

**«2026-2028 елларга Татарстан
Республикасы Зэй муниципаль
районының энергияне сак тоту һәм
энергетика нәтижәлелеген арттыру»
программасы**

Эчтәлек

Программа паспорты	3
1. Муниципаль торак фондында энергияне саклау	7
2. Бюджет өлкәсендәге оешмаларда энергияне саклау	10
2.1. 2024 елда Зэй муниципаль районында ягулык-энергетика ресурсларын куллану	10
2.2. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан жылылык энергиясен куллану	10
2.3. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан кайнар су куллану	11
2.4. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан салкын су куллану	12
2.5. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан электр энергиясен куллану	13
2.6. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан табигый газ куллану	14
3. Энергия саклауның һәм энергетик нәтижәлелекне арттыруның хәзерге торышына комплекслы анализ	15
4. Зэй муниципаль районы бюджет учреждениеләрендә энергия ресурсларын саклау өчен кирәкле шартлар	16
5. Программаның максатлары һәм бурычлары	17
5.1. Программаның максатлары	17
5.2. Программаның бурычлары	17
6. Муниципаль учреждениеләр тарафыннан кулланылган энергетик ресурслар һәм суның гомуми күләмен чагыштырыла торган шартларда киметүнең максатчан дәрәжәләре	17
7. Энергия саклау һәм энергетик нәтижәлелекне арттыру буенча чаралар	18
8. Зэй муниципаль районында энергия саклауны пропагандалау	18
9. Көтелгән нәтижәләр	19
10. Финанслау күләмнәре һәм чыганақлары	19
1 нче кушымта	20
2 нче кушымта	40

ПРОГРАММА ПАСПОРТЫ

Программаның исеме	Татарстан Республикасы Зэй муниципаль районының 2026-2028 елларга энергия саклау һәм энергетик нәтижелелекне арттыру» программасы (алга таба - Программа)
Норматив-хокукый эшләү нигезләре .	<ul style="list-style-type: none"> - 2009 елның 23 ноябрәндәге 261-ФЗ номерлы «Энергияне саклау һәм энергетик нәтижелелекне арттыру һәм Россия Федерациясенә аерым закон актларына үзгәрешләр кертү турында» федераль законы; - Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2009 елның 1 декабрәндәге 1830-р номерлы карары, №261-ФЗны гамәлгә ашыруга юнәлдерелгән энергияне саклау һәм энергетик нәтижелелекне арттыру буенча чаралар планын раслау турында; - Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2010 елның 9 мартындагы 356-р номерлы карары, Татарстан Республикасында энергияне саклау һәм энергетик нәтижелелекне арттыру буенча чаралар планын раслау турында
Программаның заказчысы	Татарстан Республикасы Зэй муниципаль районы Башкарма комитеты
Программаны эшләүче	Татарстан Республикасы Зэй муниципаль районы Башкарма комитетының икътисад бүлеге
Программаның максатлары	<ul style="list-style-type: none"> - Энергетик ресурсларны нәтижелә һәм рациональ куллану, энергетик ресурсларга бюджет чыгымнарын киметү өчен. - Энергетик ресурслар кулланылышын тотрыклы киметүне тәмин итүче чаралар эшләү.
Программаның бурычлары:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Барлык алынган һәм кулланылган энергия ресурсларын исәпкә алу һәм контроль оештыру; 2. Энергияне саклау һәм энергетик нәтижелелекне арттыру буенча чаралар комплексын гамәлгә ашыру; 3. Энергияне рациональ һәм экологик җаваплы куллануга юнәлдерелгән хезмәткәрләрнең яңа тәртип стереотиплары һәм мотивацияләрен формалаштыру.
Программаны гамәлгә ашыру вакыты	2026-2028 еллар

Төп чаралар исемнәре	<p>- Электр энергиясен куллануны киметү һәм нәтижелелеген арттыру буенча чаралар: энергия саклаучы лампалар, шул исәптән светодиодлы лампалар куллану</p> <p>- салкын һәм кайнар су белән тәэмин итүнең нәтижелелеген арттыру һәм куллануны киметү чаралары</p> <p>- бинада жылылык югалтулары булган урыннарны ачыклау өчен жылылык тикшерү үткәрү.</p> <p>- капитал ремонт үткәрү кысаларында:</p> <ul style="list-style-type: none"> • өч катлы пыяла белән пластик тәрәзәләр урнаштыру; • бинаның фасадын жылыту; • тәрәзәләрне, керү ишекләрен жылыту; • жылылык системасын ремонтлау. <p>- энергия сервис контрактлары төзү.</p>
Төп чараларны башкаручылар	Жирле үзидарә органнары, бюджет учреждениеләре
Программаны үтәүне контрольдә тоту системасы	Зәй муниципаль районы Башкарма комитеты
Финанслау күләмнәре һәм чыганақлары	<p>Программаны финанслау күләме 310 237,07 мең сум тәшкил итә.</p> <p>Шул исәптән бюджет учреждениеләре буенча 34 048,8 мең сум:</p> <p>- Жирле бюджет – 34 042,70 мең сум: 2026 ел – 13 733,3 мең сум. 2027 ел – 18 234,4 мең сум. 2028 ел – 2075,0 мең сум.</p> <p>- Бюджеттан тыш акчалар – 6,1 мең сум: 2026 ел – 6,1 мең сум. 2027 ел – 0,00 2028 ел – 0,00</p> <p>Торак-коммуналь өлкә буенча 276 188,27 мең сум: - Жирле бюджет – 47 952,0 мең сум: 2026 ел – 15 984,0 мең сум. 2027 ел – 15 984,0 мең сум. 2028 ел – 15 984,0 мең сум.</p> <p>- Республика бюджеты – 59 000,0 мең сум: 2026 ел – 18 000,0 мең сум 2027 ел – 23 000,0 мең сум. 2028 ел – 18 000,0 мең сум.</p> <p>- Бюджеттан тыш акчалар – 169 236,27 мең сум: 2026 ел – 58 362,36 мең сум. 2027 ел – 52 511,55 мең сум. 2028 ел – 58 362,36 мең сум.</p>
Планлаштырылган нәтижеләр	Программаның бюджет секторы чараларын гамәлгә ашырудан гомуми икътисади нәтижә 5 313,82 мең сум тәшкил итә.

Программаны гамэлгэ ашырудан көтөлгөн һәм ахыргы нәтижәләр	Программаны гамэлгэ ашыру энергетика ресурсларын куллануны киметүне, аларның күләменә һәм сыйфатына ихтыяж тулысынча канәгатьләнделгәндә энергия ресурсларын экономияле һәм рациональ тотуга күчүне күздә тотта.
--	--

*Финанслау күләме үткәрелгән конкурслар нәтижәләре буенча төзәтелергә тиеш һәм ел саен Зэй муниципаль районының чираттагы финанс елына бюджетын формалаштырганда төгәлләштерелә.

Муниципаль торак фондында энергияне саклау

Торак фондының төп характеристикалары түбэндәгечә:

- Зэй муниципаль районының торак фонды 641,0 мең м² тәшкил итә, бу 219 күпфатирлы йорт, шуларның 42 се индивидуаль жылыту белән, 177 ККД үзәк жылыту белән. ;

Торак фондын идарә итүне 1 идарәче компания башкара:

1. "Зэй ш. ТКХ" ИК" ЖЧЖ - 177 йорт

Торак милекчеләре ширкәте 5:

1. "Нефтяник" торак милекчеләре ширкәте - 1 йорт,

2. "Доверие" торак милекчеләре ширкәте - 9 йорт,

3. "17 подъезд" торак милекчеләре ширкәте - 5 йорт,

4. "Девятиэтажка" торак милекчеләре ширкәте - 12 йорт.

5. "Иске Зэй" торак милекчеләре ширкәте - 15 йорт.

Татарстан Республикасында торак һәм коммуналь хезмәтләр өчен 100 процент түлүгә күчү белән бәйле рәвештә халык актив рәвештә индивидуаль (фатир) коммуналь ресурсларны исәпкә алу приборларын (алга таба – фатир приборлары) урнаштыра башлады.

