



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«3» июль 2026 ел г. Альметьевск

КАРАР

№ 945

2026-2028 елларга Татарстан Республикасы
Әлмәт муниципаль районының
энергияне сак тоту һәм энергетика
нәтижәлелеген арттыру муниципаль
программасын раслау турында

«Россия Федерациясендә җирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрәндәге 131-ФЗ номерлы, «Энергияне сак тоту турында һәм энергетик нәтижәлелекне арттыру турында һәм Россия Федерациясенә аерым закон актларына үзгәрешләр керту хакында» 2009 елның 23 ноябрәндәге 261-ФЗ номерлы федераль законнар, Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районы Уставының 44 статьясы нигезендә

БАШКАРМА КОМИТЕТ КАРАР БИРӘ:

1. 2026-2028 елларга Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру муниципаль программасын расларга (1 нче кушымта).

2. Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитеты карарының үз көчен югалтуын танырга:

«2023-2025 елларга Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру муниципаль программасын раслау турында» 2022 елның 21 сентябрәндәге 2044 номерлы;

«Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитетының «2023-2025 елларга Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру муниципаль программасын раслау турында» 2022 елның 21 сентябрәндәге 2044 номерлы карарына үзгәрешләр керту хакында» 2023 елның 21 декабрәндәге 8309 номерлы карары;

«Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитетының «2023-2025 елларга Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру муниципаль программасын раслау турында» 2022 елның 21 сентябрәндәге 2044 номерлы карарына үзгәрешләр керту хакында» 2024 елның 02 июлендәге 2237 номерлы карары;

«Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитетының «2023-2025 елларга Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм

энергетика нәтижелелеген арттыру муниципаль программасын раслау турында» 2022 елның 21 сентябрәндәге 2044 номерлы карарына үзгәрешләр кертү хакында» 2025 елның 25 апреләндәге 940 номерлы карары;

«Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитетының «2023-2025 елларга Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижелелеген арттыру муниципаль программасын раслау турында» 2022 елның 21 сентябрәндәге 2044 номерлы карарына үзгәрешләр кертү хакында» 2025 елның 30 декабрәндәге 3063 номерлы карары.

3. Әлеге карарны «Альметьевский вестник» газетасында бастырып чыгарырга, Татарстан Республикасы хокукый мөгълүмат рәсми порталында (PRAVO.TATARSTAN.RU) урнаштырырга.

4. Әлеге карар рәсми басылып чыкканнан соң үз көченә керә һәм 2026 елның 01 гыйнварыннан барлыкка килгән хокук мөнәсәбәтләренә кагыла.

5. Әлеге карарның үтәлешен контрольдә тотуны район Башкарма комитеты житәкчесенә икътисад буенча урынбасары А.Ә. Ямалетдиновка йөкләргә.

Район
Башкарма комитеты житәкчесе



А.М. Каюмов

Әлмәт муниципаль районы
Башкарма комитетының
« 3 » июнь 2016 ел № 945
қарары белән расланған
1 нче қушықта

2026-2028 елларға Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының
энергияне сақ тоту һәм энергетика нәтижелелеген арттыру муниципаль
программасы

