

**ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ АПАС МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ ИШЕЕВО АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ**

КАРАР

2021 ел, 9 август

№13

**Татарстан Республикасы Апас муниципаль районы Ишеево авыл жирлегенең 2019-
2029 елларга коммуналь инфраструктура системаларын комплекслы үстерү
программасын раслау турында**

Татарстан Республикасы Апас муниципаль районы Ишеево авыл жирлегенең коммуналь инфраструктурасын план нигезендә үстерү максатларында Татарстан Республикасы Апас муниципаль районы Ишеево авыл жирлеге башкарма комитеты **КАРАР БИРӘ**:

1. Татарстан Республикасы Апас муниципаль районының Ишеево авыл жирлегенең 2019 - 2029 елларга коммуналь инфраструктура системаларын комплекслы үстерү программасын расларга.

2. Әлеге карарны Татарстан Республикасының хокукий мәгълүматының рәсми порталында бастырып чыгарырга һәм Апас муниципаль районының рәсми сайтында урнаштырырга.

3. Әлеге карарның үтөлешен тикшереп торуну үз өстемдә калдырам.

**Ишеево авыл жирлеге
Башлыгы**

Р.Р. Сатдинов

Татарстан Республикасы Апас
муниципаль районы Ишеево авыл
жирлеге Башкарма комитетының 2021
елның 9 августындагы 13 номерлы
карары белән расланган

**Татарстан Республикасы
Апас муниципаль районы
Ишеево авыл жирлегенең
коммуналь инфраструктура
системаларын комплекслы үстерү
программасы**

**Идрәс-Тинки авылы
2021 ел**

Эчтәлек

1. Программа паспорты...3			
Керү.....			5
2. Коммуналь инфраструктураның гамәлдәге халәте тасвирламасы.....			5
2.1 Ишеево	авыл		жирлегенең
характеры.....			5
2.2 Торак төзелеше.....			5
2.3 Социаль өлкә.....			6...
2.4 Электр	белән		тәэмин
итү.....			6
2.5 Газ белән тәэмин итү.....			6
2.6 Су	белән		тәэмин
итү.....			6
2.7 Иптәшләр.....			7
2.8 Жылы тәэмин итү.....			7
2.9 Элемтә.....			7
2.10 Коммуналь калдыкларны чыгаруны оештыру.....			7...
2.11 Кулланучыларда исәпләү һәм энергия саклау приборларын урнаштыру торышының кыскача анализы.....			8
3. Муниципаль берәмлекнең үсеш перспективалары һәм фараз коммуналь ресурсларга сорау.....			9
Су белән тәэмин итү.....			9
3.2 Су басу.....			10
3.3 Электроснабжение.....			10
3.4	Газ	белән	тәэмин
ителү.....			10
.....			11
.....			11
4. Коммуналь инфраструктураны үстерүнең максатчан күрсәткечләре.....			13...
4.1	Су	белән	тәэмин
итү.....			15
4.2 Электроснабжение.....			16
5. казанышка ирешүне тәэмин итә торган инвестиция проектлары программасы максатчан			

күрсәткечләр.....	17
6. Инвестицияләр чыганақлары, тарифлар һәм программаларның халық өчен аңлаешлылығы.....	18
7. Программа белән идарә итү һәм гамәлгә ашыруның барышын контрольдә тоту.....	18.

1. Программа паспорты

Программа исеме	Татарстан Республикасы Апас муниципаль районы Ишеево авыл жирлегенең 2019-2029 елларга коммуналь инфраструктурасы системаларын комплекслы үстерү һәм модернизацияләү программасы (алга таба-Программа)
Программаны эшләүнең норматив-хокукий базасы	«Россия Федерациясендә жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрдәге 131-ФЗ номерлы Федераль закон; «Коммуналь комплекс оешмалары тарифларын жайга салу нигезләре турында» 2004 елның 30 декабрдәге 210-ФЗ номерлы Федераль закон; «Муниципаль берәмлекләрнең коммуналь инфраструктура системаларын комплекслы үстерү программаларын эшләү турында» Россия Федерациясе Региональ үсеш министрлыгының 2011 елның 06 маендагы 204 номерлы боерыгы; Апас муниципаль районы Уставы.
Программаның заказ бирүчесе	Апас муниципаль районының Ишеево авыл жирлеге башкарма комитеты
Программаны эшләүчеләр	Апас муниципаль районының Ишеево авыл жирлеге башкарма комитеты; Районның коммуналь предприятиеләре.
Программаның житәкчесе	Татарстан Республикасы Апас муниципаль районы Ишеево авыл жирлеге
Программаның төп максаты һәм бурычлары	Программаның төп максаты - коммуналь инфраструктура системаларын оптимальләштерү, халыкның уңайлы яшәү шартларын тәэмин итү, шул исәптән жылылык белән тәэмин итүнең коммуналь системаларын үстерү һәм модернизацияләү. Максатка ирешү шарты булып түбәндәге төп бурычларны хәл итү тора: 1. коммуналь инфраструктура системасын төзү һәм модернизацияләү; 2. Күрсәтелә торган коммуналь хезмәтләрнең сыйфатын яхшырту; 3. торак һәм сәнәгать төзелеше үсешен тәэмин итү; 4. Әйләнә-тирә мохитнең торышын яхшырту, жирлек үсешенең экологик иминлеге, гражданның яшәү өчен уңайлы шартлар тудыру; 5. житештерүнең заманча энергияне сак тоту технологияләрен гамәлгә кертү; 6. коммуналь инфраструктура системаларының инвестицион жәлеп итүчәнлеген арттыру; 7. хезмәт күрсәтүчеләр һәм кулланучылар мәнфәгатьләренең баланслылыгын тәэмин итү; 8. Конкурентлык мөнәсәбәтләрен үстерү.
Программаны гамәлгә ашыру	2019 - 2029 еллар
Программаның төп юнәлешләре	- Су белән тәэмин итү һәм су бүлеп бирү системасын үстерү; - көнкүреш калдыкларын утильләштерү системасын үстерү; - электр белән тәэмин итү системасын үстерү; - Газ белән тәэмин итү системасын үстерү.
Төп чараларны	Апас муниципаль районының Ишеево авыл жирлеге башкарма комитеты; "ПЖКХ ИК" ЖЧЖ