Коммуналь ресурсларны исәпкә алу буенча коллектив (гомумйорт) приборларын (алга таба - гомумйорт приборлары) урнаштыруны исәпкә алуның фатир приборларын кертүдән нәтижәлелек кимендә максатка ярашлы.

Гомуми йорт исәпләү приборларын куллану кирәклегә күпфатирлы йортта милекчеләрнең гомуми милкен тоту, жыештыру һәм су сибү чыгымнарын исәпкә алу бурычы белән дә бәйле. Шулай итеп, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2011 елның 6 маендагы 354 номерлы карары белән расланган күпфатирлы йортларда милекчеләргә һәм бүлмә кулланучыларга коммуналь хезмәтләр күрсәтү кагыйдәләренә туры китереп, күпфатирлы йортта милекчеләрнең гомуми милкен тоту чыгымнарын милекчеләр түлүгә тиеш. Бу гомуми йорт исәпләү приборларының ролен арттыра, алар ярдәмендә йорт тарафыннан газоннарга су сибү, күпфатирлы йорт янындагы тротуарларны жыештыру, подъездларны юешләп жыештыру һ.б. өчен кулланылган барлык кайнар һәм салкын су күләмен исәпкә алу мөмкинлегенә бар.

Зэй муниципаль районы буенча күпфатирлы йортларның исәпләү приборлары белән жиһазлануы түбэндәгечә:

- жылыту системаларында – 99,4%

- кайнар су белән тәэмин итү системаларында – 99,4%

- салкын су белән тәэмин итү системаларында – 97,7%

- электр белән тәэмин итү системаларында – 100%

Торак биналарның энергетик нәтижәлелеген арттыру өчен тәкъдим ителгән чаралар исемлегенә түбәндәгеләр эш төрләрен үз эченә ала:

→ каплау конструкцияләренә жылылык саклауны көчәйтү (шул исәптән иске тәрәзәләргә пыяла пакетларга алыштыру, лоджияләр һәм балконнарны пыяла белән каплау);

→ тәрәзә һәм ишек уемнарындагы ярыкларны һәм тыгыз булмаган урыннарны тыгызлау, подъездларда керү ишекләренә автоматик ябу жайланмалары урнаштыру юлы белән һава инфильтрациясе белән жылылык югалтуларын киметү;

→ жылылык изоляциясе (жылылык изоляциясен торгызу) жылытылмый торган подвалларда һәм чормада эчке торба системаларының жылылык изоляциясе;

→ гидравлик һәм жылылык югалтуларын киметү өчен радиаторларның һәм жылылык системаларының эчке өслекләренән катламнарны жиһазларны сүтмичә реагент белән юып алу;

→ заманча энергия саклаучы яктырткычлар, светодиодлар нигезендә подъездларның эчке яктырту системасын модернизацияләү;

→ подъездларны, баскыч майданчыкларын яктырту системаларын автоматик көйләү системалары (хәрәкәт, булу датчиклары) белән жиһазлау.

Әлеге эшләрне комплекслы рәвештә, йорт һәм фатирларның энергия ресурсларын исәпләү жайланмаларын урнаштыру/алмаштыру белән бер үк вакытта үткөрү максатка ярашлы, энергия ресурсларын экономияләүнең иң яхшы нәтижеләренә ирешү өчен. Күрсәтелгән чаралар күпфатирлы торак йортларның күбесендә массакүләм үткөрелергә мөмкин, чөнки алар Россиянең урта полосасында эксплуатациянең реаль шартларында нәтижелелеге буенча берничә тапкыр тикшерелде.

Күпфатирлы йортларда уртак милеккә капитал ремонтлау буенча хезмәтләр һәм (яки) эшләр исемлегенә, аларны 2026-2028 елларда башкару планлаштырылган.	Үлчәү берәмлеге	Эшләр күләме		
		2026	2027	2028
1. Түбәне ремонтлау, шул исәптән вентиляцияләнгән торган түбәне вентиляцияләнгән торган түбәгә үзгәртеп кору, түбәгә чыгу юлларын урнаштыру	кв.м.	3318,04	782,16	1173,61
2. Электр, газ, су белән тәмин итү, су чыгару буенча йорт эчендәге инженерлык системаларын ремонтлау һәм алмаштыру, шул исәптән торак урыннардагы жылыту элементларын, шулай ук йорт эчендәге инженерлык системаларында урнашкан механик, электр, санитар-техника жиһазларын ремонтлау яки алмаштыру, шул исәптән:	мең.м.	47 726,61	13 832,70	15 152,19
2.1 электр белән тәмин итү	кв.м.	0	3 669,21	3 363,17

2.2 жылылык белән тээмин итү	пог.м.	0	5 539,73	791,39
2.3су белән тээмин итү	пог.м.	6 766,22	2 487,79	2 106,16
2.4су агызу	пог.м.	865,39	1 459,97	954,47
2.5газ белән тээмин итү	һава торышы	40 095,00	676,00	7 937,00
Лифт жиһазларын файдалануга яраксыз дип табылганнарын алмаштыру	данә	4	0	0
4. Фасадны ремонтлау	кв.м.	4 991,84	9 732,68	14 818,06

**2026-2028 елларда
күпфатирлы йортларга капитал ремонт ясауга финанс чаралары күләме**

№ т/б	Күпфатирлы йортларда гомуми мөлкәткә капитал ремонт буенча хезмәт күрсәтүләр һәм (яисә) эшләр исемлеге	Сумма, миллион сум 2026 елга.	Сумма, миллион сум 2027 елга.	Сумма, млн. сум 2028 елга.
1	2	3	4	5
1.	Түбәне ремонтлау, шул исәптән вентиляцияләнми торган түбәне вентиляцияләнә торган түбәгә үзгәртеп кору, түбәгә чыгу юлларын урнаштыру	37,77	10,6	9,6
2.	Электр, газ, су белән тээмин итү, су чыгару буенча йорт эчендәге инженерлык системаларын ремонтлау һәм алмаштыру, шул исәптән торак урыннардагы жылыту элементларын, шулай ук йорт эчендәге инженерлык системаларында урнашкан механик, электр, санитар-техника жиһазларын ремонтлау яки алмаштыру, шул исәптән:	15,95	49,7	26,36
2.1	электр белән тээмин итү	0	14,7	9,7
2.2	жылылык белән тээмин итү	0	20,82	4,0
2.3	су белән тээмин итү	13,00	8,9	6,96
2.4	су жибәрү	2,75	5,07	5,1
2.5	газ белән тээмин итү	0,2	0,23	0,6
3.	Файдалануга яраксыз дип табылган лифт жиһазларын алмаштыру	16,8	0	0
4.	Фасадны ремонтлау	10,2	24,76	54,86

5.	Күпфатирлы йортта подъездларны ремонтлау	0,9	0,66	0
6.	Проект документациясенә дәүләт экспертизасын эшләү һәм уздыру	9,33	4,23	0
7.	Төзелеш контролен гамәлгә ашыру	1,4	1,53	1,6
	Барлығы:	92,35	91,50	92,34

2. Бюджет өлкәсендәге оешмаларда энергияне саклау.

2.1 2024 елда Зэй муниципаль районында ягулык-энергетика ресурсларын куллану.

