



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 21 » сентябрь 2022 ел

г. Альметьевск

КАРАР

№ 2044

2023-2025 елларга
Татарстан Республикасы Әлмәт
муниципаль районының энергияне
сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән
арттыру муниципаль программасын
раслау турында

«Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрәндәгә 131-ФЗ номерлы, «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән арттыру турында, Россия Федерациясенә аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2009 елның 23 ноябрәндәгә 261-ФЗ номерлы федераль законнар, Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районы Уставының 44 статьясы нигезендә

БАШКАРМА КОМИТЕТ КАРАР БИРӘ:

1. 2023-2025 елларга Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән арттыру муниципаль программасын расларга (1нче кушымта).
2. Әлеге карарны «Альметьевский вестник» газетасында бастырып чыгарырга һәм Татарстан Республикасының рәсми хокукый мәгълүмат порталында (PRAVO. TATARSTAN.RU) урнаштырырга.
3. Әлеге карар 2023 елның 01 гыйнварыннан үз көченә керә.
4. Әлеге карарның үтәлешен тикшереп торуны Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитеты житәкчесенә **икътисад** буенча урынбасары А.Н. Подоваловка йөкләргә.

Район Башкарма комитеты житәкчесе



А.М. Каюмов

Әлмәт муниципаль районы Башкарма
комитетының

“ 21 ” сентябрь 2022 ел № 2044

карары белән расланган

1 нче кушымта

2023-2025 елларга Татарстан Республикасы
Әлмәт муниципаль районында энергияне
сак тоту һәм энергетика нәтижелелеген
арттыру муниципаль
программасы

Әлмәт, 2022 ел

Программа паспорты

Программа исеме	2023-2025 елларга Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районында энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру муниципаль программасы (алга таба - Программа).
Программаны эшләү өчен нигезләр	<p>«Энергияне саклау һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2009 елның 23 ноябрәндәге 261-ФЗ номерлы федераль закон;</p> <p>РФ Хөкүмәтенең «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген күтәрү өлкәсендә региональ һәм муниципаль программаларга таләпләрне раслау һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең кайбер актларының һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең кайбер актларының үз көчләрен югалтуын тану турында» 2021 елның 11 февралендәге 161 номерлы карары;</p> <p>Россия Федерациясе Икътисадый үсеш министрлыгының «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру өлкәсендә региональ, муниципаль программаларны эшләү максатларында кулланылырга мөмкин булган энергияне сак тотуны һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру чараларының якинча исемлеген раслау турында» 2010 елның 17 февралендәге 61 номерлы боерыгы;</p> <p>Россия Федерациясе Энергетика министрлыгының «Дәүләт һәм муниципаль берәмлек катнашында оешмаларның, эшчәнлекнең жайга салына торган төрләрен гамәлгә ашыручы оешмаларның энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру өлкәсендә программалар рәвешенә таләпләрне һәм аларны гамәлгә ашыру барышы турындагы хисаплылыкны раслау турында» 2014 елның 30 июнендәге 398 номерлы боерыгы;</p> <p>Россия Федерациясе Энергетика министрлыгының «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру өлкәсендә, шул исәптән чагыштырма шартларда да, максатчан күрсәткечләрнең әһәмиятен исәпләү методикасын раслау турында» 2014 елның 30 июнендәге 399 номерлы боерыгы;</p> <p>Россия Федерациясе Энергетика министрлыгының «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру өлкәсендә региональ һәм муниципаль программаларны эшләү һәм гамәлгә ашыру буенча Методик тәкъдимнәрне раслау турында» 2014 елның 11 декабрәндәге 916 номерлы боерыгы.</p>
Муниципаль заказчы	Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитеты.
Программаның төп эшләүчеләре	Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитетының икътисад һәм сәнәгать идарәсе.
Программаны башкаручылар	Үсеш департаменты» муниципаль автоном учреждениесе; Татарстан Республикасы Әлмәт