үтәүчеләр	
Контроль оештыру	<p>Программаны гамәлгә ашыруны Ишеево авыл җирлеге башлыгы тикшереп тора, атап әйткәндә:</p> <ul style="list-style-type: none"> - гомуми контроль; - программа чараларын гамәлгә ашыру срокларын тикшереп тору
Көтелә торган нәтижәләр	<p>Җирлекнең коммуналь инфраструктурасын модернизацияләү һәм яңарту, эксплуатация чыгымнарын киметү; кеше тормышына куркыныч янаучы авария очраклары барлыкка килү сәбәпләрен бетерү; әйләнә-тирә мохитнең экологик торышын яхшырту. Су белән тәмин итүне һәм суны чыгаруны үстерү: су белән тәмин итүнең ышанычлылыгын арттыру;</p> <p>экологик куркынычсызлыкны арттыру; - эчәргә яраклы суның сыйфат</p> <p>параметрларының билгеләнгән нормативларга туры килүе; - су югалту дәрәжәсенең 5% ка кадәр кимүе; - продукция берәмлегенә эксплуатация чыгымнарын кыскарту. Көнкүреш калдыкларын утильләштерү: җирлек территориясендә санитар торышны яхшырту; - экологик халәтне яхшырту; - көнкүреш һәм сәнәгать калдыкларын утильләштерүне һәм эшкәртүне тәмин итү.</p> <p>Газ белән тәмин итүне үстерү: - кулланучыларны газ белән тәмин итү.</p> <p>Электр белән тәмин итүне үстерү электр белән тәмин итү хезмәтләрен кулланучыларны тәмин итү.</p>
Чыганаclar һәм финанслау күләме	<p>Финанслауның төп чыганаclarы: Үз акчалары -</p> <p>0,0 мең сум Татарстан Республикасы акчалары - 16100,0 мең сум җирле бюджет акчалары - 0,0 мең сум</p> <p>Башка чыганаclar 0,0 мең сум Барлыгы әлеге Программа буенча 16100,0 мең сум планлаштырылган.</p>

Керү өлеше

Апас муниципаль районы Ишеево авыл жирлегенең коммуналь инфраструктура системаларын комплекслы үстерү программасы "коммуналь комплекс оешмалары тарифларын жайга салу нигезләре турында" 30.12.2004 ел, № 210-ФЗ Федераль закон һәм РФ региональ үсеш министрлыгының 06.05.2011 ел, № 204 «муниципаль берәмлекләрнең коммуналь инфраструктурасы системаларын комплекслы үстерү программаларын эшләү буенча методик рекомендацияләр» боерыгы нигезендә эшлэнгән.

Программа кулланучыларны сыйфатлы һәм ышанычлы коммуналь хезмәтләр белән тәэмин итү максатларында коммуналь инфраструктура үсешенең төп юнәлешләрен билгели. Документның нигезен коммуналь инфраструктураны үстерүнең төрле юнәлешләре буенча программа чаралары системасы тәшкил итә. Программага ресурслар белән тәэмин итү һәм аның төп юнәлешләрен гамәлгә ашыру механизмнары билгелэнгән. Элеге Программа Ишеево авыл жирлегенең тотрыклы үсешенә юнәлтелгән һәм Россия Федерациясе торак-коммуналь комплексын реформалаштыруның дәүләт сәясәтенә тулысынча туры килә

2. Коммуналь инфраструктураның гамәлдәге торышына характеристика.

2.1 Ишеево авыл жирлегенә характеристика

Ишеево авыл жирлеге Апас муниципаль районының көньяк өлешендә урнашкан. Аның мәйданы 5260,685 га тәшкил итә.

Ишеево авыл жирлеге чиге " Апас муниципаль районы «муниципаль берәмлегенең һәм аның составындагы муниципаль берәмлекләрнең территорияләре чикләрен билгеләү һәм аларның статусы турында «2005 елның 31 гыйнварындагы 8-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы белән билгелэнгән (2014 елның 30 декабрдәге 151-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы редакциясендә).

Жирлек чиге турында белешмәләр күчмәсез милекнең Бердәм дәүләт реестрында бирелгән.

Жирлек территориясендә түбәндәге торак пунктлар урнашкан:

- Идрәс-Тинки авылы (авыл жирлегенең административ үзәге);
- Ишеево авылы;
- Дүртөйле авылы;
- Марьино авылы;
- Танай авылы;

Апас муниципаль районы

Ишеево авыл жирлегенең перспективалы халык саны

Территориянең исеме	2017	2020	2030
Ишеево авыл жирлеге	309	315	336
Идрәс-Тинки авылы	160	163	174
Ишеево авылы	0	0	0
Дүртөйле	140	143	151
Марьино	7	7	9
Танай	2	2	2

2.2 Торак төзелеше

Жирлекнең торак төзелеше бер- ике катлы шәхси торак йортлар белән тәкъдим

ителгән, күпфатирлы торак йортлар юк.

2019 елның 1 гыйнварына авыл җирлегенең торак фондының гомуми күләме 11,3 мең кв. м. торак мәйданы тәшкил итә.

Мәгълүмат федераль дәүләт статистикасы хезмәте белешмәләре нигезендә күрсәтелгән.

Даими халыкның торак белән тәэмин ителеше күрсәткече-36,33 кв. метр.

2.3 Социаль өлкә

Социаль өлкә объектлары шулай ук коммуналь хезмәтләрдән файдаланучылар булып тора.

2.3.1 Мәдәният объектлары.

Ишеево авыл җирлеге территориясендә мәдәни мирас объектлары, ачыкланган мәдәни мирас объектлары, шулай ук мәдәни мирас объектлары билгеләре булган объектлар юк.

2.4 Электр җиһазлары.

Торак пунктларны һәм җитештерү объектларын электр белән тәэмин итү 0,4 кВ көчәнешле һава электр линияләре белән гомуми ашырыла. Электр көчәнешен киметү һәм бүлү 6-10/0,4 кВ электр подстанцияләре белән тәэмин ителә.

Биналарның һәм корылмаларның электр энергиясе белән тәэмин ителеше 100% тәшкил итә.

2.5. Газ белән тәэмин итү

Хәзерге хәле

Торак пунктлар буенча биналарның һәм корылмаларның газ белән тәэмин ителеше дәрәжәсе:

- Идрәс-Тиники: 100 %;
- Ишеево ав: 0%;
- Дүртөйле ав . 100 %;
- Марьино ав: 0%;
- Танай авылы: 0 %.

Биналар һәм корылмалар газ белән тәэмин итүнең альтернатив чарасы булып автоном чыганаclar тора.

2.6. Су белән тәэмин итү

Су белән тәэмин итү киләсе елга план җирлеге	гамәлгә ашырыла	территорияләр авыл җир асты чыганаclarыннан -
скважина суалгычларыннан.		

Шәхси скважиналар биналарны һәм корылмаларны су белән тәэмин итүнең альтернатив чара булып тора.

Җирлекнең эчәр су белән үзәкләштерелгән тәэмин итү чыганагы булып тора:

- Идряс-Тинки авылында су алу скважинасы (куәте: тәүлеккә 51,2 куб. м);
- су алу скважинасы Дүртөйле авылыннан төньяк-көнбатышка таба (егәрлек турында мәгълүматлар юк).

Өлеге объектларның урнашу урыны һәм характеристикасы Апас муниципаль районының территориаль планлаштыру схемасы материаллары һәм җирле үзидарә органнары белешмәләре нигезендә күрсәтелгән.

Җир асты суларының сыйфаты тулаем алганда СанПиН 2.1.4.1074-01 таләпләренә

туры килә. «Эчә торган су.Су белән тәэмин итү үзәкләштерелгән системаларының су сыйфатына гигиена таләпләре. сыйфат контроле».

Жир асты байлыктарыннан файдалану хокукына лицензия юк.

31.13330.2012 кагыйдәләр пункты нигезендә.«Су белән тәэмин итү. Тышкы чөлтәрләр һәм корылмалар. Авыл жирлеге халкы өчен хужалык ихтыяжлары өчен нормадан тыш 2.04.02-84 акциясе елына 22,70 мең куб. м тәшкит итә.