Программа паспорты

Программаның исеме	2026-2028 елларга Татарстан Республикасы Өлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижелелеген арттыру муниципаль программасы (алга таба – Программа).
Программаны эшләү өчен нигезләр	<p>«Энергияне сак тоту турында һәм энергетик нәтижелелекне арттыру турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2009 елның 23 ноябрәндәге 261-ФЗ номерлы федераль закон;</p> <p>«Дәүләт һәм муниципаль ихтияжларны тәэмин итү өчен сатып алуларны гәмәлгә ашырганда товарларның, эшләрнең, хезмәт күрсәтүләрнең энергетик нәтижелелеге таләпләрен билгеләү Кагыйдәләрен раслау турында» Россия Федерациясә Хөкүмәтенең 2009 елның 31 декабрәндәге 1221 номерлы карары;</p> <p>«Дәүләт (муниципаль) учреждениеләренең үзләре куллана торган дизель һәм башка ягулык, мазут, табигый газ, жылылык энергиясә, электр энергиясә, күмернең суммар күләмен, шулай ук алар куллана торган су күләмен тиешле шартларда киметү таләпләре турында» Россия Федерациясә Хөкүмәтенең 2019 елның 07 октябрәндәге 1289 номерлы карары;</p> <p>Россия Федерациясә Икътисадый үсеш министрлыгының «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижелелеген арттыру өлкәсендә региональ, муниципаль программалар эшләү максатларында файдаланылырга мөмкин булган энергияне сак тотуны һәм энергетика нәтижелелеген арттыруны тәэмин итү чараларының якинча исемлеген раслау турында» 2010 елның 17 февралендәге 61 номерлы боерыгы;</p> <p>Россия Федерациясә Икътисадый үсеш министрлыгының «Дәүләт (муниципаль) учреждениесе тарафыннан чагыштырма шартларда кулланыла торган ресурсларны киметү күләмен билгеләү тәртибен раслау турында» 2021 елның 09 июлендәге 419 номерлы боерыгы;</p> <p>Россия Федерациясә Энергетика министрлыгының 2014 елның 30 июнендәге 398 номерлы «Дәүләт һәм муниципаль берәмлек катнашында оешмаларның, эшчәнлекнең жайга салына торган төрләрен гәмәлгә ашыручы оешмаларның энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижелелеген арттыру өлкәсендә программалар рәвешенә таләпләрне һәм аларны гәмәлгә ашыру барышы турындагы хисаплылыкны раслау турында» боерыгы;</p> <p>Россия Федерациясә Энергетика министрлыгының «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижелелеген күтәрү өлкәсендә, шул исәптән чагыштырма шартларда, максатчан күрсәткечләр күрсәткечләрен исәпләү методикасын раслау турында» 2014 елның 30</p>

	июнендәге 399 номерлы боерыгы;
Муниципаль заказчы	Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районы Башкарма комитеты.
Программаның төп эшләүчеләре	Әлмәт муниципаль районы башкарма комитетының икътисад идарәсе.
Программаны үтәүчеләр	«Үсеш департаменты» муниципаль автоном учреждениесе; Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районы мөгариф идарәсе; Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының Мәдәният идарәсе; Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының яшьләр эшләре идарәсе; Татарстан Республикасы Әлмәт муниципаль районының физик культура, спорт һәм туризм идарәсе, шулай ук муниципаль учреждениеләр һәм предприятиеләр.
Программаның максатлары һәм бурычлары	Программа максаты: - энергетика ресурсларына бюджет акчалары чыгымнарын киметү өчен энергетика ресурсларынан нәтижәле һәм рациональ файдалану; - энергетика ресурсларын куллануны тотрыклы киметүне тәэмин итә торган чаралар эшләү. Программа бурычлары: - энергия куллануның нәтижәлелеген арттыруның тотрыклы процессын тәэмин итү; - энергия ресурсларын куллануны киметү исәбенән коммуналь хезмәтләр өчен түләүгә юнәлдерелгән бюджет акчаларын экономияләүне тәэмин итү; житештерү, транспортировка, саклау һәм куллану процессында ягулык-энергетика ресурсларын үлчәүләрнең һәм исәпкә алуның төгәлләген, дәрәҗәсиз һәм бердәмлеген тәэмин итү; - энергияне сак тоту потенциалын гәмәлгә ашыруны тәэмин итә торган энергияне нәтижәле кулланучы технологияләр һәм материаллар, энергия куллануга идарә итү системаларын кертү; - халык һәм кулланучыларның башка төркемнәре арасында энергия ресурсларын саклауны пропагандалау.
Программаны гәмәлгә ашыру сроклары	2026-2028 еллар.
Программаны финанслау күләмнәре һәм чыганаклары	Программаны барлык чыганаклар хисабына финанслауның гомуми күләме 1.745.564, 11 мең сум тәшкил итә.сум, шул исәптән: республика бюджеты, бюджеттан тыш чыганаклар (киләшү буенча) – 1.475.711, 21 мең сум.: 2026 елда-713 436,91 мең сум.; 2027 елда-380 829,53 мең сум.; 2028 елда-381 444,77 мең сум. муниципаль бюджет - 269.852, 9 мең сум.сум: 2026 елда-103 518,9 мең сум;

