләрендә жәяүлеләр чыгу урыннарын йөрү юллары белән бер дәрәжәдә (жир өсте) 200-300 метр интервал белән күз алдында тотарга кирәк

5.2.3. Жәмәгать транспортның тұқталу пунктлары арасында араны 400-600 метрга

тигез дип кабул итәргә киңәш ителә.

5.2.4. Торак пункт чикләрендә автомобиль юлларын һәм жирлекнең жирле әһәмияткә ия объектларына караган транспорт объектларын проектлаштыруны “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” (11 бүлек, И,К,Л күшымталары) СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89* таләпләре нигезендә башкарырга кирәк.

5.3. Торак төзелеше объектларын урнаштыруга рекомендацияләр

5.3.1. Торак төзелеше һәм торак төзелеш типлары күләмнәренең исәпләү күрсәткечләре булган һәм фаразлана торган социаль-демографик ситуацияне һәм халыкның көрөнүштөрүнүң исәпкә алышы башкарылырга тиешле.

5.3.2. Торак төзелеше характеристеры нигезендә 11 нче таблицада күрсәтелгән төзелеш типлары күрсәтеләләр.

11 нче таблица

№ т/б	Торак төзелеш тибы	Төзелешкә характеристика
1	Аз катлы торак төзелеше	3 катка кадәр кертеп шәхси йорт төзелеше; 3 катка кадәр кертеп блоклы торак йорт төзелеше; 4 катка кадәр кертеп күп фатирлы торак йорт төзелеше
2	Урта катлы торак төзелеше	5 тән 8 катка кадәр кертеп күп фатирлы торак йорт төзелеше
3	Күп катлы торак төзелеше	9 кат һәм аннан да биегрәк катка кадәр кертеп күп фатирлы торак йорт төзелеше

Торак төзелеше типларын аеру, аларны оештыруга таләпләрне ачыклау авыл жирлегендә жирирдән қуллану һәм төзелеш кагыйдәләре белән тормышка ашырыла.

5.3.3. Торак пунктларның торак төзелеше норматив параметрлары проектлаштыруны “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” 7 бүлеге, СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89* таләпләре нигезендә билгеләнелә.

5.4. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм массакүләм спорт объектларына норматив ихтыяжын ачыклауга, курсәтелгән объектларны урнаштыруга рекомендацияләр

5.4.1. Авыл жирлеге халкының мәдәният, массакүләм ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм массакүләм спорт объектларында норматив ихтыяжын билгеләүне өчен төрле социаль-демографик төркем халыкның ихтыяжларын канәгатьләндөрү кирәклеге нигезендә тормышка ашырырга кирәк.

5.4.2. Күрсәтелгән объектларны башка шундый үк объектларның якынлығын, транспорт чөлтәрләрен оештыру, урамнар, юллар һәм жәяүле юллар чөлтәрләре белән бергәлектә булуын исәпкә алып урнаштырырга кирәк.

5.4.3. Мәдәният, массакүләм ял, буш вакытны уздыру, физик культура һәм массакүләм спорт объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең зурлығы проектлаштыруга бирем нигезендә кабул итәргә кинәш ителә.

5.4.4. Физик культура һәм массакүләм спорт объектларын белем бирү мәктәпләре һәм башка уку йортлары, ял итү һәм мәдәният учреждениеләре белән берләштерү рәхсәт ителә.

5.5. Информатизация һәм элемтә объектларын урнаштыруга рекомендацияләр

5.5.1. Яңа төзелешне тормышка ашырганда телекоммуникацион чөлтәрләрне, эфирлы цифрлы телевидениене кабул итүнең коллектив системасын һәм өй эчендәге элемтә чөлтәрләрен эчке коммуникацияләр буенча сузуны, бер үк вакытта өч элемтә операторы хезмәт күрсәтә алырлық сыйдырышлылык белән урнаштыруны күздә тотарга кирәк.

5.5.2. Информатизация һәм элемтә объектларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең мәйданнарын 12 нче таблица нигезендә кабул итәргә.