Ишеево авыл жирлегендә, Марьино һәм Танай авылларында үзәкләштерелгән су белән тәэмин итү юк.

2.7. Су бүлү

Жирлектә үзәкләштерелгән ташландык суларны агызу системасы юк. Ташландык суларны чистарту буенча индивидуаль станцияләр яки калдыктарның сыешлы тупланмалары ярдәмендә башкарыла.

2.8. Жылылык белән тәэмин итү

Жирлектә үзәкләштерелгән жылылык юк. Биналарны жылыту төрле ягулык төрләрәндә эшләүче индивидуаль жылыту системалары ярдәмендә башкарыла.

2.9. Элемтә

Телефон һәм кәрәзле элемтә, эфирлы һәм цифрлы тапшырулар, Интернетка керү мөмкинлеге бирелгән.

Үги анага каршы корылмалар, жирлек территориясендә башка элемтә объектлары юк.

2.10. Коммуналь калдыктарны чыгаруны оештыру

Жирлектә каты коммуналь калдыктарны туплауның якинча норматив күләме елына 342 кубометр, сыек коммуналь калдыктарны - елына 622 кубометр тәшкит итә. Каты һәм сыек коммуналь калдыктарның факттагы күләме турында мәгълүматлар юк.

Жирлек территориясендә территорияне планлы-даими чистарталар. Ишеево авыл жирлегендә каты көнкүреш калдыктарын жыю, чыгару, туплау махсус техниканы исәпкә алып эшләнгән калдыктарны жыюның расланган схемалары һәм графиклары буенча «ПЖКХ ИК " ЖЧЖ тарафыннан башкарыла. Каты коммуналь калдыктарны оешкан төстә чыгару полигонга жиберелә. Апас шпт

Ишеево авыл жирлеге территориясендә каты коммуналь калдыктарны күмү урыннары юк.

2.11 ТКХ хезмәтләре өчен түләү

Апас муниципаль районында бердәм исәп-хисап үзәге төзелгән. ЕРЦ кулланылган коммуналь хезмәтләр өчен түләүләренә, аз керемле һәм аеруча зәгыйфь катламнарға компенсацияләренә дә кертеп, исәпләп чыгара һәм әлеге коммуналь хезмәтләр белән тәэмин итүчеләр буенча кергән түләүләренә бүлө. Торак-коммуналь хезмәтләр өчен түләү халык тарафыннан түләү документы буенча башкарыла, анда граждандык бирелә торган социаль ярдәм суммаларын акчалата чагылышта ташламалар һәм субсидияләр рәвешендә чагылдыралар. Компенсация түләүләренә күләме, торак-коммуналь хезмәтләр күрсәтүнең тулылыгын исәпкә алып, социаль яклау органнары тарафыннан билгеләнгән тәртиптә билгеләнә. Районда субсидияләр билгеләгәндә барлыкка килә торган бәхәсле мәсьәләләренә хәл итү функциясен үти торган комиссия эшли, шул исәптән ялгыз яшәүче

пенсионерлар һәм халыкның башка категорияләре тарафыннан артык норматив мәйданнар өчен түләү тәртибен билгеләү. Торак-коммуналь хезмәтләр өчен түләгәндә гамәлдә булган түбәндәге стандартлар билгеләнде:

- гомуми гаилә керемәндә торак-коммуналь хезмәтләр өчен түләүгә гражданның үз чыгымнарының максимал мөмкин булган өлешен (социаль нормалар буенча) 22% күләмәндә;
- торак мәйданының 33 кв.м күләмәндә федераль законнарда билгеләнгән социаль нормасы, 42 кв.м - ике кешелек гаилә, 18 кв.м - һәр гаиләдә өч һәм аннан да күбрәк кеше яши.

Торак-коммуналь хезмәтләр өчен түләгәндә, халыкны адреслы социаль яклауны гамәлгә ашыру өчен, районда халык белешмәләре банкы төзелдә, торак-коммуналь хезмәтләр белән тәэмин итүчеләр, социаль яклау органнары һәм исәп-хисап үзәге арасында мәгълүмати алмашу оештырылды.

Программаның бурычларын хәл итүне торак-коммуналь хужалык өлкәсендә агымдагы финанслау кысаларында гамәлгә ашыру мөмкин түгел, ул шактый һәм озак вакытлы чыгымнар таләп итә, бу, бюджет средстволарының чикләнгән булуы һәм торак һәм коммуналь хезмәтләргә тарифлар үсешен тоткарлау шартларында, булган средстволардан һәм ресурслардан максимал нәтижәле файдалануны, махсус инструментлар куллануны һәм Программаны гамәлгә ашыру өчен финанслар жәлеп итү механизмнарын булдыруны таләп итә.

Торак-коммуналь хужалык икътисадның аерым өлкәсе булып тора, аны реформалау һәм үстерү нәтижәләре халыкның тормыш дәрәжәсенә сизелерлек дәрәжәдә йогынты ясый.

Коммуналь инфраструктура системаларын комплекслы үстерү программасы - коммуналь инфраструктура системаларын һәм объектларны төзү һәм модернизацияләү программасы, ул коммуналь хезмәтләрдән файдаланучыларга ышанычлы һәм тотрыклы хезмәт күрсәтүне тәэмин итүгә, киметүгә юнәлдерелгән.

инженерлык инфраструктурасы объектларының нормативтан тыш тузуы, ресурс-, энергияне сак тоту технологияләрен кертү, төзелә торган торак фондының инженерлык инфраструктурасын тәэмин итү, коммуналь комплекс оешмаларының нәтижәле һәм рациональ хужалык итүне стимуллаштыру чараларын эшләү һәм гамәлгә кертү юлы белән өлеге объектларны модернизацияләү.

Программаның төп бурычлары халыкка коммуналь хезмәтләр күрсәтүнең сыйфатын һәм ышанычлылыгын күтәрүгә, гамәлдәге төзелеш урыннарында коммуналь инфраструктураны үстерү һәм модернизацияләүне аларның торышын яхшыртуның максатчан параметрларын тәэмин итү һәм торак төзелеше күләмнәрен арттыру өчен тәэмин итү мөмкинлегә бирүгә: аварияләр санын һәм жиһазлар эшләүдә баш тартулар санын кыскартуга, челтәрләрнең үткөрү сәләтен арттыруга, коммуналь инфраструктура системаларында югалтуларны киметүгә, мораль яктан искергән һәм физик яктан таушалган жиһазларны алыштыруга, гамәлдәге челтәрләргә яңа төзүчеләргә тоташу мөмкинлеген тәэмин итүгә юнәлдерелгән.

2.12 Исәпләү һәм исәпләү приборларын урнаштыруның торышына кыскача анализ

кулланучыларда энергия ресурсларын сак тоту

Исәпләү приборларын урнаштыру югалтуларны булдырмый калырга һәм су белән тәэмин итү системаларында агынтыларны ачыкларга, шулай ук ресурсларны сак тоту өчен реаль мөмкинлекләр тәэмин итәргә мөмкинлек бирә.