	<p>2027 елда-83 167,0 мең сум.; 2028 елда-83 167,0 мең сум. Программаны муниципаль бюджет акчалары исәбеннән финанслау күләмнәре фараз характерында була һәм, реаль мөмкинлекләрдән чыгып, төгәлләштерелергә тиеш</p>
<p>Елларга бүлеп Программаны гамәлгә ашыруның көтелә торган ахыргы нәтижәләре һәм программаның бюджет нәтижәләгә күрсәткечләре</p>	<p>Икътисад секторларында энергия куллануның нәтижәләгә арттыруның тотрыклы процессын тәмин итү; электр энергиясен, жылылык энергиясен, табигый газны, суны куллану күрсәткечләрен киметү һәм күрсәтелгән энергия ресурстарын югалтуларны киметү юлы белән Энергияне сак тоту потенциалын ныгыту; муниципаль учреждениеләрне энергетика ресурстары белән тәмин итүгә бюджетлар чыгымнарын кыскарту; үлчәүләрнең төгәллеге, дөреслеге һәм бердәмлеге тәмин итү һәм ягулык-энергетика ресурстарын исәпкә алу.</p>

1. Гомуми нигезләмәләр.

Өлеге Программа «Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрдәге 131-ФЗ номерлы, «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләгә арттыру турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2009 елның 23 ноябрдәге 261-ФЗ номерлы федераль законнар нигезендә эшләнгән.

Өлеге программада түбәндәге терминнар кулланыла:

энергияне сак тоту чарасы – энергия ресурстарын экономияләүгә һәм алардан файдалануның нәтижәләгә күтәрүгә юнәлдерелгән эшчәнлек;

ягулык-энергетика ресурстарынан рациональ файдалану – техниканы һәм нәтижәләгә күтәрүгә дәрәжәсендә, аларның запасларының чикләнгән булуын исәпкә алып, максималь ирешүгә тәмин итә торган ягулык-энергетика ресурстарынан файдалану һәм әйләнә-тирә мохиткә техноген йогынты таләпләрен һәм жәмгыятьнең башка таләпләрен үтәү;

ягулык-энергетика ресурстары (ТЭР) – техниканы һәм технологияләрне үстерүгә гамәлдәге дәрәжәдә хужалык эшчәнлегендә файдалану мөмкинлеге булган энергия чыганакалары жыелмасы;

энергияне сак тоту - кулланыла торган энергетика ресурстарының күләмен алардан файдаланудан тиешле файдалы эффектны саклаганда киметүгә юнәлдерелгән оештыру, хокукый, техник, технологик, икътисадый һәм башка чараларны гамәлгә ашыру;

энергияне сак тотуның икътисадый нәтижәсе - энергияне сак тоту буенча үткәрелгән чараларның нәтижәләгә чагылдыра торган бөяләр күрсәткечләре;

энергетика ресурсы - энергия кулланылуы яисә хужалык һәм башка эшчәнлекне гамәлгә ашырганда кулланылырга мөмкин булган энергия чыганагы;

энергия ресурстарының нәтижәләгә – техника һәм технология үсешенә гамәлдәге дәрәжәдә булганда энергетика һәм матди ресурстардан файдалануның максималь нәтижәләгә тәмин итү;

энергия сервисы шартнамәсе (контракт) – килешүне (контрактны), аның предмети энергияне сак тотуга һәм энергетика ресурсларын заказчы тарафыннан файдалануның энергетик нәтижәләлеген арттыруга юнәлдерелгән гамәлләрне башкаручы булып тора;