(килешү буенча)	муниципаль районы мәгариф идарәсе; Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының мәдәният идарәсе; Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының балалар һәм яшьләр эшләре идарәсе; Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районы физик культура, спорт һәм туризм идарәсе, шулай ук муниципаль учреждениеләр һәм предприятиеләр.
Программаның максат һәм бурычлары	Программаның максаты - энергияне сакчыл тотуга һәм энергетик нәтижәләлеккә арттыруга юнәлдерелгән энергия ресурсларын куллануның нәтижәле системасын булдыру. Программаның бурычлары: - энергия куллануның нәтижәләлеген күтәрүнең тотрыклы процессын тәэмин итү; - коммуналь хезмәтләр өчен түләүгә юнәлдерелгән бюджет средстволарын экономияләүне тәэмин итү, энергия ресурсларын куллануны кыскарту исәбеннән; -житештерү, күчереп йөртү, саклау һәм куллану барышында ягулык-энергетика ресурсларын үлчәү һәм исәпкә алу бердәмлеген тәэмин итү; - энергияне сак тоту потенциалын гамәлгә ашыруны тәэмин итә торган энергия нәтижәләлеге технологияләрен һәм материалларын, энергия куллану белән идарә итү системаларын гамәлгә кертү; - халык һәм башка кулланучылар төркемнәре арасында энергия ресурсларын саклауны пропагандалау.
Программаны тормышка ашыру вакыты	2023-2025 еллар.
Программаны финанслау күләмнәре һәм чыганақлары	Программаны барлык чыганақлар хисабына финанслауның гомуми күләме 649 млн. сум тәшкил итә, шул исәптән.: - республика бюджеты акчалары (килештерү буенча)-280 млн. сум.; - муниципаль бюджет акчалары-21 млн. сум.; - бюджеттан тыш чыганақлардан алынган акчалар-348 млн. сум. Программаны финанслау күләме муниципаль бюджет акчалары хисабына фаразланган характерда һәм, реаль мөмкинлекләрдән чыгып, төгәлләштерелергә тиеш.
Программаны тормышка ашыруның көтелгән ахыргы нәтижәләре һәм программаның бюджет күрсәткечләре	Икътисад секторларында энергия куллануның нәтижәләлеген арттыруның тотрыклы процессын тәэмин итү; электр энергиясе, жылылык энергиясе, табигый газ, су куллану күрсәткечләрен киметү һәм күрсәтелгән энергия ресурсларының югалуын киметү белән энергия саклау потенциалын ныгыту; муниципаль учреждениеләрнең энергетика ресурслары белән тәэмин итүгә бюджетлар чыгымнарын киметү; ягулык-энергия ресурсларын үлчәү һәм исәпкә алуның төгәлләген, дәрәжәлеген һәм бердәмлеген тәэмин итү.

1. Гомуми нигезләмә.

Әлеге Програма «Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрдәгә 131-ФЗ номерлы, «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру турында һәм Россия Федерациясенә аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2009 елның 23 ноябрдәгә 261-ФЗ номерлы федераль законнар нигезендә эшләнгән.

Хәзерге программада кулланыла торган терминнар:

энергияне саклау чарасы-энергия ресурсларын куллануның нәтижәлелеген арттыруга һәм экономияләүгә юнәлдерелгән эшчәнлек;

ягулык-энергетика ресурсларын рациональ файдалану-ягулык-энергетика ресурсларын куллану, ул техника һәм эффективлык технологияләренә хәзергә дәрәжәдә үсешен тәмин итә, аларның запаслары чикләнгәнне исәпкә алып, әйләнә-тирә мохиткә техноген йогынты таләпләрен һәм жәмгыятьнең башка таләпләрен үти;

ягулык-энергетика ресурслары (ТЭР) – хужалык эшчәнлегендә куллану өчен техника һәм технологияләр үсешенә хәзергә дәрәжәсендә запасланган энергиясе булган эксплуатацион энергия чыганаclarы жыелмасы;