Бюджет учреждениеләрендә энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген

арттыру буенча техник һәм технологик чараларны гамәлгә ашыруга мөмкинлек:

- биналарны, төзелешләрне, корылмаларны жылылык белән яклауны капитал төзекләндергәндә, биналарны, корылмаларны жылытканда;
- биналарда, төзелешләрдә, корылмаларда электр энергиясен югалтуларны киметү өчен электр челтәрләрен күчерү;
- лампаларны энергия саклаучыларга үзәкләштерелгән алыштыру;
- LED диодына төрлө билгеләрдә һәм күрсәткечләрдә лампаларны үзәкләштерелгән алыштыру («чыгу», «көрмәү» тибындагы һ.б.);
- биналарда яктылык чыганаclarының урнашуын рационализацияләү;
- электр белән яктыртуны автомат рәвештә жайга салу
- бүлмәләрнең яктыртылу сенсорларын куллану (һава шартларын һәм тәүлекнең вакытын исәпкә алу өчен);
- бина эчендә кешеләр булу датчикларын куллану исәбенә электр яктыртуын автомат рәвештә кертү һәм сүндерү (бигрәк тә ярдәмче, склад биналарында һ.б.

Салкын су белән тәмин итү приборлары куйганда, чыгымнарны экономияләү, норматив уртача исәпләүдән аермалы буларак, фактта кулланылган салкын суны исәпкә алу исәбенә 20% ка житәчәк. Жылыту лампаларын энергияне саклаучы экономияләргә алыштырганда электр энергиясенә чыгымнарның югары чикләрендә 40%ы бәяләнә.

3. Муниципаль берәмлекнең үсеш перспективалары һәм коммуналь ресурсларга ихтыяж фаразы

Торак зоналарын оештыру, гамәлдәге торак фондын реконструкцияләү һәм яңа торак төзелеше майданчыкларын урнаштыру буенча тәкъдимнәр эзерләү Генераль планының өстенлекле бурычларының берсе. Проект тәкъдимнәре шәһәр төзелеше анализы нәтижеләренә таяна: торак фондының техник халәте һәм төзелеш характеристикалары, торак төзелеше динамикасы һәм структурасы, территориянең экологик торышы.

Апас муниципаль районының социаль-иқтисади үсеш Стратегиясе нигезендә, 2025 һәм 2040 елларда бер кешегә 33,7 һәм 34,3 кв.метр торак фонды белән фаразланган тәмин ителеш булачак.

Фаразлауга караганда, Ишеево авыл жирлегенең даими халкының исәп-хисап саны 2025 елга 336 кеше тәшкит итәчәк, 2040 елга - 346 кеше.

Моннан чыгып, 2025 елга торак төзелеше күләме 0,8 мең кв.м тәшкит итәчәк, 2025 елдан 2040 елга кадәр чорда - 0,4 мең кв.м.

Торак төзелешенең күрсәтелгән күләмнәрен урнаштыру өчен кирәкле территорияләрне исәпләү максатларында бер индивидуаль йортның уртача күләме 90 кв.м (йортның уртача күләменнән чыгып), торак төзелеше өчен жир кишәрлегенең уртача күләме - 25 сотый кабул ителде.

Шулай итеп, Ишеево авыл жирлегенең генераль планы буенча, гомуми майданы 2025 елга 2,25 гектарга һәм 2025 елдан алып 2040 елга кадәр чорда 0,125 га булган шәхси торак төзелеше өчен майданчыклар урнаштыру тәкъдим ителә.

Генераль план буенча, авыл жирлеге территориясендә яңа торак төзелеше тузган торак йортларны жимерү, шулай ук торак пунктлар эчендә урнашкан йортларда ирекле территорияләрдә йортлар төзү исәбенә башкарылачак.

Коммуналь хезмәтләр

Ишәй авыл жирлегенең халыкка күрсәтелә торган һәм Программа кысаларында карала торган коммуналь хезмәтләргә түбәндәгеләр керә:

- электр белән тәэмин итү;
- газ белән тәэмин итү;
- каты көнкүреш калдыкларын утильләштерү.

Ишеево авыл җирлегенең торак фондын төзекләндерү

Жирлек	Майданның чагыштырма авырлыгы (%) жиһазландырылган		
	Электр белән	газ белән	Үзекләштерелгән жылылык белән
Ишеево авыл җирлеге			
Идрәс-Тинки	100	100	0
Ишеево авылы;	100	0	0
Дүртөйле авылы;	100	100	0
Марьино авылы;	100	0	0
Танай авылы;	100	0	0

3.1. Су белән тәэмин итү.

3.1.1 Су белән тәэмин итү чыганакалары

Үзекләштерелгән су белән тәэмин итү системасын үстерү күздә тотылмый.

Ишеево, Танай һәм Марьино авылларында үзекләштерелгән су белән тәэмин итү системасын оештыру өлеге торак пунктларның аз санлы халкы белән бәйле рәвештә максатка ярашлы түгел.

Апас районы Ишеево авыл җирлегенә сыйфатлы су кертү проблемаларының берсе - суүткәргеч челтәрләрнең искерүе.

Исәпкә алынмаган чыгымнарның төп өлеше яшерен чыгымнарга туры килә, аларның составына яшерен реализация керергә мөмкин. Югары үрдәкләргә интернет челтәрендә югары басым һәм авария хәлендә булу ярдәм итә.

Сунуң сыйфатын тәэмин итү өчен челтәрләрне масштаблы юдыруның кирәклегенә искергән торбаүткәргечләрнең начар торышына һәм суну кулланучыларга транспортлауның озын булуына бәйле.

Югарыда күрсәтелгән сәбәпләр тулысынча бетерелә алмый, һәм хәтта өлешчә аларны бетерү дә кайбер программаларны тормышка ашыру зарурлыгы белән бәйле:

- искергән челтәрләрне алмаштыру;

Гидралик режимны оптимальләштерү.

Эчәргә яраклы һәм экономияле булмаган файдалануга эчәргә яраклы суну житештерү һәм эчәргә яраклы су белән тәэмин итү максатларына бәйле булмаган башка максатларга файдалануны кертергә мөмкин. Жәйге чорда су куллану сизелерлек арта, бу, беренче чиратта, бакча яны участкаларына, шулай ук яшел үсентеләргә су сибү белән бәйле.

Ишәй авыл җирлеген су белән тәэмин итүдә барлыкка килә торган төп техник һәм технологик проблемалар - запорно-көйләү арматурасының, янгын гидрантларының югары тузуы.

Су жыю корылмаларын тиешле хәлдә тоту һәм Ишеев авыл җирлегенең халкын эчәргә яраклы су белән тәэмин итү максатында

тиешле сыйфатта һәм тиешле күләмдә, карала торган чорда, 2029 елга кадәр Ишеев авыл җирлегендә артезиан скважинасына һәм суүткәргеч челтәргә капитал ремонт ясау планлаштырылган.

3.2 Су бүлү

Жирлек территориясендә шәһәр төзелеше эшчәнлеген башкарганда торак пунктлар территорияләрен, үсеш алганнан соң, үзәкләштерелгән ташландык суларны агызу системасы белән этаплап тәэмин итү мөмкинлеген күздә тотарга тәкъдим ителә. Үзәкләштерелгән су бүлеп бирү системасын формалаштыру буенча планлаштыру чаралары территорияне планлаштыру документларын эзерләү стадиясендә билгеләнергә тиеш.