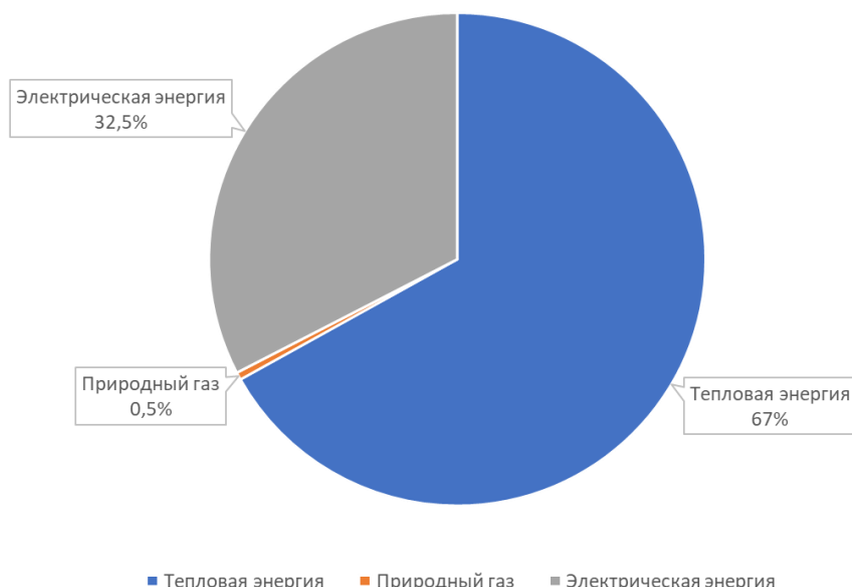
2025 елның 1 гыйнварына Зэй муниципаль районында түбәндәге муниципаль бюджет учреждениеләре эшли: мәктәпләр – 22; мәктәпкәчә учреждениеләр – 31; мәдәният объектлары һәм учреждениеләре – 43; спорт һәм яшыл объектлары – 8; башка учреждениеләр - 25.

Районның бюджет учреждениеләре биләгән биналарның гомуми мәйданы - 195 152,60 кв. м, бюджет өлкәсендә эшләүчеләр саны - 2 731 кеше.

Зэй муниципаль районының бюджет өлкәсе объектлары тарафыннан 2024 елда ТЭРның гомуми кулланылышы: урам яктыртуын исәпкә алмыйча электр энергиясе – 5 020 675,00 кВт*с; урам яктырту системаларында электр энергиясе – 1 793 285,00 кВт*с; жылылык энергиясе – 33 672,00 Гкал; салкын су – 49 965,00 куб. м; кайнар су – 5 162,00 куб. м; табигый газ – 31 157,00 куб. м.

2024 елда Зэй муниципаль районында бюджет учреждениеләре тарафыннан энергетик ресурслар кулланылышы 1 нче рәсемдә күрсәтелгән, аннан күренгәнчә, төп энергия чыганагы жылылык энергиясе булып тора.

Доля потребления энергетических ресурсов в 2024 году бюджетными учреждениями



1 нче рәсем

2.2. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан жылылык энергиясе кулланылышы

Зэй районында еллык жылылык кулланылышының иң күбе мәктәпләр һәм мәктәпкәчә белем бирү учреждениеләренә туры килә – 20 415,0 Гкал, шулай ук мәдәният учреждениеләренә – 7 807,0 Гкал.

2024 елда муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан жылылык энергиясе кулланылышы структурасы 2 нче рәсемдә күрсәтелгән, анда төп кулланучы булып Мәгариф идарәсе тора (61%).

«Жылылык энергиясе» 1 кв. м. Гкал.

2024 елда Зэй муниципаль районы бюджет учреждениеләре тарафыннан жылылык энергиясен куллануның өлешчә күләме 1 кв. м.га 0,17 Гкал тәшкил итте. 2024 елда бюджет учреждениеләре тарафыннан жылылык энергиясенә гомуми кулланылышы 33 672,0 Гкал булды. Бюджет учреждениеләре биләгән мәйдан 195 078 кв. м. тәшкил итә (бюджет учреждениеләре мәгълүматлары буенча).

Рәс. 2 Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан 2024 елда жылылык энергиясен куллану структурасы.

Доля потребления тепловой энергии в 2024 году бюджетными учреждениями



2 нче рәсем

2.3. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан кайнар су куллану

Торак пунктларны су белән тәэмин итү чыганаclarы булып жир асты һәм өске сулары хезмәт итә. Район өчен жир асты сулары су белән тәэмин итүнең төп чыганаclarы булып тора. Район халкы артезиан коелары һәм чишмәләрдән су куллана.

Торак пунктларның суүткәргеч челтәрәндә кирәкле чыгымнар һәм басымнарны тәэмин итү өчен, инвентаризация буенча, суүткәргеч корылмалар комплексы бар, алар составына түбәндәгеләр керә:

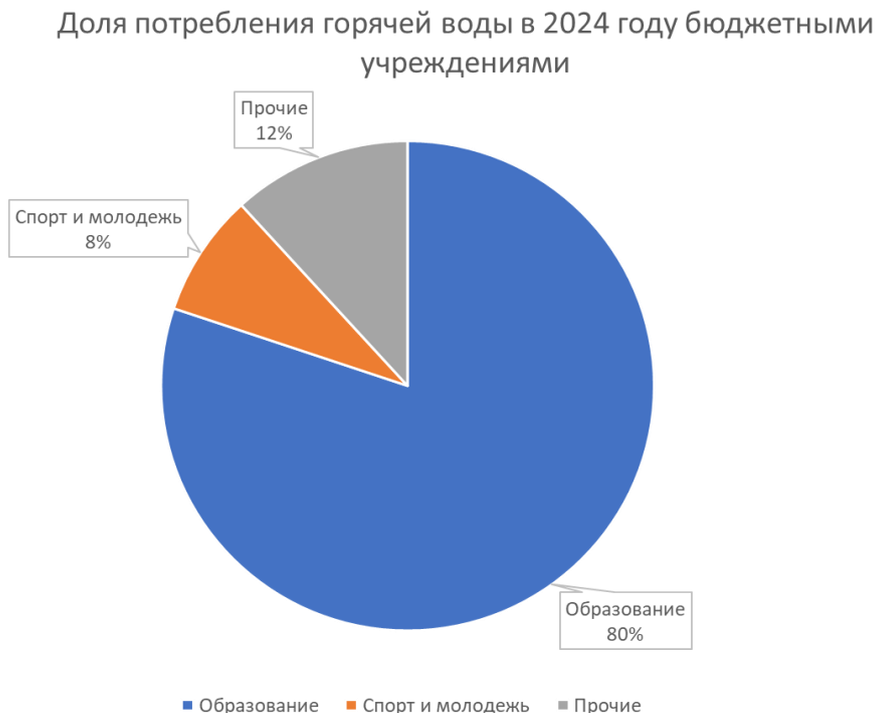
- кое (чишмә) өстендәге насос станцияләре;
- су манаралары;
- запас-регуляцияләүче резервуарлар;
- суүткәргечләр һәм суүткәргеч челтәрләре.

Зәй муниципаль районында су белән тәэмин итү хезмәтләрен түбәндәге предприятиеләр күрсәтә:

- ДУП «Электр челтәрләре» Зәй энергорайоны;
- ЖЧЖ «Теплосервис».

2024 елда кайнар су куллануның өлешчә күләме кеше башына 1,39 куб. м. тәшкил итте. 2024 елда бюджет учреждениеләре тарафыннан кайнар суның гомуми кулланылышы 5 162,0 куб. м. булды.

2024 елда муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан кайнар су куллану структурасы 3 нче рәсәмдә күрсәтелгән, анда төп кулланучы булып Мәгариф идарәсе тора (80%).



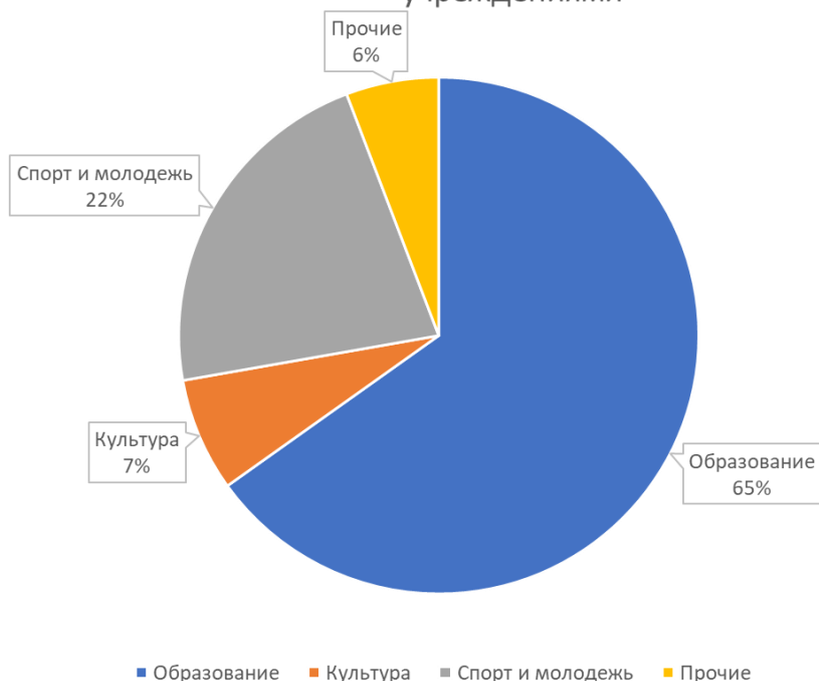
3 нче рәсәм

2.4. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан салкын су куллану

2024 елда салкын су куллануның үзенчәлекле күләме кеше башына 18,4 куб. м. тәшкил итте. Бюджет учреждениеләре тарафыннан су куллану күләме 49 965,0 куб. м. тәшкил итте.