энергетика ресурсларыннан нәтижәле файдалану – техника һәм технология үсешенең гамәлдәге дәрәжәсе һәм әйләнә-тирә мохитне саклауга таләпләрне үтәгәндә энергетика ресурсларыннан файдалануның икътисадый яктан акланган нәтижәләлегенә ирешү;

Энергияне сак тоту потенциалы – ТЭРны файдалануны оптимальләштерү юлы белән энергетика нәтижәләлеген күтәрү мөмкинлеген характерлый торган физик зурлык.

2. Энергияне сак тотуның һәм энергетика нәтижәләлеген күтәрүнең ағымдагы торышына комплекслы анализ.

Хәзерге вакытта энергетика ресурсларына чыгымнар чыгымнарның шактый өлешен тәшкил итә. Тарифларны һәм энергия чыганаclarына бәяләрне арттыру шартларында аларны нәтижәсез куллану мөмкин түгел. Энергетика ресурсларыннан файдалануның нәтижәләлеген күтәрү өчен шартлар тудыру өстенлекле бурычларның берсенә әверелә.

Ягулык эквивалентында электр һәм жылылык энергиясен гомуми куллану 2025 елда 280275 т.б. тәшкил иткән. 2025 елда салкын су куллануның гомуми күләме 12325 мең куб.м тәшкил иткән. Энергия куллану структурасы 1 нче таблицада күрсәтелгән:

Табл. №1

№№ п/п	Энергетика ресурсы исеме	Үлчәү берәмлеге	Алдагы еллар			2026 елның фаразы
			2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Электр энергиясе	мең кВт·ч	802776	805185	813236	820555
2.	Жылылык энергиясе	мең гкал	805	810	779	805
3.	Табигый газ	мең куб.м	129123	130412	133022	135017
4.	Салкын су һәм су агызу	мең куб.м	12097	12510	12325	12325

Энергетика ресурсларын һәм коммуналь хезмәтләрне төп тәэмин итүчеләр түбәндәгеләр була:

Электр энергиясен - Филиал «Татэнергосбыт» АЖ Әлмәт бүлеге;
жылылык энергиясен - «Әлмәт жылылык челтәрләре» АЖ, «Светсервис» МУП;

газ - ЭПУ «Альметьевскгаз»;

салкын су һәм суүткәргеч - «Әлмәт-Водоканал» АЖ;

Энергия чыганаclarына еллык чыгымнар 2 нче таблицада күрсәтелгән.

Табл. №2

Энергетика ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Суммар еллык чыгымнар		
		2023 ел	2024 ел	2025 ел
1	2	3	4	5
Электр энергиясе	мең руб.	1846385	1880751	1954127
Жылылык энергиясе	мең руб.	868812	878040	813698
Салкын су һәм су агызу	мең руб.	258721	273947	294120

Газ	мең руб.	387369	391725	398152
-----	----------	--------	--------	--------

Оешмада энергетика ресурсларын рациональ файдаланмауга китерә торган төп проблемалар:

оешма хезмәткәрләренең энергияне сак тотуга һәм энергетика нәтижәлелеген арттыруга мотивациясе начар булу;

ягулык, энергия һәм суның рациональ тотылуын контрольдә тоту системасын сүндөрү

3. Программаның максатлары, бурычлары. Программаны гамәлгә ашыру сроклары һәм этаплары.

2026-2028 елларга Әлмәт муниципаль районының энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру программасының төп максатын түбәндәгечә билгеләргә мөмкин::

энергияне сак тотуга һәм энергетика нәтижәлелеген күтәргә юнәлдерелгән энергия ресурсларын куллануның нәтижәле системасын булдыру.