Чистарту корылмаларының таләп ителгән егәрлеге агып төшүче суларның агып төшү системасына керүе фаразы буенча билгеләнгән.

Ишеево авыл жирлегендә, аның алга таба үсешен исәпкә алып, 150,0 м³/тәүлек егәрлеге булган биологик чистарту корылмасы төзү киңәш ителә.

Су бүлеп бирү системасын үстерүнең төп бурычлары - Ишеево авыл жирлегендә 100% халыкны су белән тәэмин итү.

3.3 Электр белән тәэмин итү

Электр белән үзәкләштерелгән тәэмин итү системасын үстерү каралмаган.

3.4. Газ белән тәэмин итү

Газ белән үзәкләштерелгән тәэмин итү системасын үстерү күздә тотылмый.

Ишеев авылында, Танай авылында үзәкләштерелгән газ белән тәэмин итү системасын оештыру һәм башкалар.

Бу торак пунктларның аз санлы халкы белән бәйле Марьино максатка ярашлы түгел.

3.4.1. Апас муниципаль районының оештыру-техник чаралары

2020-2025, 2025-2030 елларда түбәндәге оештыру-техник чараларны башкару планлаштырыла:

1. Ресурслар саклый торган технологияләр кертү.

2. Газ челтәрләре белән идарә итүне диспетчерлаштыруны гамәлгә кертү һәм камилләштерү мониторингы системасын оештыру.

3. Кулланучы табигый газны исәпкә алу приборларын һәр жирдә гамәлгә кертү.

Газ челтәрләрен һәм табигый газны бүлү корылмаларын ремонтлау һәм профилактик эшләр башкару регламентларын үтәүне мониторинглау системасын камилләштерү.

3.5. Жылылык белән тәэмин итү

3.5.1. Хәзерге хәле

Жирлектә үзәкләштерелгән жылылык юк. Биналарны жылыту төрле ягулык төрләрендә эшләүче индивидуаль жылыту системалары ярдәмендә башкарыла.

Проект тәкъдиге

Үзәкләштерелгән жылылык белән тәэмин итү системасын үстерү күздә тотылмый.

3.6. Территорияне санитар чистарту

ТКОның исәп-хисап таләпләре

Елына 1 кешегә калдыклар жыю нормалары Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Каты коммуналь калдыклар жыелу нормативларын раслау турында» 2016 елның 12 декабрендәге 922 номерлы карары нигезендә кабул ителә:

- каты коммуналь калдыклар - елына 10,27 т-шәхси торак йортлар, 0,205 т –

күпфатирлы йортлар;

- зур габаритлы калдыклар-елына 10,079 т-шәкси торак йортлар, 0,071 т – күп фатирлы йортлар.

Махсус техника берәмлекләре саны (ә атап әйткәндә Транспорт һәм чүп жыючы) региональ оператор һәм территорияне санитар чистарту схемасы белән билгеләнә.

Коммуналь калдыкларның тәүлеклек туплануын, аларны чыгару (тәүлек саен) һәм контейнерның сыйдырышлылыгын исәпкә алып (1,1 м3) ("Территорияне санитар чистарту һәм торак урыннарын жыештыру" белешмәлеге (Мәскәү, 1990г). Контейнерларның исәп-хисап саны таблицада күрсәтелгән.

Атамасы	Контейнерлар, шт саны	
	Беренче чират	Исәпләү вакыты
Идрәс-Тинки авылы	5	5
Ишеево авылы	0	0
Дүртөйле	4	4
Танай	0	0
Марьино	0	0
Авыл җирлеге	9	9

Шулай итеп, Ишәй авыл җирлеге территориясендә ТКО өчен контейнерлар саны 9 шт булырга тиеш, контейнерларның 50%ы сортларга аерылырга тиешле ТКО калдыклары (икенчел чимал) өчен кулланырга тәкъдим ителгән шарт белән. Куркыныч ГК (яктырту җайланмалары, терекөмешле батарея һәм аккумуляторлар булган электр лампалары (автомобильләреннән тыш), куллану үзлекләрен югалткан терекөмешле градусниклар) вандалга каршы башкаруда (кызгылт сары төстәге) аларны зарарлау һәм әйләнә-тирә мохиткә зыян китерүне булдырмый торган махсус билгеләнгән контейнерларга (кызгылт сары төстә) салынырга тиеш.

Шулай ук «Татарстан Республикасы территориясендә каты коммуналь калдыкларны жыю (шул исәптән аларны аерым жыю) тәртибен раслау турында» Министрлар Кабинетының 2017 елның 25 мартындагы 181 номерлы карары нигезендә куркыныч калдыкларны жыю региональ оператор оештырган мобиль кабул итү пунктларын кулланып гамәлгә ашырыла.

Контейнер майданчыкларын урнаштыру урыннары, торак территорияләрдә ККК жыю, вакытлыча саклау буенча тәкъдимнәрне исәпкә алып, территорияне санитар чистарту схемасы белән төгәлләштерелә («территорияне санитар чистарту һәм торак урыннарын жыештыру» белешмәсе (Мәскәү, 1990 ел).

Халыкның санитар-гигиена шартларын яхшырту һәм авыл җирлеге территориясенә экологик иминлеген тәэмин итү максатларында түбәндәге чаралар каралган:

- авыл җирлеге территориясен планлы-даими санитар чистарту;
- каты көнкүреш калдыкларын аерым (дуаль) жыюны оештыру;
- каты өслекле махсус майданчыклар оештыру, су үткәрә торган контейнерлар урнаштыру өчен каты өслекле;
- каты өслекле һәм зур габаритлы калдыкларны жыю һәм саклау өчен калдыклар җимерелүгә комачаулаучы Киртәле махсус майданчыклар оештыру;
- ТКО чүплеген ябу һәм рекультивацияләү;
- барлыкка килгән каты коммуналь калдыкларны чүп-чар төяү станциясе (Апас каты көнкүреш калдыклары полигоны) аша Күмү һәм утильләштерү Югары Ослан муниципаль районында гына (калдыклар белән эш итү өлкәсендә территориаль схема нигезендә, шул

исәптән каты коммуналь калдыклар белән эш итү өлкәсендә Татарстан Республикасы (утв). Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2018 елның 13 мартындагы 149 номерлы карары белән).

– көнкүреш шартларында кулланыла торган энергия саклаучы лампаларны кабул итү буенча кабул итү пункты оештырырга һәм аларны токсиклыкның югары класслы калдыкларны утильләштерү урыннарына чыгаруны оештырырга;

– пыяла савытлар, пыялалар, макулатура, металл банкалар, металл ватыклары, пластик һәм пластик шешәләр, мамык-көгазь ботаклары, автомобиль шиналары кабул итү пункты оештырырга;

– санитар-эпидемиологик һәм табигатьне саклау законнарының заманча таләпләре нигезендә кар жыю өчен махсус майданчыклар оештыру;

– ККК полигонына урам сметасын изоляцияләү катламы буларак куллану өчен бетерү;

– табигатьне саклау һәм санитар-эпидемиологик законнар таләпләре нигезендә тирес (тизәк) туплануның вакытлы урыннарын төзекләндерү;

ТКОның исәп-хисап таләпләре

Елына 1 кешегә калдыклар жыю нормалары Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Каты коммуналь калдыклар жыелу нормативларын раслау турында» 2016 елның 12 декабрдәге 922 номерлы карары нигезендә кабул ителә:

- каты коммуналь калдыклар - елына 10,27 т-шәхси торак йортлар, 0,205 т – күпфатирлы йортлар;

- зур габаритлы калдыклар-елына 10,079 т-шәхси торак йортлар, 0,071 т – күп фатирлы йортлар.

