



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

30.12.2025

г. Лениногорск

№ 1982

«Лениногорск муниципаль районында 2026-2030 елларда энергияне саклау һәм энергия эффективлыгын арттыру» муниципаль программасын раслау турында

«Гавами хакимиятнең бердәм системасында жирле үзидарәне оештыруның гомуми принциплары турында» 2025 елның 20 мартындагы 33-ФЗ номерлы, «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижелелеген арттыру турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2009 елның 23 ноябрәндәге 261-ФЗ номерлы Федераль законнарның 61 маддәсенә таянып, «Лениногорск муниципаль районы» муниципаль берәмлеге Башкарма комитеты **КАРАР БИРӘ:**

1. «Лениногорск муниципаль районында 2026-2030 елларда энергияне саклау һәм энергия эффективлыгын арттыру» муниципаль программасын кушымтада бирелгәнчә расларга.

2. Әлеге карарны Лениногорск муниципаль районының рәсми сайтында (<http://leninogorsk.tatarstan.ru>) һәм Татарстан Республикасының рәсми хокукый мәгълүмат порталында (<http://pravo.tatarstan.ru/>) бастырып чыгарырга.

3. Әлеге карарның үтәлешен контрольдә тотуны «Лениногорск муниципаль районы» муниципаль берәмлегенең Башкарма комитеты житәкчесенең беренче урынбасарына йөкләргә.

Житәкче

И.Г. Шәмәрданов

«Лениногорск муниципаль
районы» муниципаль берәмлеге
Башкарма комитетының 2026
елның 30 декабрдә 1182
номерлы карары белән расланды

«Лениногорск муниципаль районында
2026-2030 елларда энергияне саклау
һәм энергия эффективлыгын арттыру»
муниципаль программасы

Муниципаль программаның
ПАСПОРТЫ

Программаның исеме	Муниципаль программа «Лениногорск муниципаль районында 2026-2030 елларда энергияне саклау һәм энергия эффективлыгын арттыру» (алга таба – Программа)
Программаның заказчысы	«Лениногорск муниципаль районы» муниципаль берәмлегенең Башкарма комитеты
Программаның төп эшләп чыгаручысы	«Лениногорск муниципаль районы» муниципаль берәмлегенең Башкарма комитетының икътисад бүлеге
Программаны эшләп чыгаруның нигезләре	2009 елның 23 ноябрәндәге 261-ФЗ «Энергияне саклау һәм энергия эффективлыгын арттыру һәм РФның аерым законнарына үзгәрешләр кертү турында» Федераль законы (алга таба – ФЗ-261 Законы)
Программаның максаты	Лениногорск муниципаль районы халкының тормыш сыйфатын киметүсез арттыру шартларында энергетик ресурсларны тотрыклы һәм рациональ файдалану өчен шартлар тудыру
Программаның бурычлары	<ul style="list-style-type: none"> - торак фондында, бюджет секторында энергетик ресурсларны файдалану эффективлыгын арттыруның максат күрсәткечләрен билгеләү; - аларны тапшыруда энергетик ресурсларның югалтуларын киметү; - кулланучыларга хезмәт күрсәтү сыйфаты һәм ышанычлылыгын арттыру; - кулланылган энергетик ресурсларны куллануны исәпкә алуның төгәллеген арттыру
Программаны тормышка ашыру вакыты һәм этаплары	Программа 2026 – 2030 елларда гамәлгә ашырыла
Программаны финанслау чыганаclarы	Бюджет һәм бюджеттан тыш чаралар. Чараларны финанслау күләмнәре прогнозлы характерга ия һәм ел саен төгәлләнә.
Программаны тормышка ашыручылар	Бюджет учреждениеләре, торак-коммуналь комплекс предприятиеләре
Финанслау күләмнәре	Регион бюджеты барлығы = 1 277 962 мең сум. алардан: 715 330 мең сум. Белем бирү оешмалары 562 632 мең сум. Сәламәтлек саклау