2024 елда муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан салкын су куллану структурасы 4 нче рәсемдә күрсәтелгән, анда төп кулланучы булып Мәгариф идарәсе тора (65%).

Доля потребления холодной воды в 2024 году бюджетными учреждениями



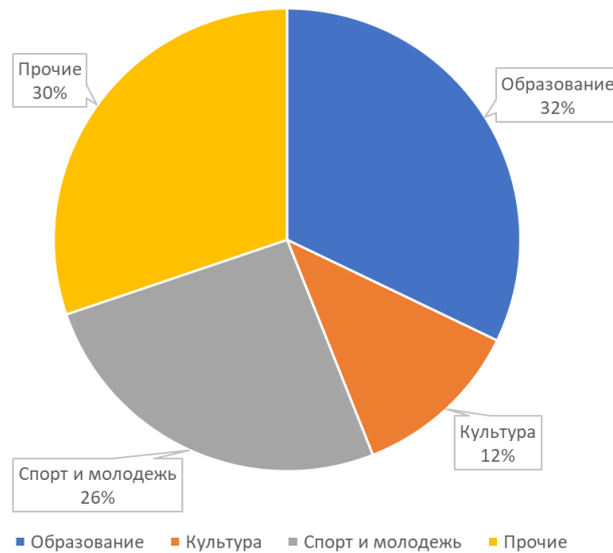
4 нче рәсем

2.5. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан электр энергиясе куллану

2024 елда бюджет учреждениеләре тарафыннан урам яктыртуын исәпкә алмыйча кулланылган электр энергиясе күләме 5 020 675,0 кВтч тәшкил итте (мәгълүматлар бюджет учреждениеләре тарафыннан бирелгән). 2024 ел мәгълүматларына караганда, хезмәткәрләрнең уртача еллык саны – 2716 кеше. Муниципаль берәмлекнең бюджет учреждениеләре тарафыннан урам яктыртуын исәпкә алмыйча электр энергиясе куллануның үзенчәлекле күләме 2024 елда 5 020 675,0 кВтч тәшкил итте, урам яктыртуы – 1 793 285,0 кВтч.

2024 елда муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан электр энергиясе куллану структурасы (шул исәптән урам яктырту системаларында) 5 нче рәсемдә күрсәтелгән, анда төп кулланучы булып Мәгариф идарәсе тора (32%).

Доля потребления электрической энергии в 2024 году
бюджетными учреждениями



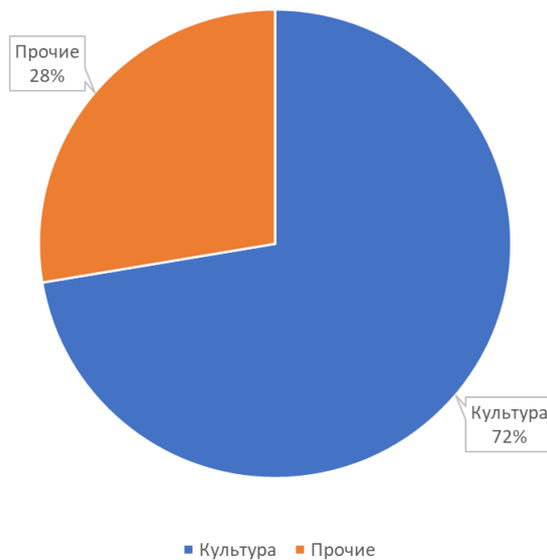
5 нче рәсем

2.6. Муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан табиғый газ куллану

2024 елда газның гомуми еллык кулланылышы 33 672 куб. м тәшкил итте. Бер хезмәткәргә исәпләгәндә кулланылыш 11,47 куб.м тәшкил итә.

6 нчы рәсемдә 2024 елда муниципаль бюджет учреждениеләре тарафыннан табиғый газ куллану структурасы күрсәтелгән, анда төп кулланучы мәдәният учреждениеләре (72%) булып тора.

Доля потребления природного газа в 2024 году бюджетными учреждениями



6 нчы рәсем

3. Энергия саклауның һәм энергетик нәтижәлелекне арттыруның хәзерге торышына комплекслы анализ

Хәзерге вакытта энергетика ресурсларына чыгымнар район чыгымнарының мөһим өлешен тәшкил итә. Тарифлар һәм энергия чыганаclarы бәяләре арту шартларында аларны нәтижәсез файдалану ярамый. Энергетика ресурсларын нәтижәле файдалану шартларын булдыру Зәй муниципаль районы үсешенең өстенлекле бурычларының берсе булып тора.

Оешмада энергетика ресурсларын рациональ булмаган файдалануга китерүче төп проблемалар:

оешма хезмәткәрләренең энергия саклауга һәм энергетик нәтижәлелекне арттыруга мотивациясенең зәгыйфь булуы;

ягулык, энергия һәм суны рациональ куллануны контрольдә тоту системасының булмавы;

файдаланыла торган энергетика ресурсларын исәпкә алу приборлары белән жиһазландыру таләпләренә туры килү-килмәве;

оешманың төп фондларының, шул исәптән биналар, корылмалар, инженерлык коммуникацияләре, казан жиһазлары, электр үткәргечләренең югары дәрәжәдә тузуы.

Бюджет учреждениеләренең энергия куллану структурасы түбәндә тәкъдим ителә:

№ т/б	Энергетика ресурсы исеме	Үлчәү берәмлеге	Алдагы еллар		
			2022	2023	2024
1	Электр энергиясе	кВт*ч	6 990 898,0	6 815 202,0	6 813 960,0
2	Жылылык энергиясе	Гкал	33 859,0	31 914,0	33 672,0
3	Табигый газ (мотор ягулыгыннан тыш)	куб.м.	34 240,0	25 790,0	31 157,0
4	Салкын су	куб.м.	54 939,95	50 145,0	49 965,0
5	Жылы су	куб.м.	7 930,0	6 307,0	5 162,0

2023 елдан 2024 елга кадәр жылылык энергиясе һәм табигый газ куллану күләменә артуы күзәтелә, һава шартлары (салкын кыш) белән бәйле.

Бюджет учреждениеләренә энергетик ресурслар һәм коммуналь хезмәтләренә төп тәмин итүчеләре:

- электр энергиясен - «Челтәр компаниясе» ААЖ;
- жылылык энергиясе - «Татэнерго» АЖ филиалы Зәй ГРЭС, «Теплосервис» ЖЧЖ;
- газны – АЖ «Газпром межрегион Казань»;
- салкын суны - Зәй энергорайоны «Электрик челтәрләре» ДУП, «Теплосервис» ЖЧЖ;
- су чыгаруны – ДУП «Электрические сети» Зәй энергорайоны.

4. Зәй муниципаль районы бюджет учреждениеләрендә энергия ресурсларын саклау өчен кирәкле шартлар

Бюджет учреждениеләрендә энергия саклау чараларын гамәлгә ашыру өчен кирәкле адым булып бюджет сферасы объектларын энергетик тикшерү һәм паспортлаштыру үткәрү тора. Энергетик тикшерү һәм бюджет сферасы объектларын паспортлаштыруны үз-үзен көйләүче оешмалар эгзасы булган энергия аудит компанияләре башкара, максатлары:

- энергия саклау потенциалын ачыклау;
- төп энергия саклау чараларын билгеләү;
- беренче чиратта энергия саклау чараларын үткәрү кирәк булган бюджет сферасы объектларын билгеләү;
- энергия куллану норматив күрсәткечләрен билгеләү (энергия куллануны чикләү).