энергияне сак тоту-аларны куллануның тиешле файдалы эффектын саклап калганда кулланыла торган энергетика ресурслары күләмен киметүгә юнәлдерелгән оештыру, хокукий, техник, технологик, икътисадый һәм башка чараларны гамәлгә ашыру;

энергияне сак тотуның икътисади нәтижәсе-энергияне сак тоту буенча үткәрелгән чараларның нәтижәлелеген чагылдыручы бәя күрсәткечләре;

энергия ресурсы-энергия ташучы, аның энергиясе хужалык һәм башка эшчәнлек башкарыганда кулланыла яки кулланыла ала;

Энергия ресурсларының нәтижәлелеге-техника һәм технологияләр үсешенә хәзергә дәрәжәсендә энергетика һәм матди ресурслардан файдалануның максималь нәтижәлелеген тәмин итү;

энергосервис шартнамәсе – контракт) - заказ бирүче тарафыннан энергияне сак тотуга һәм энергетика ресурсларын куллануның энергетик нәтижәлелеген арттыруга юнәлдерелгән гамәлләрне башкаручыдан торган шартнамә (контракт);

энергия ресурсларын нәтижәле куллану-техника һәм технология үсеше һәм әйләнә-тирә мохитне саклау таләпләрен үтәү дәрәжәсендә энергия ресурсларын куллануның икътисади яктан акланган эффективлыгына ирешү;

энергияне саклау потенциалы-электр энергиясен куллануны оптимальләштерү юлы белән энергия нәтижәлелеген күтәрү мөмкинлеген характерлаучы физик зурлык.

2. Энергияне сак тотуның һәм энергетика нәтижәлелеген арттыруның ағымдагы торышына комплекслы анализ.

Хәзерге вакытта энергия ресурслары чыгымнары чыгымнарның зур өлешен тәшкил итә. Тарифлар һәм энергия чыганаclarына бәяләр арту шартларында аларны нәтижәсез файдалану мөмкин түгел. Энергия ресурсларын куллануның нәтижәлелеген күтәрү өчен шартлар тудыру өстенлекле бурычларның берсенә өверелә.

Ягулык эквивалентында электр һәм жылылык энергиясен гомуми куллану 2021 елда 9699 т.б. тәшкил иткән. 2021 елда салкын су куллануның гомуми күләме 9756 мең куб.м тәшкил иткән. Энергия куллану структурасы 1 нче таблицادا күрсәтелгән.

Табл. №1

№№ п/п	Энергетик ресурсның исеме	Үлчәү берәмлеге	Узган еллар			2022 ел. прогноз
			2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Электр энергиясе	мең. кВт·ч	777181	779743	787739	795616
2.	Жылылык энергиясе	мең.гкал	724	728	730	732
3.	Табигый газ	мең.куб.м	122054	123287	125804	129578
4.	Салкын су һәм дренаж	мең.куб.м	9448	9460	9456	9761

Энергия ресурсларын һәм коммуналь хезмәтләрне төп тәэмин итүчеләр:
«Татэнергосбыт» АЖ филиалы-Әлмәт бүлекчәсе;
Әлмәт жылылык челтәрләре "АЖ," Светсервис» МУП;
»Әлмәт газы " эксплуатация-житештерү идарәсе;
«Әлмәт-Водоканал» АЖ салкын су һәм ташландык суларны агызу;
Энергиягә еллык чыгымнар 2 нче таблицада бирелгән.