12 нче таблица

№ т/б	Объектның исеме	Кишәрлекнең мәйданы
1	Почта элемтәсе бүлеге	700 – 1200 кв. метр
2	Автоматлаштырылган телефон станциясе	0,25 га
3	Төенле автоматлаштырылган телефон станциясе	0,3 га
4	Концентраторлар	40 – 100 кв. метр
5	Терәү-көчәйткеч станциясе	0,1 – 0,15 га
6	Үткәргеч аша тапшыру блок-станциясе	0,05 – 0,1 га

7	Тавышлы трансформатор подстанциясе	50 – 70 кв. метр
8	Кабель телевидениясенең техник үзәге	0,3 – 0,5 га

5.5.3. Элемтә предприятпеләренең биналарын күрше предпритие һәм зиян, коррозияле-актив, начар ис һәм тузан чыганагы булган технологик процесслы объектларга карата жилсез яктан (өстенлек итүче жилләргә карата), аларның санитар-саклау зоналарыннан тыш урнаштырырга кирәк.

5.5.4. Элемтә линияләрен урнаштыруны “Элемтә линияләре өчен җирләрне бирү нормалары” СН 461-74 таләпләре нигезендә тормышка ашырырга тиешле.

5.6. Авыл җирлеге халкының коммуналь калдыкларны жыю һәм чыгару объектларында, курсәтелгән объектларны урнаштыруга норматив ихтыяжларны билгеләүгә рекомендацияләр

5.6.1. Торак пунктларның торак зоналарында каты коммуналь калдыкларны жыю өчен автомобиль транспорты килә алырлык итеп контейнер мәйданчыкларын урнаштыруны күздә тотарга кирәк.

Кирәк кадәрле каонтейнер мәйданчыкларын ачыклау өчен контейнерла белән кулланучы халык саныннан, калдыклар жыелу нормасыннан, калдыкарны саклау срокларыннан чыгып эш итәргә кирәк. Контейнерларның исәпләү үзләме калдыкларны ин күп барлыкка килгән чорында фактта аларның жыелуына туры килергә тиеш.

5.6.2. Коммуналь калдыклар жыелу нормасы курсәткечләрен 13 нче таблицада китерелгән “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл җирлекләрен планлаштыру һәм тәзү” СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89* таләпләре нигезендә кабул итәргә кирәк.

Жыела торган коммуналь калдыкларның санын вакыт-вакыт (һәр 5 ел) факттагы курсәткечләр буенча тәгаенләп торырыга кирәк.

13 нче таблица

Коммуналь калдыкларның төрләре	Коммуналь калдыкларның саны 1 кешегә бер елга	
	кг	литр
Каты: су үткәргеч, канализация, үзәкләштерелгән жылылык һәм газ белән жиһазландырылган торак биналардан; башка торак биналардан	190 – 225 300 – 450	900 – 1000 1100 – 2000

Жәмәгать биналарын исәпкә алып кату коммуналь калдықларның гомуми саны	280 – 300	1400 – 1500
Чокырлардан сыек (канализация булмаган очракта)	–	2000 – 3500

5.6.3. Контейнер мәйданчыкларын торак йортлардан, балалар, дәвалау-профилактика учреждениеләреннән, спорт мәйданчыкларыннан һәм халықның ял итү урыннарыннан 20 метрдан да ким булмаган ераклыкта урнаштырырга тиешле.

5.6.4. Бер миданда урнаштырылган чүп-чар өчен контейнерлар саны 5 контейнердан артық булмаска тиеш.

5.6.5. Сыек коммуналь калдықларны жыю өчен үзәклөштерелгән су чыгару системасы белән тәэммин ителмәгән торак төзелеше территориясендә ишегалд юынтық супары урыннарын күздә тотарга кирәк.