Бюджет өлкәсендә энергия саклауны үстерүнең иң мөһим юнәлеше булып

энергия саклаучы проектларны гамэлгэ ашыру өчен шәкси инвестицияләр жәлеп итү тора. Моның өчен энергия сервис инфраструктурасын формалаштыру шартларын булдыру һәм бюджет учреждениеләренә коммуналь хезмәтләр өчен түләүдән алынган экономия хисабына эш башкару өчен энергия сервис килешүләре төзү мөмкинлеге бирү таләп ителә.

5. Программаның максатлары һәм бурычлары

5.1. Программаның максатлары

Программаның төп максаты булып энергия саклау һәм энергетик нәтижәлелекне арттыру чараларын гамэлгэ ашыру хисабына оешмада энергетик ресурсларны рациональ куллануны тәмин итү тора.

5.2. Программаның бурычлары

Программа максатларына ирешү өчен, аны гамэлгэ ашыру барышында түбәндәге төп бурычларны хәл итәргә кирәк:

1. Барлык алынган һәм кулланылган энергия ресурсларын исәпкә алу һәм контрольдә тотуны оештыру.
2. Энергия саклау һәм энергетик нәтижәлелекне арттыру буенча чаралар комплексын гамэлгэ ашыру.
3. Энергияне рациональ һәм экологик җаваплы куллануга юнәлдерелгән хезмәткәрләрнең яңа тәртип стереотиплары һәм мотивацияләрен формалаштыру.
4. Халык һәм башка кулланучылар төркемнәре арасында энергия һәм ресурс саклауны актив пропагандалау.

6. Муниципаль учреждениеләр тарафыннан кулланылган энергетик ресурслар һәм суның гомуми күләмен чагыштырыла торган шартларда киметүнең максатчан дәрәжәләре

Россиянең икътисади үсеш министрлыгы дәүләт (муниципаль) учреждениеләренең кулланылган энергетик ресурслар һәм суның гомуми күләмен киметүнең максатчан дәрәжәсен билгеләү буенча методик рекомендацияләрне раслады.

Ресурслар кулланылышын киметү буенча максатчан күрсәткечләрне билгеләү һәр учреждение өчен аерым-аерым, аның энергия саклау потенциалына карап башкарыла. Мондый якын килү дәүләт учреждениеләренә биремнәрне аерымлаштырырга һәм барысы өчен дә бертөрле санлы таләпләр куймаска мөмкинлек бирәчәк. Максатчан күрсәткечләрне билгеләүне җиңеләйтү өчен методик тәкъдимнәргә өстәмә рәвештә автоматлаштырылган «калькулятор» эшләнде.

Билгелэнгэн таләпләрне үтәү дәүләт (муниципаль) учреждениеләре энергия саклау программаларын гамәлгә ашыру юлы белән тәмин итәргә тиеш, алар иң энергия нәтижәле чараларны үз эченә ала. Мондый чараларны финанслау чыганаclarы буларак бюджет акчалары яки энергия сервисы механизмы аша жәлеп ителгән акчалар кулланылырга мөмкин.

Бина, корылма, корылмалар исемлеге, аларга карата максатчан киметү дәрәжәсе билгеләнә, 1 кушымтада китерелгән.

7. Энергияны саклау һәм энергия нәтижәлелеген арттыру чаралары

Тасвирлау, техник-икътисади исәпләүләр, табигый һәм акчалата күрсәткечләрдә нәтижә һәм һәр чара буенча үз-үзен аклау вакыты күрсәтелә.

Барлык чаралар буенча мәгълүматлар 2 кушымтада туплана.

8. Зәй муниципаль районында энергия саклауны пропагандалау

Зәй муниципаль районы энергетика системасының нәтижәлелеген арттыруның реаль темплары, беренче чиратта, кулланучының энергияне сак тотуга мөнәсәбәтенә, әлеге мәсьәлә буенча халыкның барлык катламнарының белем дәрәжәсенә бәйле.

Энергия саклау өлкәсендә пропаганда һәм аңлату эшенең максаты – әлеге проблемага тотрыклы игътибар формалаштыру, энергия саклауның мөһимлеге һәм кирәклегә турында жәмәгать фикерен булдыру юлы белән район халкын энергия саклау һәм энергетик нәтижәлелекне арттыру процессларына жәлеп итү.

Пропаганданың максималъ нәтижәлелеге халык һәм муниципаль хакимият органнарының тыгыз элемтәсе шартларында ирешелергә мөмкин.

Программада бу юнәлештә берничә чара каралган:

- район халкының барлык социаль катламнарын, предприятиеләрне һәм оешмаларны, идарәче компанияләрне һәм торақ милекчеләре ширкәтләрен энергия саклау процессларына жәлеп итү;

- көнкүрештә энергия саклау ысуллары, энергия саклаучы технологияләр һәм жиһазларның өстенлекләре, аларны сайлау һәм эксплуатацияләү үзенчәлекләре турында мәгълүматны аңлаешлы формада тәкъдим итү;

- энергия ресурсларына исрафчыл мөнәсәбәткә жәмәгать хөкем итүен һәм аларны экономияле тотуның абруен актив формалаштыру;

- районның белем бирү учреждениеләре укучылары арасында энергия саклау нигезләре буенча дәресләр үткөрү, бу балалар һәм яшьләр чорыннан ук тиешле дөньяга караш формалаштырырга мөмкинлек бирә.

9. Көтелгән нәтижәләр

Программаны гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча түбәндәге төп нәтижәләргә ирешү фаразлана:

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

энергетик ресурслар чыгымнарын исәпкә алу приборлары белән жиһазландыруны тәмамлау;

энергияне саклау технологияләрен, шулай ук югары класслы энергетик нәтижәлелек жиһазлары һәм материалларын куллану;

оешма хезмәткәрләренең энергияне саклау тәртибен стимуллаштыру.

Программаны гамәлгә ашыру шулай ук энергияне саклау һәм энергетик нәтижәлелекне арттыру чараларын гамәлгә ашыру өчен өстәмә финанс чараларын чыгаруны тәмин итәчәк, бу энергетик ресурслар өчен чыгымнарны киметү нәтижәсендә алынган экономия хисабына башкарылачак.

Программа чараларын гамәлгә ашыру чорында энергияне саклау һәм энергетик нәтижәлелекне арттыру чараларын кертүдән энергетик ресурсларны экономияләү акчалата бәядә 5 313,82 мең сум тәшкил итәчәк. Программаны гамәлгә ашыру чорында чагыштырыла торган шартларда энергетик ресурсларның гомуми экономиясе – ягулык, жылылык һәм электр энергиясе – 1615,79 Гкал, 70 539,0 кВтч, су – 2 267,6 куб. м тәшкил итәчәк.

Программа чараларының уртача үз-үзен аклау вакыты 3 ел тәшкил итә.

10. Финанслау күләме һәм чыганаclarы

Программаны финанслауның гомуми күләме 310 237,07 мең сум тәшкил итә, шул исәптән:

- Жирле бюджет – 81 994,7 мең сум.
- Республика бюджеты – 59 000,0 мең сум.
- Бюджеттан тыш чаралар – 169 242,37 мең сум.

Программ чараларын үтәү өчен кирәкле финанс ресурслары күләме Татарстан Республикасы бюджетыннан акча бүлеп бирү мөмкинлегенә карап, шулай ук Программаны гамәлгә ашыру буенча расланган еллык чаралар планнары нигезендә төгәлләштереләчәк.

2024 елдан 2026 елга кадәр өч еллык чорда муниципаль учреждениеләр тарафыннан кулланылган энергетик ресурслар һәм суның гомуми күләмен чагыштырыла торган шартларда киметүнең максатчан дәрәжәләре.