Табл. №2

Энергетик ресурс төрләре	Үлчәү берәмлеге	Еллык чыгым суннарда		
		2019 ел	2020 ел	2021 ел
1	2	3	4	5
Электр энергиясе	мең.руб.	1784913	1821340	1875981
Жылылык энергиясе	мең.руб.	781394	789287	813698
Салкын су, дренаж	мең.руб.	270957	285218	295040
Газ	мең.руб.	366162	369861	388734

Оешмада энергетика ресурсларын рациональ кулланмауга китерә торган төп проблемалар түбәндәгеләр:

оешма хезмәткәрләренең энергияне сак тотуга һәм энергетика нәтижәлелеген күтәрүгә начар мотивациясе;

ягулыкның, энергиянең һәм суның рациональ тотылуын контрольдә тоту системасы булмау.

Еллык экономиядә жылылык һәм электр энергиясе буенча энергияне сак тотуның суммар потенциалы 10 мең тоннадан артык, су - 90 мең куб метр дип бәяләнә.

Әлмәт муниципаль районының торак фонды һәм бюджет учреждениеләре буенча исәпләнгән потенциал түбәндәге чагыштырмача күрсәткечләрдә бәяләнә:

- жылылык энергиясе буенча -15%;
- электр энергиясе буенча-8%;
- су буенча-12%.

3. Программаның максатлары, бурычлары. Программаны тормышка ашыру вакыты һәм этаплары.

2023-2025 елларга Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру программасының төп максаты түбәндәгечә формалаштырылырга мөмкин:

энергияне сак тотуга һәм энергия нәтижәлелеген күтәрүгә юнәлтелгән энергия ресурсларын куллануның нәтижәле системасын формалаштыру.

Өлеге Программаның бурычлары:

- энергия куллануның нәтижәлелеген күтәрүнең тотрыклы процессын тәэмин итү;

- энергия ресурсларын куллануны кыскарту исәбенә коммуналь хезмәтләр өчен түләүгә юнәлдерелгән бюджет чараларын экономияләүне

тээмин итү;

житештерү, транспортировка, саклау һәм куллану процессында ягулык-энергетика ресурсларын үлчәү һәм исәпкә алуның төгәллеген, дәрәслеген һәм бердәмлеген тээмин итү;

- энергияне сак тотуның потенциалын гамәлгә ашыруны тээмин итә торган энергия нәтижәлелеге технологияләрен һәм материалларын, энергия куллану белән идарә итү системаларын кертү;

- халык һәм кулланучыларның башка төркемнәре арасында энергияне сак тотуны пропагандалау;

- электр энергиясен, жылылык энергиясен һәм суны куллануның чагыштырма күрсәткечләрен киметү, шул исәптән бюджет учреждениеләре тарафыннан барлык энергия ресурсларын куллануның кимүе кимендә 10 % ка (2023 елдан башлап ел саен кимендә 3 %) кимүе.

Программаның төп индикаторлары 2025 елга кадәр вакытка билгеләнде.

4. Проблеманы чишүнең төп юллары.

Әлмәт муниципаль районының торак фондында һәм бюджет учреждениеләрендә энергия куллану буенча мәгълүматларга анализ ясау энергия ресурсларын эшләп чыгаруның һәм куллануның гомуми картинасын алырга, ТЭРның төп кулланучылары тарафыннан судан, электр һәм жылылык энергиясеннән, табигый газдан файдалануның нәтижәлелеген бәяләргә мөмкинлек бирде.

Анализ нигезендә ТЭР куллану структурасы формалашкан, энергия ресурсларын һәм суны 2025 елга кадәр тоту динамикасы билгеләнгән, аларны куллану буенча җыелма мәгълүматлар исәпләнгән.

Программада энергия куллануны киметүне стимуллаштыру буенча оештыру, икътисадый, административ чаралар комплексы, кулланучылар арасында энергия ресурсларын саклау идеяләрен актив пропагандалау күздә тотыла.

5. Максатчан күрсәткечләр .

Программа чараларын тормышка ашыруны мониторинглау өчен энергияне сак тотуның һәм энергетика нәтижәлелеген арттыруның максатчан күрсәткечләре исемлегенә Программага 1 нче кушымтада китерелгән.

6. Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру буенча чаралар.

Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген күтәрү чаралары исемлегенә программага 2 нче кушымтада китерелгән.

6.1. Энергосервис.

Әлмәт муниципаль районында Әлмәт районының Түбән Мактама шәһәр тибындагы поселогында урамнарны яктырту системаларын модернизацияләүгә энергия сервисы контракты төзелде. 776 яктырткычны светодиодлыга алыштырдылар һәм идарәнең автоматлаштырылган системасы урнаштырылды. Шул ук дәрәжәдә яктырту дәрәжәсе сакланганда, яктырткычларның куәте 30%ка кимегән, бу 2021 ел нәтижәләре буенча, 205 мең кВтч күләмдә электр энергиясен экономияләргә мөмкинлек бирде.

Хәзерге вакытта Әлмәт урамнары системаларын модернизацияләүгә

энергия сервисы контрактының тагын бер проекты эзерлэнгән. Контракт нигезендә гамәлдәге нәтижәсез 9000 прибор- яктырткыч алыштырылырга тиеш, планлаштырылган экономия - контракт чорында 32 млн. квтч (6 ел). Татарстан Республикасы Сәнәгать һәм сәүдә министрлыгыннан һәм Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты каршындагы Энергия саклау технологияләре үзәгеннән энергия сервисы контрактын төзүгә ачык конкурс документациясенә туры килүе турында эксперт бәяләмәсе алынды.

6.2. Торак секторында энергияне саклау.

Торак өлкәсендә энергия ресурсларын саклау программасы торак йортларны жылытуны, аларны энергия ресурсларын куллануны исәпкә алу һәм жайга салуның гомумйорт приборлары белән тәэмин итүне, энергия ресурсларын саклау жиһазларын гамәлгә кертү буенча чараларны тормышка ашыруны, шулай ук халык арасында энергияне сак тоту буенча мәгълүмати-аңлатма компаниясен үткөрүне күздә тоту.

6.3. Бюджет оешмаларында энергияне сак тоту.

Бюджет өлкәсендә түбәндәге чараларны үткөрү күздә тотыла:

- энергия ресурсларын исәпкә алу узелларын урнаштыру, исәпкә алу приборларын техник хезмәт күрсәтү һәм тикшерү;
- фасадларны, түбәләрне жылыту, тәрәзәләрне алыштыру;
- бюджет өлкәсе объектларының энергия ресурсларының нәтижәлелеге торышына анализ (бюджет учреждениеләренә энергетик тикшерүләрен үткөрү һәм энергия ресурсларын куллануны киметү буенча конкрет тәкъдимнәр эзерләү). Энергетика тикшерүләре «Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты каршындагы Энергия саклау технологияләре үзәге» уздыра;
- ягулык-энергетика ресурсларын рациональ куллануны, мониторингны тикшереп тору;
- жылылык, су белән тәэмин итү һәм канализация системаларының, электр белән тәэмин итү челтәрләренә авария ситуацияләрен вакытында бетерү.

6.4. Кулланучылар арасында аңлату эше.

Энергияне сак тоту өлкәсендә пропагандалау һәм аңлату эшенең максаты - әлеге проблемага тотрыклы игътибар формалаштыру, энергияне сак тоту мөһимлеге һәм зарурлыгы турында жәмәгатьчелек фикерен булдыру юлы белән район халкын энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген күтәрү процессына жәлеп итү.

Программада әлеге юнәлештә чаралар каралган:

- район мәгариф учреждениеләре укучылары арасында энергияне сак тоту нигезләре буенча дәресләр үткөрү;
- район халкының барлык социаль катлауларын, предприятиеләрне һәм оешмаларны, идарәче компанияләрне һәм торак милекчеләре ширкәтләрен энергияне сак тоту процессына жәлеп итү.

7. Көтелгән нәтижәләр.