Әлеге программаның бурычлары:

- энергия куллануның нәтижәлелеген арттыруның тотрыклы процессын тәэмин итү;

- энергия ресурсларын куллануны киметү исәбеннән коммуналь хезмәтләр өчен түләүгә юнәлдерелгән бюджет акчаларын экономияләүне тәэмин итү;

житештерү, транспортировка, саклау һәм куллану процессында ягулык-энергетика ресурсларын үлчәүләрнең һәм исәпкә алуның төгәллеген, дөреслеген һәм бердәмлеген тәэмин итү;

- энергияне сак тоту потенциалын гамәлгә ашыруны тәэмин итә торган энергияне нәтижәле кулланучы технологияләр һәм материаллар, энергия куллануга идарә итү системаларын кертү;

- халык һәм кулланучыларның башка төркемнәре арасында энергия-ресурсларны саклауны пропагандалау;

- электр энергиясен, жылылык энергиясен һәм су куллануның чагыштырма күрсәткечләре кимү, шул исәптән 2028 елга бюджет учреждениеләренең барлык энергия ресурсларын куллануы кимендә 10% ка кимү (2026 елдан башлап ел саен 3% тан да ким булмаган).

Программаның төп индикаторлары 2028 елга кадәрге чорга билгеләнгән.

4. Проблеманы хәл итүнең төп юллары.

Торак фондында һәм Әлмәт муниципаль районының бюджет учреждениеләрендә энергия куллану буенча башлангыч мәгълүматларны анализлау энергия ресурсларын эшләп чыгару һәм куллануның гомуми картинасын алырга, жылылык энергиясен төп кулланучылар тарафыннан су, электр һәм жылылык энергиясе, табигый газ куллануның нәтижәлелеген бәяләргә мөмкинлек бирде.

Анализ нигезендә ягулык-энергетика ресурсларын куллану структурасы формалаштырылды, 2028 елга кадәр энергия ресурсларын һәм суны куллану динамикасы билгеләнде, аларны куллану буенча жыелма мәгълүматлар исәпләнде.

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 гамәлгә ашыруны мониторинглау өчен Энергияне сак тотуның һәм энергетика нәтижәләлеген арттыруның максатчан күрсәткечләре исемлеге программага 1 нче кушымтада китерелде.

6. Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру гамәлләре.

Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыру чаралары исемлеге Программаның 2 нче кушымтасында китерелде.

6.1. Торак секторында энергияне сак тоту.

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

6.2. Бюджет оешмаларында энергияне сак тоту.

Бюджет өлкәсендә түбәндәге чараларны үткөрү күздә тотыла:

- энергия ресурсларын исәпкә алу узелларын урнаштыру, исәпкә алу приборларына техник хезмәт күрсәтү һәм аларны тикшерү;
- фасадларны, түбәләрне жылыту, тәрәзәләрне алыштыру;
- бюджет өлкәсе объектларының Энергия ресурсларының нәтижәләлеген торушын анализлау (бюджет учреждениеләренең энергетика тикшеренүләрен үткөрү һәм энергия ресурсларын куллануны киметү буенча конкрет тәкъдимнәр эшләү). Энергетик тикшеренүләр»Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты каршындагы Энергияне сак тоту технологияләре үзәге"ДАУ тарафыннан үткәрелә;
- ягулык-энергетика ресурсларынан нәтижәле файдалануны тикшереп тору, мониторинг;
- жылылык, су һәм канализация системаларының, электр белән тәэмин итү челтәрләренең авария хәлләрен вакытында бетерү.

6.3. Кулланучылар арасында аңлату эше.

Энергияне сак тоту өлкәсендә пропаганда һәм аңлату эшенең максаты-әлеге проблемага тотрыклы игътибар формалаштыру юлы белән район халкын энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген күтәрү процессына жәлеп итү, энергияне сак тотуның мөһимлеге һәм кирәклегенә турында жәмәгатьчелек фикере тудыру.