"Зәй туган якны өйрәнү музейе" муниципаль бюджет мәдәният учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Салкын су, куб.м/кеше.	0,51	0,48	0,42

«Үзәкләштерелгән китапханә системасы» муниципаль бюджет мәдәният учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	17,51	17,36	17,08

Зәй муниципаль районы Татарстан Республикасы муниципаль бюджет киноучреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	38,62	38,29	37,62
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	38,59	38,24	37,54

Салкын су, куб.м/кеше.	1,98	1,84	1,56
------------------------	------	------	------

"Зэй балалар музыка мәктәбе" өстәмә белем биү муниципаль бюджет учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	17,69	17,50	17,13
Салкын су, куб.м/кеше.	1,00	0,96	0,87

«Энергетик» мәдәният сарае» муниципаль бюджет учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	14,41	14,27	14,00
Мотор ягулыгы, тут/л	0,00929	0,00915	0,00887

"Район мәдәният йорты" муниципаль бюджет мәдәният учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	100,6	94,32	81,76
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	25,25	23,86	21,10
Салкын су, куб.м/кеше.	2,92	2,73	2,34
Мотор ягулыгы, тут/л	0,00001	0,00001	0,00001

Аксар авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе,	96,53	90,50	78,45

кВт·с/кв.м			
Салкын су, куб.м/кеше.	10,52	9,44	7,30

Бигеш авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	73,23	70,16	64,02
Салкын су, куб.м/кеше.	1,04	1,04	1,02

Бура-Киртә авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Салкын су, куб.м/кеше.	6,55	5,92	4,60

Бохарай авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	134,59	123,64	101,74
Салкын су, куб.м/кеше.	16,78	14,98	11,36

Югары Баграж авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	140,8	129,34	106,43
Салкын су, куб.м/кеше.	1,09	1,09	1,07

Югары Налим авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе

Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	85,95	81,32	72,06
---	-------	-------	-------

Югары Пәнәче авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	104,52	97,44	83,29
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	10,29	10,26	10,19
Салкын су, куб.м/кеше.	6,05	5,5	4,41

Югары Шепкә авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	105,21	98,09	83,84
Салкын су, куб.м/кеше.	1,96	1,88	1,71

Шәһәр мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	72,36	69,33	63,26

Дуртмунча авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	94,07	88,68	77,9
Салкын су, куб.м/кеше.	0,95	0,94	0,94

Имәнлебаш авыл клубы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан	2025 елда киметүнең максатчан	2026 ел өчен киметүнең
-------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------

	дәрәжәсе	дәрәжәсе	максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	75,17	71,77	64,99
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	10	9,97	9,91
Салкын су, куб.м/кеше.	9,97	8,95	6,92

Кадер авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	115,69	107,85	92,19
Салкын су, куб.м/кеше.	5,16	4,73	3,85

Карамалы авыл клубы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	12,2	12,11	11,94

Карман авыл клубы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	27,62	25,92	22,53
Салкын су, куб.м/кеше.	1,62	1,57	1,47

Түбән Биш авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	129,23	118,71	97,68
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	15,74	15,43	14,81

Түбән Ложы авыл клубы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Салкын су, куб.м/кеше.	1,06	1,05	1,04

Яңа Спас авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Салкын су, куб.м/кеше.	6,23	5,67	4,54

Поповка авылы клубы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	16,07	15,76	15,12

Сәвәләй авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	58,99	57,49	54,48
Салкын су, куб.м/кеше.	6,25	5,69	4,56

Сармашбаш авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	68,34	65,67	60,32

Сарсаз Баграж авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	5,67	5,67	5,67
Салкын су, куб.м/кеше.	1,63	1,60	1,55

Якты Күл авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	146,98	135,02	111,1
Салкын су, куб.м/кеше.	2,19	2,08	1,87

Урта Баграж авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	140,52	129,08	106,22
Салкын су, куб.м/кеше.	1,79	1,73	1,6

Иске Маврин авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	124,7	114,55	94,26

Иске Тәкмәк авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан	2025 елда киметүнең максатчан	2026 ел өчен киметүнең
-------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------

	дәрәжәсе	дәрәжәсе	максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	105,36	98,23	83,96
Салкын су, куб.м/кеше.	7,78	7,03	5,54

Туңылжа авыл клубы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	11,42	11,35	11,21

Урсай авылы мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	78,84	75,07	67,52
Салкын су, куб.м/кеше.	9,50	8,54	6,6

Чыбыклы авыл мәдәният йорты

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	96,03	90,03	78,04
Салкын су, куб.м/кеше.	9,48	8,51	6,58

«Татарстан Республикасы Зәй муниципаль районы Башкарма комитетының яшьләр эшләре идарәсе» МКУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Мотор ягулыгы, тут/л	0,00001	0,00001	0,00001

Яшьләр үзәге МБУ, «Дуслык» яшьләр үзәге

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе 2026 ел
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	11,46	11,39	11,25
Салкын су, куб.м/кеше.	3,00	2,81	2,41

«Яшьләр үзәге» МБУ, «Спарта» яшьләр клубы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	190,99	171,18	131,55
Салкын су, куб.м/кеше.	3,91	3,60	2,96

«Яшьләр үзәге» МБУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	84,18	79,65	70,58
Салкын су, куб.м/кеше.	1,60	1,55	1,45
Мотор ягулыгы, тут/л	0,00002	0,00002	0,00002

«Йолдызлык» балалар сәламәтләндерү лагере» муниципаль бюджет учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·сәг/кв.м	119,66	117,84	114,20
Мотор ягулыгы, тут/л	0,00002	0,00002	0,00001

«Ялкын» МПК «Яшьләр үзәге» МБУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Салкын су, куб.м/кеше.	4,73	4,33	3,53
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	38,63	38,42	38,01

«Татарстан Республикасы Зәй муниципаль районы Башкарма комитетының Физик культура, спорт һәм туризм идарәсе» МКУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Мотор ягулыгы, тут/л	0,00844	0,00831	0,00805

Татарстан Республикасы Зәй муниципаль районының «Энергия» муниципаль бюджет учреждениесе «Барс» стадионы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	39,28	39,10	38,75
Кайнар су, куб.м/кеше.	0,04	0,04	0,04

Татарстан Республикасы Зәй муниципаль районының «Энергетик» мәдәният йортының муниципаль бюджет учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	20,90	20,83	20,67
Салкын су, куб.м/кеше.	1,94	1,93	1,92

«Барс» өстәмә белем бирү муниципаль бюджет учреждениесе ТР Зэй муниципаль районының
«Энергия спорт» футбол манежы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Кайнар су, куб.м/кеше.	0,04	0,03	0,03

Зэй муниципаль районының «Яшьлек» балалар-яшүсмерләр спорт мәктәбе»

муниципаль бюджет өстәмә белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	164,68	149,15	118,08
Салкын су, куб.м/кеше.	25,02	22,63	17,84
Мотор ягулыгы, тут/л	0,01408	0,01387	0,01344

Зэй муниципаль районының "Зэй" спорт мәктәбе" муниципаль бюджет учреждениесе
СОК «СТАРТ»

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	82,89	78,94	71,03
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	47,65	45,64	41,63

Зэй муниципаль районының «Сәламәтлек мәктәбе» муниципаль бюджет учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе,	37,30	36,45	34,76

кВт·с/кв.м			
Мотор ягулыгы, тут/л	0.00001	0.00001	0.00001

Аксар төп гомуми белем бирү мәктәбе»

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	60,34	58,27	54,15

Татарстан Республикасы Зәй муниципаль районының «Александр Бистәсе төп гомуми белем бирү мәктәбе»

муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	18,91	18,78	18,52

Бигеш урта гомуми белем бирү мәктәбе»

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	69,38	66,36	60,31

Кадер урта гомуми белем бирү мәктәбе»

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	17,68	17,59	17,39

Түбән Биш урта гомуми белем бирү мәктәбе” муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	18,18	18,07	17,85

”Югары Мәлем төп гомуми белем бирү мәктәбе” муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	69,67	66,64	60,57
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	24,22	23,86	23,14