Программаны гамәлгә ашыру йомгаклары буенча түбәндәге төп нәтижәләргә ирешү фаразлана:

оешманы энергия белән тәэмин итү системасының ышанычлы һәм өзлексез эшен тәэмин итү;

энергетика ресурсларын тотуны исәпкә алу приборлары белән жиһазлауны төгәлләү;

энергетика ресурсларын куллануның чагыштырма күрсәткечләрен 2022 елга карата кимендә 10%ка киметү;

энергияне сак тоту технологияләрен, шулай ук энергетика нәтижәлелегенең югары класслы жиһазларны һәм материалларны куллану;

оешма хезмәткәрләренең үз-үзләрен тотышын энергияне сак тотуны стимуллаштыру.

Программаны тормышка ашыру шулай ук энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын тормышка ашыру өчен энергетика ресурслары өчен түләүгә чыгымнарны киметү нәтижәсендә экономияләү хисабына өстәмә финанс чараларын киметүне тәэмин итәчәк.

Программа чараларын гамәлгә ашыру чорында энергияне саклау һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын гамәлгә кертүдән энергетик ресурсларны экономияләү 20 605 мең сум (агымдагы бәяләрдә) тәшкил итәчәк. Программаны гамәлгә ашыру чорында чагыштырма шартларда энергетика ресурсларын экономияләү 11 мең т.у.т. тәшкил итәчәк.

8. Финанслау күләме һәм чыганаclarы.

Программаны финанслауның гомуми күләме 649 млн. сум тәшкил итә.

Программаны финанслауның төп чыганаclarы:

1. Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру, торак йортларны, бюджет учреждениеләрен капитал ремонтлау өлкәсендәге максатчан программаларны гамәлгә ашыру кысаларында Татарстан Республикасы бюджеты акчалары, шул исәптән торак – коммуналь хужалыкны реформалаштыруга ярдәм итүче дәүләт корпорациясе – фонды чаралары (киләштерү буенча) - 280 млн. сум.

2. Әлмәт муниципаль районы муниципаль бюджеты акчалары - 21 млн. сум.

3. Бюджеттан тыш чаралар-348 млн. сум:

3.1. Программада катнашучы предприятиеләрнең һәм оешмаларның үз акчалары;

3.2. Ведомство һәм тармак программалары кысаларында бюджеттан тыш чыганаclar;

3.3. Энергосервис компанияләре акчалары;

3.4. Энергия ресурсларын кулланучылар – торак йортлар милекчеләре акчалары.

Программаны финанслау күләме муниципаль бюджет акчалары хисабына фаразланган характерда һәм, реаль мөмкинлекләрдән чыгып, төгәлләштерелергә тиеш.

9. Муниципаль идарә

һәм программаны тормышка ашыру барышын контрольдә тоту.

Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитеты:

- энергияне сак тоту программасын эшләүдә һәм гамәлгә ашыруда катнаша;

- ведомство буйсынуындагы территориядәге оешмаларда энергияне сак тоту программасы чараларын гамәлгә ашыруны оештыра һәм тикшереп тора;

- энергияне сак тоту чараларын үтәү барышында финанс чараларыннан

файдалануны тикшереп тора.

Торак-коммуналь хужалык предприятиеләре һәм бюджет оешмалары:

- конкрет юнәлешләр буенча программа чараларын гамәлгә ашыра;

- ел саен, хисап чорыннан соң килүче елның 1 февраленә кадәр

Программага 3 нче кушымта нигезендә Программаны гамәлгә ашыру турында мәгълүмат формалаштыралар.