Программада әлеге юнәлештәге чаралар карала:

- район мәгариф учреждениеләрендә укучылар арасында энергияне саклау нигезләре буенча дәресләр үткөрү;
- энергияне сак тоту процессына район халкының барлык социаль катламнарын, предприятиеләр һәм оешмаларны, идарәче компанияләрен һәм торак милекчеләре ширкәтләрен жәлеп итү.

7. Көтелгән нәтижәләр.

Программаны гамәлгә ашыру йомгаклары буенча түбәндәге төп нәтижәләргә ирешү фаразлана:

оешманы энергия белән тәмин итү системасының ышанычлы һәм өзлексез эшләвен тәмин итү;

энергетика ресурслары чыгымнарын исәпкә алу приборлары белән үзләштерүне төгәлләү;

энергетика ресурсларын куллануның чагыштырма күрсәткечләренең 2025 ел дәрәжәсенә карата кимендә 10% ка кимүе (ел саен кимендә 3% ка кимүе белән);

энергияне сак тоту технологияләрен, шулай ук энергетика нәтижәлелегенең югары класслы жайланмаларын һәм материалларын куллану;

оешма хезмәткәрләренең энергияне сак тоту тәртибен стимуллаштыру

Программаны гамәлгә ашыру шулай ук энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын гамәлгә ашыру өчен энергетика ресурсларын түлүгә чыгымнарны киметү нәтижәсендә алынган экономия исәбенә өстәмә финанс средстволарын азат итүне тәмин итә.

Программа чараларын гамәлгә ашыру чорында энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын гамәлгә кертүдән энергетика ресурсларын экономияләү бәягә 55861 мең сум тәшкит итәчәк.сум (агымдагы бәяләрдә). Программаны гамәлгә ашыру чорында энергетика ресурсларын чагыштырма шартларда экономияләү 1803 т.б. тәшкит итәчәк. Исәп-хисап якынча исәпләнә. Төгәл нәтижә файдаланыла торган материалларга, ремонттан соң инженер системаларының торышына һәм факттагы һава шартларына бәйле.

8. Финанслау күләме һәм чыганакалары.

Программаны финанслауның гомуми күләме 1.745.564, 11 мең сум тәшкит итә.

Программаны финанслауның төп чыганакалары булып:

1. Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру, торак йортларны, бюджет учреждениеләрен капитал ремонтлау өлкәсендә максатчан программаларны гамәлгә ашыру кысаларында Татарстан Республикасы бюджеты акчалары, шул исәптән дөүләт корпорациясе – торак – коммуналь хужалыкны реформалауга ярдәм фонды акчалары (киләшү буенча) – 559 262,77 мең сум.

2. Әлмәт муниципаль районы муниципаль бюджеты акчалары-269 852,9 мең сум.

3. Бюджеттан тыш акчалар-916448,44 мең сум:

3.1. Программада катнашучы предприятиеләрнең һәм оешмаларның үз акчалары;

3.2. Ведомство һәм тармак программалары кысаларында бюджеттан тыш чыганакалар;

3.3. Энергия ресурсларын кулланучылар-торак йортлар милекчеләре акчалары.

Программаны муниципаль бюджет акчалары исәбеннән финанслау күләмнәре фараз характерында була һәм, реаль мөмкинлекләрдән чыгып, төгәлләштерелергә тиеш.

9. Муниципаль идарә һәм Программаны гамәлгә ашыру барышын тикшереп

тору.

Әлмәт муниципаль районы башкарма комитеты:

- энергияне сак тоту программасын эшләүдә һәм гамәлгә ашыруда катнаша;

- ведомство карамагындагы территорияләрдәге оешмаларда энергияне сак тоту программасы чараларын оештыруны һәм гамәлгә ашыруны тикшереп тора;

- энергияне сак тоту чараларын үтәү барышында финанс средстволарын куллануны тикшереп тора.