5.7. Авыл жирлеге халкының тәзекләндеру һәм яшелләндеру объектларында, күрсәтелгән объектларны урнаштыруға норматив ихтияжларны билгеләүгә рекомендацияләр

5.7.1. Торак пункт төзелеше чикләрендә төрле билгеләнешле яшелләндерелгән территорияләрнең ҹагыштырма авырлығы (төзелеш территориясен яшелләндеру дәрәҗәсе) 55%тан да ким булмаска тиеш.

Төрле билгеләнешле яшелләндерелгән территорияләр дигэндә гомуми һәм чикле кулланылыштагы яшелләндерелгән территорияләрне, үzlәре чәчелеп үсә торган агач һәм қуаклық утыртмаларын, торак пункт территориясендәге урманнарын күздә тотарга кирәк.

5.7.2. Торак пункттагы яшел утыртмаларны бердәм система рәвешендә, аның планлаштыру структурасын һәм жирле шартларны истә тотып күздә тотарга кирәк.

Торак пунктның яңа территорияләрен проектлаганда һәм булганнарын тәзекләндригендә, булган яшел утыртмаларны максималь рәвештә саклау һәм куллануны күздә тотарга кирәк.

5.7.3. Гомуми кулланылыштагы яшелләндеру объектлары мәйданнарын түбәндәгө күләмнәрдә ге мәйданнарда кабул итәргә кирәк:

парклар – 10 га дан ким түгел;

бакчалар – 3 га дан да ким түгел;

скверлар – 0,5 га.

5.7.4. Торак пункт территориясендә тәзекләндеру һәм яшелләндеру объектларын урнаштыру принциплары, объектларның параметрлары “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм тәзү” СП 42.13330.2011 Актуальләштерелгән

редакция СНиП 2.07.01-89* таләпләре 9 бүлеге нигезендә кабул итәргә кирәк.

5.8. Зиратларны урнаштыруга рекомендацияләр

5.8.1. Өлеге бүлектә тәнне яки мәетнең калдыкларын жиргә индерү юлы белән жирләнә торган традицион күмү зиратларын урнаштыруга таләпләр һәм рекомендацияләр китерелә.

5.8.2. Зират өчен кишәрлекнең зурлығы 40 га дан артмаска тиеш.

5.8.3. Зиратны урнаштырган вакытта халыкның, үлү коэффициенты киләчәктә артуын, эшләүче зиратлар булуын, бер жирләү урыны өчен жир кишәрлеге нормасын күздә тотарга кирәк.

5.8.4. Зиратларны торак пунктлар территориясенә карата жилсез яктан урнаштырырга кинәш ителә.

5.8.5.. Яңа күмү урыннарын булдыру, гамәлдә булган жирләү ураннарын төзекләндерү экологик һәм санитар-гигиеник экспертиза бәяләмәләре булган очракта мөмкин.

5.8.6. Авыл зиратларын торак, жәмәгать биналарыннан, спорт-сәламәтләндер һәм санатор-курорт объектларыннан 50 метрдан да ким булмаган ераклыкта урнаштырырга кирәк.

5.8.7. Зиратка бирелә торган кишәрлек түбәндәгә таләпләрне канәгатьләндерергә тиеш:

торак пунктлардан, ачык сулыклардан һәм су ағымыннан каршы якка авышлык булырга;

су басу мөмкин булган зонада урнаштырылмаска;

грунт супары максималь күтәрелештә булганда жир өслегеннән 2,5 метрдан ким булмаган грунт супары торышы дәрәжәсендә булырга;

1,5 метр тиရәнлектә һәм аннан да астарак коры, тишекле туфрак (көлсу, көлсу-кәсле), туфракның дымлылығы 6-18% булырга .

5.8.8. Зиратлар территориясендә юл чөлтәрләрен, су сибү су торбасы яки шахта коесын, тышкы яктырту жайланмаларын күздә тотарга кирәк.

5.8.9. Күмү урыннары кишәрлекләренең зурлығын 14 нче таблица нигезендә кабул итәргә кирәк.