Яңаспас ТБМ "Александр Бистәсе төп гомуми белем бирү мәктәбе" МБМУ филиалы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	74,45	70,73	63,27

Поручик төп гомуми белем бирү мәктәбе»

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	57,33	55,67	52,34
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	27,13	26,45	25,07

Сәвәләй урта гомуми белем бирү мәктәбе»

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан	2025 елда киметүнең максатчан	2026 ел өчен киметүнең
-------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------

	дәрәжәсе	дәрәжәсе	максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	69,53	66,50	60,45
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	21,17	20,99	20,62

Якты Күл төп гомуми белем бирү мәктәбе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	57,34	55,68	52,35

"Чыбыклы төп гомуми белем бирү мәктәбе" муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	55,54	54,10	51,22

Зәй муниципаль районы "1 нче номерлы төп гомуми белем бирү мәктәбе"
муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	43,57	43,18	42,39
Салкын су, куб.м/кеше.	1,98	1,97	1,95

Зәй муниципаль районы "2 нче номерлы урта гомуми белем мәктәбе"

муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	45,00	44,57	43,70
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	25,87	25,35	24,30
Салкын су, куб.м/кеше.	2,42	2,40	2,36

Зәй муниципаль районы "3 нче номерлы урта гомуми белем мәктәбе"

муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	62,02	59,78	55,31
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	68,11	64,59	57,54
Салкын су, куб.м/кеше.	1,83	1,83	1,81

«Зәй урта гомуми белем бирү мәктәбе № 4» муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	34,39	34,23	33,92
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	17,61	17,52	17,32
Салкын су, куб.м/кеше.	2,26	2,25	2,21

«Зәй 5 нче номерлы төп гомуми белем бирү мәктәбе» муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
-------------------	--	-------------------------------------	---

ЖЫЛЫЛЫК ЭНЕРГИЯСЕ, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	72,21	68,77	61,89
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	28,59	27,77	26,12
Салкын су, куб.м/кеше.	1,77	1,77	1,76

«Зэй урта гомуми белем бирү мәктәбе № 6» муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
ЖЫЛЫЛЫК ЭНЕРГИЯСЕ, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	37,79	37,55	37,06
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	20,13	19,97	19,66
Салкын су, куб.м/кеше.	1,74	1,74	1,73

Зэй муниципаль районының «7 нче номерлы аерым фәннәрне тирәнтен өйрәнүле урта гомуми белем бирү мәктәбе» муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	16,21	16,15	16,03
Салкын су, куб.м/кеше.	2,80	2,74	2,64

Зэй муниципаль районының «Р. Ш. Фәрдиев исемдәге Татар гимназиясе» муниципаль бюджет гомуми белем бирү учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
ЖЫЛЫЛЫК ЭНЕРГИЯСЕ, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	47,12	46,53	45,35
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	18,67	18,55	18,29
Салкын су, куб.м/кеше.	2,74	2,70	2,62

"Аленка" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	75,69	72,75	66,89
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	34,60	34,38	33,95
Салкын су, куб.м/кеше.	9,03	8,78	8,28
Кайнар су, куб.м/кеше.	9,54	8,91	7,66

"Алтынчәч" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	60,84	59,64	57,23
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	38,09	37,79	37,18
Салкын су, куб.м/кеше.	8,49	8,28	7,85

"Каенкай" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	73,82	71,12	65,73
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	34,95	34,72	34,25
Салкын су, куб.м/кеше.	6,89	6,83	6,71

"Тату гаилә" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
-------------------	--	-------------------------------------	---

ЖЫЛЫЛЫК энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	85,81	81,83	73,89
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	40,74	40,36	39,59
Салкын су, куб.м/кеше.	6,56	6,50	6,39
Кайнар су, куб.м/кеше.	6,47	6,18	5,59

"Уймак кыз" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
ЖЫЛЫЛЫК энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	96,19	90,94	80,44
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	51,52	50,13	47,36
Салкын су, куб.м/кеше.	48,50	43,72	34,14
Кайнар су, куб.м/кеше.	3,86	3,83	3,76

"Василек" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Салкын су, куб.м/кеше.	6,15	6,10	6,02

МБДОУ Балалар бакчасы "Тылсымлы әкият"

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
ЖЫЛЫЛЫК энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	59,16	58,10	55,99
Салкын су, куб.м/кеше.	14,97	13,99	12,04

"Зернышко" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан	2025 елга максатчан киметү	2026 ел өчен киметүнең
-------------------	-------------------------------	----------------------------	------------------------

	дәрәжәсе	дәрәжәсе	максатчан дәрәжәсе
Салкын су, куб.м/кеше.	7,26	7,19	7,05

"Кызыл калфак" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	60,27	59,19	57,04
Салкын су, куб.м/кеше.	17,27	16,04	13,59
Кайнар су, куб.м/кеше.	6,58	6,28	5,68

"Кыңгырау" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	71,44	69,00	64,12
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	28,84	28,76	28,61

"Урман әкиятә" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	63,74	62,23	59,20
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	32,11	31,95	31,65
Салкын су, куб.м/кеше.	12,02	11,40	10,16

"Миләшкәй" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан	2025 елга максатчан киметү	2026 ел өчен киметүнең
-------------------	-------------------------------	----------------------------	------------------------

	дәрәжәсе	дәрәжәсе	максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	68,97	66,90	62,77
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	35,84	35,59	35,07
Салкын су, куб.м/кеше.	7,24	7,17	7,02

"Кояшкәй" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	70,69	68,43	63,90
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	38,05	37,75	37,14
Кайнар су, куб.м/кеше.	4,98	4,85	4,59

"Светлячок" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	51,79	51,33	50,39
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	35,48	35,24	34,76
Салкын су, куб.м/кеше.	5,06	5,05	5,02

"Төрөмкәй" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	67,06	65,18	61,43
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	33,61	33,41	33,02
Салкын су, куб.м/кеше.	8,35	8,17	7,79

"Энже" балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	58,86	57,93	56,06
Салкын су, куб.м/кеше.	16,05	15,00	12,91

Зәй муниципаль районының "Гомуми үсеш төрдәге "Шатлык» балалар бакчасы" мәктәпкәчә белем бирү муниципаль бюджет учреждениесе

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	39,25	39,09	38,76
Салкын су, куб.м/кеше.	7,79	7,67	7,41

"Кубәлек" Бигеш балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	29,09	29,02	28,86

"Родничок" Гулкин балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	242,81	219,02	171,43

"Кояшкай" Кадер балалар бакчасы МББМУ

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	304,05	274,26	214,67

МББУ "Бухарай ТББМ" филиалы" балалар бакчасы

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Салкын су, куб.м/кеше.	8,22	8,06	7,74
Кайнар су, куб.м/кеше.	16,68	15,13	12,04

МБУДО "ЦДООД - МАНШ"

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	38,11	37,97	37,69

ӨББМБУ "Зәй балалар сәнгать мәктәбе"

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Электр энергиясе, кВт·с/кв.м	35,42	33,25	28,90
Салкын су, куб.м/кеше.	1,35	1,28	1,13

ӨББМБУ "Балалар ижаты йорты" ЗМР ТР

Күрсәткеч атамасы	2024 елда киметүнең максатчан дәрәжәсе	2025 елга максатчан киметү дәрәжәсе	2026 ел өчен киметүнең максатчан дәрәжәсе
Жылылык энергиясе, Вт·сәг/кв. м/ГСОП	27,05	26,64	25,82
Электр энергиясе,	11,85	11,67	11,31

кВт·с/кв.м			
Салкын су, куб.м/кеше.	0,51	0,50	0,49
Мотор ягулыгы, тут/л	0,00001	0,00001	0,00001

«2026-2028 елларга Татарстан
Республикасы Зэй муниципаль районында энергияне
сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән
арттыру» муниципаль программасына
2 нче кушымта