	<p>Жирле бюджет барлығы = 7 874,320 мең сум. алардан: 1 779,96 мең сум. Яшъләр эшләрә, спорт һәм туризм идарәсе 5 014,16 мең сум. Мәдәният идарәсе 1 080,2 мең сум. Сәламәтлек саклау</p> <p>Бюджеттан тыш барлығы = 304 761,08 мең сум. ККЙ капиталъ ремонтъ Программаны финанслаштыру күләмнәрә фаразлыъ характерга ия һәм Лениногорск муниципаль районының бюджет проектын формалаштыруда ел саен төгәллигә дучар була, тиешле ел һәм планлы период өчен.</p>
<p>Программаны гамәлгә ашыруның көтелә (планлаштырыла) торган нәтижәләрә</p>	<p>Программа чараларын үтәү нәтижәсендә энергетик эффектка ирешү көтелә 1 135,70 Гкал 605,3 м³ 22 834,4 кВт.сәг</p>

Программаны гамэлгә ашыру сферасының гомуми характеристикасы

Әлеге Программа «Энергияны саклау һәм энергетик эффективлыкны арттыру, һәм үзгәртүләр кертү турында» 2009 елның 23 ноябрәндәге 261-ФЗ номерлы Федераль закон нигезендә эшләнде Россия Федерациясенә аерым законнары», РФ Хөкүмәтенә 11.02.2021 N 161 номерлы карары «Энергияны саклау һәм энергетик эффективлыкны артты өлкәсендә региональ һәм муниципаль программаларга таләпләр билгеләү һәм РФ Хөкүмәтенә кайбер актларының һәм аерым положениеләренә көч югалтканлыгы турында», Россиянең Икътисадый үсеш министрлыгының 28.04.2021 N 231 номерлы боерыгы «Энергияны саклау һәм энергетик эффективлыкны арттыру өлкәсендә нәтижәле күрсәткечләренә исәпләү ысулын билгеләү, аларга региональ һәм муниципаль программаларны гамэлгә ашыру нәтижәсендә ирешү тәмин ителә».

Программа Лениногорск муниципаль районы халкының тормыш сыйфатын киңәйтмәле арттыру шартларында энергия ресурсларын тотрыклы һәм рациональ файдалану шартларын барлыкка китерүгә юнәлдерелгән.

2026 елның 1 гыйнварына районы территориясендә 77 160 мең кеше яши (Татарстан Республикасы халкының 2,2%ы).

Район урман-дала зонасында, уртача континенталь климатлы III районда урнашкан, ул салкын, бозлы кыш һәм уртача эссе жәй белән характерлана.

Лениногорск муниципаль районы территориясендә 25 муниципаль берәмлек урнашкан: 1 шәһәр жирлегә (Лениногорск башы) һәм 24 авыл жирлегә (Глазово, Зәй-Каратай, Зеленая Роща, Ивановка, Керкәле, Кармалка, Кирлегәч, Куакбаш, Мичурин, Мөмин-Каратай, Түбән Чыршылы, Яңа Иштирәк, Яңа Чыршылы, Писмән, Сарабиккол, Иске Иштирәк, Иске Куак, Иске Шөгәр, Сугышлы, Тимәш, Туктар-Урдаласы, Урмышлы, Федотовка, Шөгәр).

«Лениногорск муниципаль районы» муниципаль берәмлегенә территориясе 1 843,22 км² тәшкил итә.

Лениногорск муниципаль районының торак фонды гомуми мәйданы 1 261,39 мең м² булган 511 йорттан тора (31.12.2019 да торак фонд 511 йорт, мәйданы 1 259,9 мең м² булган).

Күпкәтлы йортларны идарә итүне түбәндәгеләр алып бара:

- 2 идарә итү компаниясе («ЛМР» МБ «ТКХ һәм төзелеш үзәге» МО - 442 йорт һәм «Новострой» ЖЧЖ- 10 йорт) - 452 йорт,
- 11 ТХЖ – 53 йорт,
- ирекле идарә итүдә – 11 йорт.

Лениногорск муниципаль берәмлегендә ягулык-энергия ресурсларын куллану

2025 елда Лениногорск муниципаль берәмлегендә энергетик ресурсларны кулланыу күләме түбәндәгечә булды:

- электр энергиясе 66,8 млн кВт.сәг
- жылылык энергиясе 152,1 мең Гкал
- кайнар су 318,8 мең м³
- салкын су – 2714 мең м³.
- табигый газ – 273 629 м³.