14 нче таблица

Бер урында бер дәрәжәдә күмүләр саны	Күмү кишәрлеге зурлығы	
	Киңлеге, метр	Озынлығы, метр

1	1,0	2,0
2	1,8	2,0
3	2,6	2,0
4	3,6 / 1,8	2,0 / 4,0
5	2,6	4,0
6	2,6	4,0

6. ИСӘПЛӘҮ КҮРСӘТКЕЧЛӘРЕН НИГЕЗЛӘҮ БУЕНЧА МАТЕРИАЛЛАР

6.1. Нормативлар түбәндәге норматив хокукий актлар таләпләре нигезендә өзөрләнгән:

Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексы 2004 елның 29 декабрендәге, 190-ФЗ номерлы Федераль закон;

“Россия Федерацииндә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында”, 2003 елның 6 октябрендәге 131-ФЗ номерлы Федераль законның;

“Жирләү һәм жирләү эше турында”, 1996 елның 12 гыйнварындағы 8-ФЗ номерлы Федераль закон;

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

Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының “2014 елга кадәр ижтимагый инфраструктура, социаль хезмәт күрсәтүләр белән тәэммин ителүнен социаль гарантияләре дәрәҗәсен билгеләү турында”, 2009 елның 26 гыйнварындағы 42 номерлы карары (30.05.2013 елга үзгәрешләр белән).

6.2. Нормативларны өзөрләгәндә түбәндәге норматив документлар кулланылды:

42.13330.2011 Актуальләштерелгән редакция СНиП 2.07.01-89* “Шәһәр төзелеше. Шәһәр һәм авыл жирлекләрен планлаштыру һәм төзү” ;

СП 31.13330.2012 Актуальләштерелгән редакциядә СНиП 2.04.02-84* “Су белән тәэммин иту. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар”;

СП 32.13330.2012 Актуальләштерелгән редакциядә СНиП 2.04.03-85* «Канализация. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар»;

СП 59.13330.2012 Актуальләштерелгән редакциядә СНиП 35-01-2001 «Биналар һәм корылмаларның азмобиль төркемнәре өчен керә алу мәмкинлеге»;

СанПиН 42-128-4690-88 «Торак пункт территорияләрен карап тутуга санитар кагыйдәләр»;

СанПиН 2.1.1279-03 «Зиратлар, жирләү өчен билгеләнешле башка биналар һәм корылмаларны урнаштыру, жиһазландыру һәм карап тотуга гигиеник таләпләр»;

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 1999 елның 19 октябрендәге 1683-р номерлы Каары белән расланган Россия Федерациясе субъектларының социаль инфраструктура объектларында ихтыяҗ нормативларын ачыклау методикасы;

МДК 11-01.2002 «Россия Федерациясендә жирләү тәртибе һәм зиратларны карап тоту тәртибе турында рекомендацияләр»;

Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2013 елның 27 декабрендәге 1071 номерлы Каары белән расланган Татарстан Республикасы шәһәр төзелеше проектлавының республика нормативлары;

Татарстан Республикасы Биектау муниципаль районы шәһәр төзелеше проектлавының жирле нормативлары.

6.3. Нормативларны өзөрләгәндә исәпкә алышылар:

авыл жирлегенең административ-территориаль төзелеше;

авыл жирлегене социаль-демографик составы һәм тыгызлығы;

табигать-климат шартлары;

Биектау муниципаль районы Каенлык авыл жирлегенең социаль-икътисади үсеше программысы;

авыл жирлегенең социаль-икътисади үсеш фаразы;

жирле үзидарә органнарының һәм кызыксынган затларның тәкъдимнәре.

6.4. Нормативларның төп өлешенедә авыл жирлеге халкын тәэммин итүнең минималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре һәм әлеге объектларның территориаль ала алу мөмкинлегенең максималь мөмкин булган дәрәҗәсен исәпләү күрсәткечләре өчен жирлекнең жирле әһәмияткә ия объектларының билгеләнгән исемлеге Россия Федерациясе Шәһәр төзелеше кодексының 29.2 статьясы 4 бүлеге таләпләре, шулай ук норматив проектларны эшләп чыгаруга техник бирәм белән билгеләнгән.