Торак-коммуналь хужалык предприятияләре һәм бюджет оешмалары:

- конкрет юнәлешләр буенча Программа чараларын гамәлгә ашыралар;

- ел саен, хисап чорыннан соң килүче елның 1 февраленә кадәр, программаны гамәлгә ашыру турында мәгълүматны программаның 3 нче кушымтасы нигезендә формалаштыралар.

Район
Башкарма комитеты җитәкчесенең
икътисад буенча урынбасары



А.Ә. Ямалетдинов

2026-2028елларга Татарстан Республикасы
Элмэт муниципаль районының энергияне
сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген
арттыру муниципаль программасына
1 нче кушымта

Энергияне сак тотуның һәм энергетика нәтижәләлеген күтәрүнең максатчан күрсәткечләре
исемлеге

№ № п/п	Күрсәткечләр исеме	Үлчәү берәмлеге	Еллар буенча максатчан күрсәткечләрне белү			
			База әһәмияте 2025	2026 фараз	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7
Энергияне сак тоту һәм энергия нәтижәләлеген арттыру өлкәсендә гомуми максатчан күрсәткечләр						
1	исәпкә алу приборларын кулланып исәп-хисап ясала торган электр энергиясен куллану күләме өлеше	%	100	100	100	100
2	исәпләү приборларын кулланып башкарыла торган исәп-хисапларның жылылык энергиясен куллану күләме өлеше	%	75	85	95	100
3	исәпләүләр исәпкә алу приборларыннан файдаланып гамәлгә ашырыла торган су белән тәэмин итүне куллану һәм ташландык суларны агызу күләменең өлеше	%	100	100	100	100
4	исәпләүләр исәпкә алу приборларыннан файдаланып башкарыла торган табигый газ куллану күләме өлеше	%	100	100	100	100
5	яңартыла торган энергия чыганаklarыннан яисә икенчел энергетика ресурсларыннан файдаланып энергетика ресурсларын житештерү күләмен үзгәртү	т.у.т.	0	0	0	0
6	яңартыла торган энергия чыганаklarыннан яисә икенчел энергетика ресурсларыннан файдаланып житештерелә торган энергетика ресурслары өлеше	%	0	0	0	0
Бюджет өлкәсендә максатчан күрсәткечләр						
1	электр энергиясенең чагыштырма чыгымы	кВт*ч/ кв.м	25,7	24,9	24,2	23,5
2	жылылык энергиясенең чагыштырма чыгымы	гкал/ кв.м	0,096	0,093	0,090	0,087

3	салкын суның чагыштырма чыгымы	куб.м/ кеше	25,7	24,9	24,2	23,5
4	"Энергия нәтижәлелеге" ГИС модулендә тутырылган энергетика декларацияләре өлеше	%	100%	100%	100%	100%
Торак фондында максатчан күрсәткечләр						
1	күпфатирлы йортларда жылылык энергиясенәң чагыштырма чыгымы	гкал/ кв.м	0,19	0,19	0,18	0,18
2	күпфатирлы йортларда салкын суның чагыштырма чыгымы	куб.м/ кеше	0,043	0,043	0,042	0,041
3	күпфатирлы йортларда кайнар суның чагыштырма чыгымы	куб.м/ кеше	0,35	0,35	0,34	0,33
4	күпфатирлы йортларда электр энергиясенәң чагыштырма чыгымы	кВт*ч/ кв.м	7,36	7,29	7,21	7,14
5	газ белән Жылытуның индивидуаль системалары булган күпфатирлы йортларда табигый газның чагыштырма чыгымы	куб.м/ кв.м	4,9	4,9	4,9	4,9
Коммуналь инфраструктура системаларында максатчан күрсәткечләр						
1	тапшырганда жылылык энергиясен югалтулар өлеше	%	15	15	14	13
2	аны тапшырганда су югалтулар өлеше	%	7	5	4	3
3	урамнарны яктырту системаларында электр энергиясенәң чагыштырма чыгымы (яктыртыла торган майданның 1 кв. метрына билгеләнгән нормативларга туры килә торган яктырту дәрәжәсе белән)	кВт*ч/ кв.м	0,10	0,10	0,09	0,08