Зэй муниципаль районы Башкарма комитетының " мэгариф идарәсе» МКУ буенча энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләгән арттыру программасы чаралары исемлеге								
№ т/б	Чараның атамасы	Финанслау чыганагы	Финанслау күләме, мең сумнарда			Икътисади нәтижә, табигый күренештә	Икътисади нәтижә, сумнар	Чыгым нар каплан у срогы, ел
			2026	2027	2028			
1	Жылылык системаларының техника торышын контрольдә тоту	Жирле бюджет	54,5	57,0	63,0	59 Гкал	50 836,0	-
2	Краннарны вакытында алыштыру	Жирле бюджет	0,0	4,0	0,0	10 куб.м.	614,0	3
3	Эшләмәүче яктылык диодлы яктырткычларны алыштыру	Жирле бюджет	24,0	19,0	12,0	-	-	-
4	Су исәпләү счетчикларын вакытында алыштыру	Жирле бюджет	0,0	1,0	0,0	15 куб.м.	921,0	3
5	Энергияны саклау һәм энергия	Жирле бюджет	0,0	6,0	0,0	-	-	

	нәтижелелеген арттыру нигезләренә җаваплы хезмәткәрне өйрәтү.							-
6	Квартал нәтижеләре буенча энергетик нәтижелелекнең табиғый һәм финанс күрсәткечләрен мониторинглау	Өстәмә финанс чыгымнары таләп итми.	0,0	0,0	0,0	-	-	-
	Барлығы:		78,5	87,0	75,0	59 Гкал, 25 куб.м.	52 371,0	

Зәй муниципаль районы Башкарма комитетының «Мәгариф идарәсе» МКУ буенча энергия саклау һәм энергетик нәтижелелекне арттыру программасы чаралары исемлеге								
№ т/б	Чараның атамасы	Финанслау чыганагы	Финанслау күләме, мең сумнарда			Икътисади нәтижә, табиғый күренештә	Икътисади нәтижә, сумнар	Чыгымнар каплану срогы, ел
			2026	2027	2028			
1	Тәрәзәләрне, ишекләрне алыштыру	Жирле бюджет	0,00	0,00	0,00	3,78 Гкал	12 398,4	3
2	Фасадны жылытып тышлау	Жирле бюджет	12576,1	16854,0	2000,0	1257,2 Гкал	4 123 629,0	3
3	Инженер челтәрләрен ремонтлау (жылылык, кайнар су белән тәэмин итү, салкын су белән тәэмин итү)	Жирле бюджет	409,8	853,3	0,00	40,5 Гкал 2229 куб.м	235 151,1	3
4	Электр белән тәэмин итү системасын ремонтлау һәм алыштыру	Жирле бюджет	600,0	400,0	0,00	53,6 мең кВт.с.	307 128,0	3
5	Энергияны саклау һәм энергия нәтижелелеген арттыру өлкәсендә персоналны укыту	Өстәмә финанс чыгымнары таләп итми.	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0
	Барлығы:		13585,9	18107,3	2000,0	1301,48 Гкал, 2229 куб.м., 53,6 мең	4 678 306,5	

						кВт.с.		
--	--	--	--	--	--	---------------	--	--

Зэй муниципаль районының " Зэй "спорт мәктәбе" МБУ "Зэй муниципаль районы Башкарма комитетының Физик культура, спорт һәм туризм идарәсе" МКУ буенча энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлеген арттыру программасы чаралары исемлеге								
Т/б №	Чараның атамасы	Финанслау чыганагы	Финанслау күләме, мең сум			Икътисади нәтижә, табигый күренештә	Икътисади нәтижә, сумнар	Чыгымнар каплану срогы, ел
			2026	2027	2028			
1	36 Вт куәтле люминесцент лампаларны (634 данә) 18 Вт куәтле светодиодлы линия лампаларына алыштыру (Зэй шәһәре Ленин урамы 26А адресы буенча Сәламәтлек мәктәбе)	Жирле бюджет	0,00	30,1	0,00	16 379 кВтс	113000,00	3
2	Жылылык алмаштыргычны чистарту (Зэй шәһәре, Жиңу пр 1/12)	Жирле бюджет	8,0	0,00	0,00	44 Гкал	79 464,00	3
3	Бассейн «Дулкын-Волна» жылыту системасын диагностикасы (Зэй шәһәре, Төзүчеләр урамы, 11 В)	Жирле бюджет	0,00	10,0	0,00	144,61 Гкал	261 172,00	3
4	Пластик тәрәзәләрне көйләү (Зэй шәһәре, Ленин урамы, 26А адресы буенча Сәламәтлек мәктәбе)	Бюджеттан тыш чыганак	6,1	0,00	0,00	15,81 Гкал	28 553,00	2
5	Жылылык системасында шибәрләрне алыштыру (Сәламәтлек мәктәбе, Зэй шәһәре, Жиңу проспекты 1/12)	Жирле бюджет	30,9	0,00	0,00	36,89 Гкал	66 623,00	3
	Барлығы:		45,0	40,1	0,00	16 379 кВтс, 241,31 Гкал	548812,0	

"Зэй муниципаль районы Башкарма комитетының мәдәният идарәсе» МКУ буенча энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижелелеген арттыру программасы чаралары исемлеге

"Үзәкләштерелгән китапханә системасы" МБМУ

т/б №	Чараның атамасы	Финанслау чыганагы	Финанслау күләме, мең сум			Икътисади нәтижә, табиғый күренештә	Икътисади нәтижә, сумнар	Чыгымнар каплану срогы, ел
			2026	2027	2028			
1	Чыгымнарны вакытында бетерү һәм ресурс куллануны контрольдә тоту	Финанс чыгымнарын таләп итми	0,00	0,00	0,00	10 куб.м.	430,0	0
2	Электр приборларын кулланмаганда вакытында челтәрдән сүндерүне тәэмин итү.	Финанс чыгымнарын таләп итми	0,00	0,00	0,00	520 кВтс	4380,0	0
3	Жылылык системасын юдыру һәм басым белән тикшерү	Жирле бюджет	13,00	0,00	0,00	7 Гкал	16576,0	2,9
	Барлығы:		13,0	0,00	0,00	10 куб.м., 520 кВтс, 7 Гкал	21386,0	

МБУК "Зэй төбәкне өйрәнү музейе"

т/б №	Чараның атамасы	Финанслау чыганагы	Финанслау күләме, мең сум			Икътисади нәтижә, табиғый күренештә	Икътисади нәтижә, сумнар	Чыгымнар каплану срогы, ел
			2026	2027	2028			
1	Чыгымнарны вакытында бетерү һәм ресурс куллануны контрольдә тоту	Финанс чыгымнарын таләп итми	0,00	0,00	0,00	3,6 куб.м.	159,0	0
2	Электр приборларын кулланмаганда вакытында челтәрдән сүндерүне тәэмин итү.	Финанс чыгымнарын таләп итми	0,00	0,00	0,00	40 кВтс	336,0	0
3	Жылылык системасын юдыру һәм басым белән тикшерү	Жирле бюджет	17,0	0,00	0,00	7 Гкал	12446,0	4,9
	Барлығы:		17,0	0,00	0,00	3,6 куб.м., 40 кВтс, 7 Гкал	12941,0	

Зэй муниципаль районы Башкарма комитеты						
Атамасы	Финанслау күләме, мең сум.					
	2026		2027		2028	
	Жирле бюджет	Бюджеттан тыш чыганаclar	Жирле бюджет	Бюджеттан тыш чыганаclar	Жирле бюджет	Бюджеттан тыш чыганаclar
«Зэй муниципаль районы Башкарма комитетының яшъләр эшләрә идәрәсе» МКУ	78,5	0,0	87,0	0,0	75,0	0,0
«Зэй муниципаль районы Башкарма комитетының мәгариф идәрәсе» МКУ	13585,9	0,0	18107,3	0,0	2000,0	0,0
«Татарстан Республикасы Зэй муниципаль районы Башкарма комитетының Физик культура, спорт һәм туризм идәрәсе» МКУ	38,9	6,1	40,1	0,0	0,0	0,0
«Зэй муниципаль районы Башкарма комитетының мәдәният идәрәсе» МКУ	30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Барлығы:	13 733,3	6,1	18 234,4		2 075,0	