Район Башкарма комитеты житәкчесенең
икътисад буенча урынбасары



А.Н. Подовалов

2023-2025 елларга Татарстан Республикасы
 Әлмәт муниципаль районында энергияне
 сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән
 арттыру муниципаль программасына
 1 нче кушымта

Энергияне сак тотуның һәм энергетика нәтижәләгән арттыруның максатчан күрсәткечләре
 ИСЕМЛЕГЕ

№ № п/п	Күрсәткеч исеме	Үлчәү берәмлеге	Максатчан күрсәткечләрнең еллар буенча әһәмияте				
			Төп күрсәткеч ләр 2021	2022 прогноз	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8
Энергияне саклау һәм энергия нәтижәләгән арттыру өлкәсендә гомуми максатчан күрсәткечләр							
1	муниципаль продуктның энергия сыйдырышлыгы динамикасы	кг у.т./тыс.руб.	7,89	7,64	7,56	7,48	7,4
2	исәпләү приборлары ярдәмендә башкарыла торган электр энергиясен куллану күләме өлеше	%	100	100	100	100	100
3	жылылык энергиясен куллану күләменең өлеше хисаплау приборларын кулланып башкарыла торган исәп-хисаплар	%	30	42	53	65	100
4	су белән тәзмин итү һәм ташландык суларны агызу күләменең өлеше хисаплау приборлары ярдәмендә башкарыла торган исәп хисаплар	%	96	100	100	100	100
5	исәп-хисаплау приборларын кулланып башкарыла торган табигый газ куллану күләме өлеше	%	100	100	100	100	100
6	энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән күтәрү чараларын финанслау өчен кулланыла торган бюджеттан тыш акчаларның гомуми күләме	%	-	-	25%	25%	25%
7	Энергия ресурсларының житештерү күләмен үзгәртү яңартыла торган энергия чыганакларын яки икенчел энергия ресурсларын кулланып	т.у.т.	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
8	яңартыла торган энергия яки икенчел энергия ресурслары белән житештерелгән энергия ресурсларының өлеше	%	0	0	0	0	0
Бюджет өлкәсендә максатчан күрсәткечләр							
1	электр энергиясен махсус куллану	кВт*ч/ кв.м	27	27	24	23	22
2	аерым жылылык энергиясе куллану	гкал/ кв.м	0,167	0,134	0,120	0,110	0,110
3	салкын су куллану	куб.м/ чел.	0,9	0,9	0,7	0,6	0,5
4	программаны финанслауның гомуми күләменә төзелгән энергия сервисы шартнамәләрен (контрактларны) гамәлгә ашыру нәтижәсендә ирешергә планлаштырылган энергия ресурсларын һәм суны экономияләүнең кыйммәт ягыннан чагылышында мөнәсәбәте	%	-	-	10	20	30
5	энергия сервисы шартнамәләре саны (контрактлар)	шт.	1	1	1	1	1
6	«Энергия нәтижәлелеге» ГИС модулында тутырылган энергия декларацияләре өлеше	%	100%	100%	100%	100%	100%
Торак фондындагы максатчан күрсәткечләр							
1	күпфатирлы йортларда жылылык энергиясенәң чагыштырма кулланылышы	гкал/ кв.м	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
2	күпфатирлы йортларда салкын су куллану	куб.м/ чел.	12	12,03	12	11,8	11,5
3	күпфатирлы йортларда кайнар су куллану	куб.м/ чел.	7	7	5	4	4
4	күпфатирлы йортларда электр энергиясенәң чагыштырма кулланылышы	кВт*ч/ кв.м	29	28	26	24	24
5	индивидуаль газ жылыту системалары булган күпфатирлы йортларда табигый газның чагыштырма кулланылышы	куб.м/ кв.м	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Коммуналь инфраструктура системаларында максатчан күрсәткечләр							
1	тапшыру вакытында жылылык энергиясен югалту өлеше	%	15	15	0	0	0
2	аны күчәргәндә су югалту өлеше	%	7	5	0	0	0
3	урам яктырту системаларында электр энергиясенәң чагыштырма чыгымы (билгеләнгән нормативларга туры килә торган яктылык дәрәжәсе булган яктыртыла торган майданның 1 кв. метрына)	кВт*ч/ кв.м	0,13	0,12	0,10	0,10	0,1