Лениногорск муниципаль берәмлеге территориясендә электр энергиясе тәэмин итүчесе - «Татарстанэнергосбыт» ААҖнең Бөгелмә филиалы. Районның электр белән тәэмин ителеше 4 ашатучы подстанциядән 21 һава линиясе аша үтәлә.

Муниципаль берәмлек Лениногорск шәһәре территориясендә жылылык тәэмин итүчесе - «Лениногорск жылылык челтәрләре» ЖЧЖ. Предприятие табигый газда эшләүче 16 модуль-блок котельнягә (МБК) ия, резерв ягулык 13 МБК өчен күздә тотылган. Лениногорск шәһәренең жылылык челтәрләренең гомуми озынлыгы 168,985 км, шул исәптән:

- жир өсте прокладкасы — 9,2 км; жир асты прокладкасы — 159,8 км.

Жылылык челтәрләренең езуе жылылык челтәрләренең гомуми озынлыгы 168,985 кмның 77%ын тәшкил итә. Трубаларның 100% езулы жылылык изоляциясе минерал продуктларынан эшләнгән, заманча таләпләргә жылы үткәрүчәнлеккә туры килми һәм иске хәлдә.

Район территориясендә төп жылылык белән «Шөгәр МПП» ААЖ тәэмин итә, аның үз балансында 67 пар казанлыгы бар һәм 17 авыл жирлегенә хезмәт күрсәтә (Каркалы авыл жирлеге; Кирлегәч авыл жирлеге; Мәэмин-Каратай авыл жирлеге; Иске Куак авыл жирлеге; Туктар-Урдаласы авыл жирлеге; Федотовка авыл жирлеге, Сугышлы авыл жирлеге, Зәй-Каратай авыл жирлеге, Глазово авыл жирлеге, Ивановка авыл жирлеге, Куакбаш авыл жирлеге, Мичурин авыл жирлеге, Яңа Иштирәк авыл жирлеге, Яңа Чыршылы авыл жирлеге, Сарабиккол авыл жирлеге, Урмышлы авыл жирлеге, Иске Иштирәк авыл жирлеге). Челтәрләренең гомуми озынлыгы 3,2 км.

Шулай ук, муниципаль берәмлек территориясендә жылылык тәэмин итүчесе - «Бәкер» шифаханәсе ЛПУ, ул үзен һәм 3 торак йортын тәэмин итә һәм үз балансында 1 котельный бар.

Муниципаль берәмлектә халыкка, бюджет һәм башка предприятиеләргә су белән тәэмин итү һәм суны чыгару услугасын «ВОДОКАНАЛ» ЖЧЖ, «Шөгәр күптармалы предприятие» ААЖ, «Вода района» ЖЧЖ күрсәтә, аларның карамагында 10 су насос станциясе һәм 2 чистару корылмасы бар.

Лениногорск муниципаль районында газ белән тәэмин итү һәм газ оборудованиен техник хезмәт күрсәтү услугасын «Лениногорскгаз» ЭПИ предприятиесе күрсәтә.

Муниципаль программаның төп максаты - Лениногорск муниципаль районы халкының тормыш сыйфатын киңәйтмәле арттыру шартларында энергия ресурсларын тотрыклы һәм рациональ файдалану шартларын

барлыкка китерү. Куелган максатларга ирешү өчен түбәндәге эшчәнлекне чишү күздә тотылган:

- энергия ресурсларын куллануны киметү өчен энергияны саклау технологияләрен кертү;

- энергия аудитын үткөрү, энергетик тикшеренүләр оештыру, энергетик паспортлар алу;

- ялтыравыч лампаларны энергияны саклау лампаларына алмаштыру һәм уртақ кулланыла торган урыннарда хәрәкәт сенсорлары урнаштыру;

- биналарны, төзелешләренә, корылмаларны кулланыла торган энергия ресурсларын (электр энергиясе, жылылык, су, газ) исәпкә алу приборлары белән жиһазландыру;

- кулланылуның чын күләменә туры китереп, коммуналь ресурслар өчен исәпләүне тәртипкә салу;

Муниципаль берәмлек өчен энергия ресурсларын файдалану өлкәсендә түбәндәге төп проблемалар хас:

- энергия ресурсларының югары бәясе;
- энергия ресурсларын югалту;