Жирлектә каты коммуналь калдыкларны туплауның якинча норматив күләме елына 816 кубометр, сыек коммуналь калдыкларны - елына 1484 кубометр тәшкил итә. Каты һәм сыек коммуналь калдыкларның факттагы күләме турында мәгълүматлар юк.

Махсус техника берәмлекләре саны (ә атап әйткәндә Транспорт һәм чүп жыючы) региональ оператор һәм территорияне санитар чистарту схемасы белән билгеләнә.

Шулай ук «Татарстан Республикасы территориясендә каты коммуналь калдыкларны жыю (шул исәптән аларны аерым жыю) тәртибен раслау турында» Министрлар Кабинетының 2017 елның 25 мартындагы 181 номерлы карары нигезендә куркыныч калдыкларны жыю региональ оператор оештырган мобиль кабул итү пунктларын кулланып гамәлгә ашырыла.

Контейнер майданчыкларын урнаштыру урыннары, торак территорияләрдә ККК жыю, вакытлыча саклау буенча тәкъдимнәрне исәпкә алып, территорияне санитар чистарту схемасы белән төгәлләштерелә («территорияне санитар чистарту һәм торак урыннарыны жыештыру» белешмәсе (Мәскәү, 1990 ел).

Проект тәкъдиме

Яңа жир кишәрлекләре бүлеп бирү, торак биналарны төзекләндерү дәрәжәсен яхшырту, шулай ук халыкның санитар-гигиеник тормыш шартларын яхшырту һәм авыл жирлеге территориясенә экологик иминлеген яхшырту максатыннан түбәндәге чаралар күздә тотыла:

Беренче чиратта-исәп-хисап чорына

- авыл жирлеге территориясен планлы-даими санитар чистарту;
- каты көнкүреш калдыкларын аерым (дуаль) жыюны оештыру;

- каты өслекле махсус майданчыклар оештыру, су үткэрэ торган контейнерлар урнаштыру өчен каты өслекле;
- каты өслекле һәм зур габаритлы калдыкларны жыю һәм саклау өчен калдыклар жимерелүгә комачаулаучы Киртэле махсус майданчыклар оештыру;
- каты көнкүреш калдыклары чүплекләрен рекультивацияләү;
- барлыкка килгән каты коммуналь калдыкларны чүп-чар төяү станциясе аша Югары Ослан муниципаль районында ТКО муниципальара полигонына жирләү һәм утильләштерү (калдыклар белән эш итү, шул исәптән каты коммуналь калдыклар белән эш итү өлкәсендә территориаль схема нигезендә, Татарстан Республикасы (расланган. (Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2016 елның 26 сентябрэндәге 683 номерлы карары).
- көнкүреш шартларында кулланыла торган энергия саклаучы лампаларны кабул итү буенча кабул итү пункты оештырырга һәм аларны токсиклыкның югары класслы калдыкларны утильләштерү урыннарына чыгаруны оештырырга;
- пыяла савытлар, пыялалар, макулатура, металл банкалар, металл ватыклары, пластик һәм пластик шешәләр, мамык-көгазь ботаклары, автомобиль шиналары кабул итү пункты оештырырга;
- ККК полигонына урам сметасын изоляцияләү катламы буларак куллану өчен бетерү;
- терлекчелек калдыкларын утильләштерү мәсьәләсен хәл итү өлешендә генераль план белән Сатмыш авыл жирлегә территориясендә тәкъдим ителә торган ябык типтагы проектлана торган тирес саклагычка калдыклар чыгару тәкъдим ителә (Апас муниципаль районын территориаль планлаштыру схемасы нигезендә). Татарстан Республикасы Апас муниципаль районы Советы карары белән - 07.11.2014 № 227.

3.6.1 Сыек калдыкларны бетерү

Сыек шакшылыклар септикада яки санитар-эпидемиологик хезмәтләр тарафыннан күрсәтелгән урыннарда ассенизация транспорты алып чыгып, тимер-бетон монолит янгыннарны жыярга тәкъдим ителә. Өстәлә торган суның сыек калдыкларга карата мөнәсәбәте 1:1 гә тигез.

4. Коммуналь инфраструктураны үстерүнең максатчан күрсәткечләре

Программаны гамәлгә ашыру нәтижәләре планлаштырылган техник һәм финанс-икътисадый максатчан күрсәткечләр дәрәжәсенә ирешү белән билгеләнә.

Коммуналь инфраструктура системалары буенча детальләштерелгән максатчан күрсәткечләр исемлегенә муниципаль берәмлекләрнең коммуналь инфраструктура системаларын комплекслы үстерү программаларын эзерләү буенча методик тәкъдимнәр нигезендә кабул ителде, раслаулар. Россия Федерациясе Региональ үсеш министрлыгының 2011 елның 06 маендагы 204 номерлы боерыгы белән:

- халык өчен коммуналь хезмәтләрдән файдалану критерийлары;
- коммуналь ресурсларга ихтыяж күрсәткечләре һәм перспективалы йөкләнеш;
- яңа йөкләмәләр зурлыгы;
- тәэмин ителә торган ресурсларның сыйфаты күрсәткечләре;
- кулланучыларның исәпкә алу приборларын колачлау дәрәжәсе күрсәткечләре;
- ресурслар китерүнең ышанычлылык күрсәткечләре;
- ресурсларны житештерү һәм транспортивкалауның нәтижәлегенә күрсәткечләре;
- коммуналь ресурслардан файдалануның нәтижәлегенә күрсәткечләре;
- әйләнә-тирә мохиткә йогынты күрсәткечләре.

Ишәй авыл җирлегенең коммуналь инфраструктурасының ахыргы торышына таләпләр формалаштырганда Россия Федерациясе Региональ үсеш министрлығының 2008 елның 14 апрелендәге 48 нче боерыгы белән расланган коммуналь комплекс оешмаларының җитештерү һәм инвестиция программаларын үтәүне мониторинглауны үткөрү методикасы нигезендә күрсәткечләр һәм индикаторлар кулланыла. Максатчан күрсәткечләр коммуналь хезмәтләрнең һәр төре буенча билгеләнә һәм вакыт-вакыт тәзәтелә.

Коммуналь хезмәтләрне куллану буенча чагыштырма чыгымнар халыкның коммуналь хезмәтләр күрсәтүнең матди чыганагы булган торакны тоту өчен җитәрлек дәрәжәдә тотыла.

Кулланучыларны тормыш белән тәэмин итү системаларының эш сыйфатын бәяләү өчен файдаланалар.