2023-2025 елларга Татарстан Республикасы
 Әлмәт муниципаль районында энергияне
 сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеге
 арттыру муниципаль программасына
 2 нче кушымта

Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеге арттыру программасы чаралары
 ИСЕМЛЕГЕ

№№ п/п	Чараның исеме	Башкару вакыты (ел)	Финанс тәэмин итүе		Экономик эффект	
			Финанслау чыганагы	Финанслау күләме, мең.сум.	натураль берәмлектә, т.у.т.	Бәя күләмендә, мең.сум
1	2	3	4	5	6	7
Жирле үзидарә органнары, бюджет учреждениеләре, социаль объектлар						
1	Фасадларны, түбәләргә жылыту, тәрәзәләргә алыштыру, су белән тәэмин итү, жылылык белән тәэмин итү, электр челтәрләргә алыштыру	2023	Татарстан Республикасы бюджеты (киләштерү буенча)	41925	1405	3192
		2024		8200		1246
		2025		8200		1246
2	Энергосервис контрактлары тәү	2023	инвестор чаралары	-	до 30% от суммы контракта	
		2024		-		
		2025		-		
3	«Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты каршындагы Энергияне сак тоту технологияләргә үзәгә» белән берлектә бюджет учреждениеләргә биналарын энергетик тикшерүләргә үткөрү	2023	финанслаудан башка	-	-	-
		2024		-	-	-
		2025		-	-	-
4	«Мәктәпләрдә» энергияне саклау дәресләргә үткөрү	2023	муниципаль учреждение средствалары	5	-	-
		2024		5	-	-
		2025		5	-	-
5	Энергияне сак тоту темасы буенча укучылар эшләргә буенча ижади	2023	муниципаль учреждение	5	-	-
		2024		5	-	-

1	2	3	4	5	6	7
	конкурслар үткөрү	2025	средствосы	5	-	-
6	Ресурсларны нәтижәле файдалану турында жирле үзидарә органнарының рәсми порталында басма	2023	муниципаль	-	-	-
		2024	учреждение	-	-	-
		2025	средствасы	-	-	-
7	Энергияне саклау һәм энергия нәтижәлелеген арттыру өлкәсендә җаваплы белгечләрне укыту	2023	муниципаль	10	-	-
		2024	учреждение	10	-	-
		2025	средствасы	10	-	-
8	«Энергия нәтижәлелеге»ГИС модулында энергия декларацияләрен тутыру	2023	финанслаудан	-	-	-
		2024	башка	-	-	-
		2025		-	-	-
Күпкатлы торак йорт						
9	Фасадларны жылыту, түбәне ремонтлау, терезеләрне алыштыру, күпфатирлы йортларда энергия ресурсларын исәпкә алу узелларын урнаштыру, су белән тәмин итү, жылылык белән тәмин итү системаларын алыштыру, электр белән тәмин итү челтәрләрен алыштыру, лифт җиһазларын алыштыру	2023	Татарстан	169300	9960	6315
		2024	Республикасы	220300		4303
		2025	бюджеты (килештерү буенча), ТСЖ, ЖК, ЖСК һәм башка биналарның милек хужалары средствлары	181300		4303
10	Коммуналь хезмәтләр өчен түләү турында хәбәрнамәләрнең арткы ягына энергияне саклау буенча мәгълүмат урнаштыру	2023	ТСЖ, ЖК, ЖСК	50	-	-
		2024	һәм башка	-	-	-
		2025	биналарның милек хужалары средствлары	-	-	-
Коммуналь сектор						
11	Урам яктырткычларын һәм лампаларны энергия саклаучыга (1200 яктырткыч, 500 лампа) алыштыру	2023	муниципаль	20351	16	917
		2024	бюджет	-	-	-
		2025		-	-	-
	БАРЛЫГЫ :			649686	11365	20605