2026-2028елларга Татарстан Республикасы
 Әлмәт муниципаль районының энергияне
 сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән
 арттыру муниципаль программасына
 2 нче кушымта

Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән арттыру программасы чаралары
 исемлеге

№№ п/п	Чараның исеме	Үтәү срогы (ел)	Финанс белән тәэмин итү		Икътисадый файда	
			Финанслау чыганагы	Финанслау күләме, мең сум.	натураль аңлатмада, т.у.т.	Бәя чагылышында, мең сум.
1	2	3	4	5	6	7
Жирле үзидарә органнары, бюджет учреждениеләре, социаль объектлар						
1	Фатир, түбә ябу, тәрәзәләргә алыштыру, су белән тәэмин итү, жылылык, электр белән тәэмин итү чөлтөрлөргән алыштыру	2026	Татарстан Республикасы бюджеты (киләшү буенча)	332 262,77	58	1136
		2027		-		-
		2028		-		-
2	«ТР МК каршындагы Энергияне сак тоту технологияләргә үзәгә» ДАУ белән берлектә бюджет учреждениеләргә биналарына энергетик тикшеренүләр үткөрү	2026	финанслаудан башка	-	-	-
		2027		-	-	
		2028		-	-	
3	Мәктәпләрдә энергияне сак тоту дәрәсләргә үткөрү	2026	муниципаль учреждениеләр акчалары	5	-	-
		2027		5	-	
		2028		5	-	
4	Энергияне сак тоту темасы буенча уку эшләргән ижади конкурсларын үткөрү	2026	муниципаль учреждениеләр акчалары	5	-	-
		2027		5	-	
		2028		5	-	
5	Ресурслардан нәтижәле файдалану турында жирле үзидарә органнарының рәсми порталында бастырып чыгару	2026	муниципаль учреждениеләр акчалары	-	-	-
		2027		-	-	
		2028		-	-	
6	Энергияне сак тоту һәм энергия	2026	муниципаль	10	-	-

	нәтижелелеген арттыру өлкәсендә жаваплы белгечләрне укыту	2027	учреждениеләр акчалары	10	-	-
		2028		10	-	-
7	«Энергия нәтижелелеге» ГИС модулендә энергетика декларацияләрен тутыру	2026	финанслаудан башка	-	-	-
		2027		-	-	-
		2028		-	-	-
Күпфатирлы торак фонды						
8	Фасадларны жылыту, түбәләргә ремонтлау, тәрәзәләргә алыштыру, күпфатирлы йортларда энергия ресурсларын исәпкә алу узелларын урнаштыру, су, жылылык белән тәэмин итү системаларын, электр белән тәэмин итү челтәрләрен алыштыру, лифт жиһазларын алыштыру	2026	Татарстан Республикасы	381 174,14	1736	54488
		2027	бюджеты (киләшү буенча), торак милекчеләре ширкәте, ТК, ТТК әгъзалары һәм уриннарның башка милекчеләре акчалары	380 829,53		
		2028		381 444,77		
		2026	муниципаль	83 147,0		
		2027	бюджет	83 147,0		
		2028		83 147,0		
9	Коммуналь хезмәтләр өчен түләү турындагы хәбәрнамәләргә артык ягына энергияне сак тоту буенча мәгълүмат урнаштыру	2026	торак милекчеләре ширкәте, ТК, ТТК әгъзалары һәм биналарның башка милекчеләре акчалары	-	-	-
		2027		-	-	-
		2028		-	-	-
Коммуналь сектор						
10	Урам яктырткычларын энергияне саклай торган светодиодлы яктырткычларга (800 яктырткыч) алыштыру	2026	муниципаль	20 351,9	9	237
		2027	бюджет	-	-	-
		2028		-	-	-
	БАРЛЫГЫ:			1 745 564,11	1803	55861