Җитештерү куәтләрен файдалану дәрәжәсе, исәпкә алу приборлары белән тәэмин ителеш, системаларның баланслануын характерлый.

Коммуналь комплекс оешмалары тарафыннан күрсәтелә торган хезмәтләрнең сыйфаты күрсәтелгән хезмәтләрнең сыйфатының билгеләнгән таләпләр, эпидемиологик нормалар һәм кагыйдәләргә туры килүен характерлый.

Тормышны тәэмин итү системаларына хезмәт күрсәтүнең өмете Ишеево авыл җирлегенең тормышчанлыгын тыштан теләсә нинди йогынтыда яшәү тирәлегенә сыйфатын сизелерлек киметмичә тәэмин итү сәләтен характерлый, ягъни коммуналь системаларның аварияләрсез, зарарлануларсыз, эштә башка хокук бозулар булу мөмкинлеген бәяләү.

Коммуналь инфраструктура объектлары эшенең ышанычы кире зурлык белән характерлана - баш тартуның интенсивлыгы (объектның масштабындагы аварияләр саны һәм зарарланулар берәмлегенә, мәсәлән, 1 км инженер челтәрләренә); алмашка мохтаж булган коммуналь челтәрләрнең тузуы; ел саен алмаштырыла торган челтәрләрнең өлешләре; югалтулар һәм исәпләнмәгән чыгымнар дәрәжәсе белән.

Ресурс нәтижәләгә ресурслардан файдалануның рациональлеген билгели, түбәндәге күрсәткечләр белән характерлана: электр энергиясенең чагыштырма чыгымы, ягулыкның чагыштырма чыгымы.

Ишәй авыл җирлеген су белән тәэмин итү системаларын үстерү чараларын гамәлгә ашыру нәтижәләре түбәндәгеләрдән гыйбарәт:

- сыйфатлы суны чыганактан кулланучыга кадәр өзлексез бирүне тәэмин итү;
- су белән тәэмин итү системасы буенча халыкка коммуналь хезмәт күрсәтүнең сыйфатын яхшырту;
- энергияне сак тотуны тәэмин итү;
- 2029 елга су югалту дәрәжәсен һәм исәпкә алынмаган чыгымнарны киметү.
- төзелә торган объектларны билгеләнгән куәтнең гарантияләнгән күләмендә су белән тәэмин итү системасына тоташтыру мөмкинлеген тәэмин итү.

Су бүлеп бирү системаларын үстерү чараларын гамәлгә ашыру нәтижәләре түбәндәгеләрдән гыйбарәт:

- яшәү тирәлегенә техноген йогынтыны киметү;
- су бүлеп бирү системасы буенча халыкка торак-коммуналь хезмәт күрсәтүнең сыйфатын яхшырту.

Максатчан күрсәткечләрнең чагыштырма күрсәткечләре Программаның барлык чараларын планлаштырылган вакытта үтәүне исәпкә алып билгеләнде. Аларның иң мөһимнәренә түбәндәгеләр керә:

4.1 Су белән тәэмин итү:

- Хезмәт күрсәтүнең ышанычлылыгы - елына 1 км челтәрдәге аварияләр һәм зарарланулар саны: 2025 ел - 0,9 бер./км; 2030 ел - 0 бер./км;

- Су белән тээмин итү системасының таушалуы: 2025 ел - 10%; 2029 ел - 10%.
- Су югалтулары дәрәжәсе: 2025 ел - 5%; 2030 ел - 5%.
- Кулланучыларны исәпләү приборлары белән тээмин итү: 2025 ел - 100%.

Техник структураны оптимальләштерү

- Яңа төзелешне һәм әлеге хезмәтләрнең ышанычлылыгы һәм нәтижелелеге таләпләрен исәпкә алып, су белән тээмин итүнең технологик чылбырының барлык стадияләрендә куәтләрнең житәрлек резервларын тээмин итәргә;
- Сыйфат, ышанычлылык һәм нәтижелелек стандартлары таләпләреннән чыгып, су белән тээмин итү системасын үстерү һәм модернизацияләү стратегиясен формалаштырырга;
- Кулланучыларны исәпләү приборлары белән жиһазлау процессына ярдәм итәргә.

Ресурслар нәтижелелеге параметрлары

- Су югалтуны киметүне тээмин итәргә;
- Чыганаclarның даими прибор мониторингын оештырырга;
- Электр энергиясенә тотылган чыгымнарны 2 мәртәбә киметергә;
- Йорт хужалыгын теләгән һәркем исәпкә алу приборларын урнаштыру, аларны тикшерү һәм хезмәт күрсәтү мөмкинлеген тээмин итәргә;
- Су саклаучы арматура жайланмасын оештырырга;
- Су саклау жайланмаларын урнаштыру өчен ташламалар системасын үз эченә алган уңайлы су белән тээмин итү хезмәтләрен күрсәтү турында шартнамәләрне исәпкә алу приборларыннан, уңайлы су белән тээмин итү буенча су алучы хужалыкларга тәкъдим итәргә;
- Тәүлегенә бер кешегә су куллануның уртача күләмен 15 %ка киметергә.

Ышанычлылык һәм хезмәт күрсәтү сыйфатының параметрлары

- абонентларны су белән тээмин итү хезмәтләре белән өзлексез тээмин итәргә;
- Суүткәргеч челтәрләрнең зарарлануын 3 тапкырга киметергә;
- Яңа абонентларны су белән тээмин итү системасына 2 атнадан да артык тоташтыруны тээмин итәргә;
- Гадәттән тыш хәлләрне формалаштыру турында иртә хәбәр итү системасын кисәтү ремонтна һәм гамәлгә кертүгә күчүне гамәлгә ашыру;
- Авария-торгызу эшләренә чыгымнарны киметү;
- һичшиксез сунуң сыйфат параметрлары һәм әйләнә-тирә мохитне саклау буенча таләпләр буенча норматив таләпләрне үтәргә;
- Мониторинг нәтижеләренә карап, хезмәтләр өчен түләүгә төзәтмәләр кертергә.

Икътисадый нәтижелелек параметрлары

- Хезмәт житештерүчәнлеген үстерү исәбенә кимендә ике мәртәбә эш белән тээмин ителгән бер кешегә су сатуны арттырырга;
- идарә системасына яңа таләпләргә туры килә торган хезмәткәрләрнең квалификация дәрәжәсен тээмин итәргә;
- Әлеге Програмада билгеләнгән бурычларны хәл итү өчен житәрлек күләмдә бюджеттан тыш озак сроклы инвестицияләренә жәлеп итүне тээмин итәргә;
- Энергетика һәм эшчәнлекнең гомуми нәтижелелеген күтәрү нәтижәсендә чыгымнарны киметү исәбенә су белән тээмин итү системасын модернизацияләүгә капитал чыгымнарны киметергә;
- Су белән тээмин итү хезмәтләре өчен түләүләрнең кимендә 95 % күләмендә жыелуын тээмин итәргә.