1нче таблица

Ягулык-энергетик ресурслар бәяләре динамикасы
муниципаль

сумнарда

Ягулык-энергетик ресурсларның исеме	үлч. бер.	2023	2024	2023/2024 үсеш тизлеге	2025	2024/2025 үсеш тизлеге
электр энергиясе	кВт.с	5,4	5,61	104	6,45	115
жылылык энергиясе	Гкал	1929,29	1997,25	103,5	2261,99	113,3
салкын су	куб.м	29,52	31,55	107	36,39	115
табигый газ	куб.м	6,716	7,008	104	8,162	116

2нче таблица

Энергетик ресурсларны куллану динамикасы
муниципаль

Энергетик ресурсларның исеме	үлч. бер.	2023	2024	% 2023/2024	2025	% 2024/2025
электр энергиясе	кВт.с	9 975 796	9 950 572	99,8	9 727 976	97,8
жылылык энергиясе	Гкал	267 992	272 075	101,5	253 344	93,1
салкын су	куб.м	385 570	389 101	101	373 562	96

табигый газ	куб.м	34 560 000	35 899 000	103,9	33 550 761	93,5
-------------	-------	---------------	---------------	-------	------------	------

Энергияне нәтижәле файдалану табигый ресурсларны куллануны шактый киметергә, аларны сатып алу чыгымнарын мөһим киметергә мөмкинлек бирә.

Торак-коммуналь хужалык өлкәсендә энергияне саклау

Торак фондында һәм торак-коммуналь хужалыкта энергиянең файдалы эш коэффициентын арттыруның иң мөһим юнәлешләренең берсе - капитал ремонт, янарту һәм модернизацияләү вакытында төп фондларны энергияне саклау технологияләрен куллану.

Хәзерге вакытта түбәндәге чаралар үтәлде:

- техник мөмкинлек булган барлык күп фатирлы йортлар коммуналь ресурсларны исәпкә алу приборлары белән жиһазландырылды. Жылылык энергиясе һәм эссе су белән тәмин итүне исәпкә алу приборлары электрон һәм мәгълүматны ерактан тапшыру функциясе белән жиһазландырылган. Кертелгән диспетчерлаштыру системасы исәпкә алу приборлары эшенең мониторингын тәмин итә, үз вакытында житешсезлекләргә ачу һәм аварияле хәлләргә оператив бетерү коммуналь ресурслар югалтуларын минимизацияләүгә ярдәм итә.

- барлык керү урыннарында хәрәкәт сенсорлары белән жиһазландырылган яктырту приборлары урнаштырылды.

Капитал ремонт программасы рамкаларында күп фатирлы йортларның энергиянең файдалы эш коэффициентын арттыру һәм эксплуатацион характеристикаларны яхшыртуга юнәлдерелгән комплекс чаралар үткәрелешә: фасадларның торчы стеналарын утепләү эшләре башкарыла, бу бинаның вертикаль конструкцияләре аша жылылык югалтуларын минимизацияләүгә мөмкинлек бирә. Урта кулланыла торган урыннарда тәрәзә блокларын энергияне саклаучыларга алмаштыру, керү урыннарында тышкы керү ишекләрен жылытылганнарга алмаштыру һәм доводчиклар урнаштыру бинага салкын һава үтеп керүен булдыра һәм жылылык югалтуларын киметә. Ижек бүлмәләрендә ишекләргә алмаштыру, жылылык белән тәмин итү һәм эссе су системасының эчке йорт инженерлык челтәрләрен жылылыкны нәтижәле саклаучы заманчы термоизоляция материалларын кулланып, утепләү башкарыла.

Шулай ук жылытылгыч приборлар алдына бүгелүче вентильләр урнаштырыла, бу аерым бүлмәләргә жылылык бирүне көйләүгә һәм энергия куллануны оптимизацияләүгә мөмкинлек бирә. Эчке йорт инженерлык системаларын алмаштыру заманчы пластик трубалар һәм арматуралар кулланылып башкарыла. Урта кулланыла торган урыннарда яктыртуның автоматик көйләнүенә заманчы системалар урнаштырыла, алар хәрәкәткә генә түгел, ә яктылык дәрәжәсенә дә җавап бирүче оптика-акустик яктырткычларны

үз эченә ала. Бу яктырту өчен энергия куллануны мөһим киметергә мөмкинлек бирә һәм ижтимагый зоналарда яшәүчеләр өчен уңайлы шартлар тудыра.