4.2 Электр жиһазлары:

Техник структураһы оптимальләштерү

- Электр йөкләнешен модельләштерү һәм идарә итү системасын эксплуатациягә кертергә;
- куәтләр резервларының һәм ихтыяжның пространствоһы балансының һәм куәтләрнең тәкъдимнәренең адекват булуын тәэмин итәргә;
- Электр белән тәэмин итү системасының технологик структураһы: бүлү пунктларының, трансформатор подстанцияләренең, киеренкелек дәрәжәсе буенча чөлтөрләрнең санын һәм куәтләрөн техниканың иң яңа казанышлары нигезендә оптимальләштерергә.

Энергетика нәтижәләлегә параметрлары

- Түбән көчәнешнең бүлү чөлтөрләрөндә электр энергиясен техник һәм коммерцияле югалтуларны 8-10%ка кадәр киметүне тәэмин итәргә;
- Исәпкә алу приборлары паркын 0,5-1 төгәллөгә классына алыштырырга.
- Физик һәм коммерциячөлтөр югалтулар бүленешен тормышка ашырырга;
- тәүлеклек зоналар буенча тарифлар куллануны киңәйтәргә;
- Яңа мәгълүмати технологияләр куллану базасында реактив һәм актив югалтуларны оптимальләштерергә.

Ышанычлылык һәм хөзмәт күрсәтү сыйфатының параметрлары

- Кулланучы куәтне аларның мул тормышы арткан саен йорт хужалыкларының электр-көнкүрөш приборлары белән каплау өчөн житөрлек булган электр чөлтөрләрөнең үткөрү мөмкинлеген тәэмин итәргә;
- Халыкны электр энергиясе белән өзлексөз тәэмин итүне гарантияли торган куәтләрне һәм электр элементләрөн кирәкле резервлауны тәэмин итәргә;
- Елына 10 сәгатькә кадәр абонентны сүндөрүнең максимум еллык дөвамлылығын кыскартуны тәэмин итәргә;
- Бер сүндөрүнең уртача дөвамлылығын 3 сәгатькә кадәр кыскартуны тәэмин итәргә;
- таләп ителә торган норматив документлар белән электр энергиясе сыйфаты һәм электр жайланмаларын эксплуатацияләү параметрларын һичшиксөз үтөүне тәэмин итәргә;
- Яңа төзүчөләрне 2 атнага кадәр тоташтыру сроklarын кыскартырга.

Икътисады нәтижәлөлек параметрлары

- Хөзмәт житөштерүчөнлеген (1 км чөлтөрдә эшлөүчөләр санын) 1,5 тапкырга арттырырга;
- Әлегә Програмада билгеләнгән бурычларны хәл итү өчөн житөрлек күләмдә бюджеттан тыш озак сроклы инвестицияләрне жөлөп итүне тәэмин итәргә;
- Эшчөнлекнең энергетика һәм гомумикътисады нәтижәлөлеген күтөрү нәтижәсөндө чыгымнарны киметү исөбенә электр белән тәэмин итү системасын модернизацияләүгә капитал чыгымнарны шактый дәрәжәдә арттырырга;
- Электр белән тәэмин итү хөзмөтләрө өчөн түлөләрнең кимөндө 95 % күләмөндө жыелуын тәэмин итәргә.

5. максатчан күрсәткечләргә ирешүне тәэмин итә торган инвестиция проектлары программасы

Максатчан күрсәткечләргә ирешүне тәэмин итә торган инвестиция проектларының төп чаралары һәм алар буенча финанслау таблицыда күрсәтелгән

Атамасы	Сумма, мең сум.	Башкару елы	
		2019-2024	2024-2029
Жир асты байлыklarының гидрогеологик тикшеренүләре жирләр	2500,0	2500,0	0
Су белән тәэмин итү системасы проекты	250,0	250,0	0
Алмашу Идряс-Тинки авылы суүткәргеч челтәрен	1500,0	1500,0	0
Алмашу Дүртөйле авылы суүткәргеч челтәрен	1250,0	0	1250,0
Идряс-Тинки авылы скважинасын реконструкцияләү	350,0	350,0	0
Дүртөйле авылы скважинасын реконструкцияләү	350,0	0	350,0
БАРЛЫГЫ	6200,0	4600,0	1600,0

№ т/б	Эшләр төрләре	Проектның куәте	Барлығы капитал салулар, мең сум.	Капиталь кертемнәр күләмешүл исәптәнеллар буенча, мең сум.		Объектларны тәзү, реконструкцияләү, эшләр башкаруның нәтижәлелеге
				2019-2024 еллар	2024-2029 еллар	
1	2	3	4	5	6	7
1	Локаль чистарту корылмасын тәзү Идряс-Тинки авылы	100,0 м ³ /тәүлек	1500,0	1500,0	0,0	Чикләнган сулар сыйфатының норматив күрсәткечләрен тәэмин итү өчен
2	Локаль чистарту корылмасын тәзү Дүртөйле	50,0 м ³ /тәүлек	1200,0	0,0	1200,0	

5	Канализация челтәрен төзү	6 км	7200, 0	3600, 0	3600, 0	Ишәй авыл жирлеген халыкны система белән тәэмин итү өчен юынтык су чыгару
---	------------------------------	------	------------	------------	------------	---

6. Инвестициялар чыганакалары, тарифлар һәм программаларның халык өчен һәркем файдалана алырлык булуы

Программа чараларын финанс белән тәэмин итү, тиешле инвестиция программаларына һәм башка чыганакаларга кертелгән муниципалитет территориясендә эшчәнлек алып баручы коммуналь комплекс предприятиеләре акчалары исәбеннән гамәлгә ашырыла. Коммуналь комплекс предприятиеләренең инвестиция чыганакалары булып амортизация, табыш, шулай ук заем акчалары тора.

Чараларны гамәлгә ашыруга коммуналь инфраструктура системаларын үстерү буенча республика һәм федераль программаларны финанслау кысаларында республика һәм федераль бюджетлар акчалары жәлеп ителергә мөмкин.

Программаны жирле бюджет акчалары исәбеннән финанслау күләмнәре фаразлау характерында һәм чираттагы финанс елына муниципалитет бюджеты проекты формалаштырганда һәм раслаганда билгеләнгән тәртиптә төгәлләштерелергә тиеш.

7. Программа белән идарә итү һәм гамәлгә ашыруның барышын тикшереп тору

Программа жирлекнең башкарма комитеты, шулай ук Апас муниципаль районының коммуналь комплексы предприятиеләре (киләшү буенча) тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Программаны гамәлгә ашырганда Программаның конкрет чараларын гамәлгә ашыруның гомуми идарәсен тәэмин итүче Программаның координаторлары билгеләнә. Программаның координаторлары программа чараларын гамәлгә ашыру гамәлләренең үз вакытында һәм нәтижәләгә, шулай ук коммуналь инфраструктура системаларын үстерү нәтижәләгенә расланган күрсәткечләренә ирешү өчен җаваплы.

Программаны гамәлгә ашыруның барышына гомуми контрольне жирлек башлыгы алып бара.

Программаны гамәлгә ашыруга чыгымнарны финанслау бюджет процессы, шулай ук коммуналь комплекс предприятиеләренең озак сроклы финанс-хужалык планнары белән билгеләнгән тәртиптә гамәлгә ашырыла.

Программаның үтәлеше турында хисап Апас муниципаль районының рәсми сайтында жирлек бүлегендә бастырып чыгарылырга тиеш.