Мөһим энергияне саклау эффекты биналарны һәм торак фондының энергетик системаларын файдалану сыйфатын арттыру (паспортлаштыру, температура режимнарын саклау, энергия куллануны исәпкә алу һәм автоматикләштерү, жылылыкны рекуперацияләү, фасадларны утепләү, ижек һәм чердак бүлмәләрен, керү урыннарын һәм башкаларны утепләү) хисабына алырга тиеш.

Торак фондының энергиянең файдалы эш коэффициентын арттыру мәсьәләндә мөһим уңай рольне күп фатирлы йортларның энергетик паспортлаштыруы уйнарга тиеш. 2021-2024 еллар дәверендә 85 күп фатирлы йортта паспортлаштыру үткәрелде.

Ягулык житештерү һәм бүлешү сферасы иң энергияны күп жүткәрүче сектор булып тора. Энергиянең файдалы эш коэффициенты позициясеннән иң проблемалы һәм энергияны күп жүткәрүче - коммуналь сфера. Монда энергияне саклау потенциалы максималь, энергия ресурсларын куллану күләмнәре яртысына кадәр житкән дип бәяләнә.

Хәзерге Програмага жылылык чыганаclarы, аеруча казаннар, эшенең нәтижәлеген арттыруга, жирле һәм яналанма энергия ресурсларын куллануны киңәйтүгә, когенерациягә, челтәр хужалыгын алмаштыру һәм модернизацияләүгә, табигый газны экономияләү һәм файдалануны оптимизацияләүгә юнәлдерелгән чаралар кертелгән.

3нче таблица

Торак-коммуналь өлкәдә энергияне саклау һәм энергиянең файдалы эш коэффициентын арттыру программасы

Чараны кертү максаты	Кертү объекты күрсәтелгән чараларның исеме	Башкарылу вакыты	Финанслашу чыганаclarы	Финанслашу күләме мең сум.	Чараны кертүдән планлаштырылган икътисади эффект мең сум.	Чараны кертүдән планлаштырылган энергетик эффект	Кире кайтару вакыты	Башкаручы
2026								
Жылыткычы ташыганда һәм жылылык энергиясен кулланучыга тәмин иткәндә жылылык югалтуларын киметү (тонна/сезон)	Йорт эчендәге инженерлык системасын алыштыру, идәнасты бүлмәләрендәге торба үткәргечләренә утеп жьярту: Ленин пр., 30 йорт, Шашин пр., 37 йорт, Гагарин урамы, 11, 36 йортлар, Крупская урамы, 4 йорт,	3-4 квартал	Күпкатлы йортлардагы уртак милекне капитал яңарту программасын 2026-2028 елларда гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы	31 730,00 мең сум.	1,82	116 Гкал	-	«ЖКХ үзәге һәм С» АЖ

	Лыжная урамы, 2 йорт, Тукай урамы, 13 йорт							
Жиһазларны рациональ куллану, ТЭР чыгымнарын арттыруны рөхсәт итмәү	Хисап приборларын алыштыру, төзөтү	3-4 кварта л	Күпкватлы йортлардагы уртак милекне капиталь яңарту программасы н 2026-2028 елларда гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы		-	-	-	«ЖКХ үзәге һәм С» АЖ
Жылылык югалтуларын киметү өчен	Түбәне яңарту: Ленин пр., 14 йорт, Халыклар Дуслыгы урамы, 8 йорт, Кошевой урамы, 32 йорт Крупская урамы, 4 йорт Менделеев урамы, 35 йорт Дала урамы, 11 йорт Фасадны яңарту: Ленин пр., 30 йорт Шашин пр., 37, 58 йортлар Гагарин урамы, 11, 36 йортлар Крупская урамы, 4 йорт Лермонтов урамы, 37 йорт Менделеев урамы, 35 йорт Степная урамы, 11 йорт Тукай урамы, 13 йорт Энгельс урамы, 3 йорт Тимәш авылы, Лесная урамы, 30 йорт	3-4 кварта л	Күпкватлы йортлардагы уртак милекне капиталь яңарту программасы н 2026-2028 елларда гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы	66 942,96 мең сум.	-	-	-	«ЖКХ үзәге һәм С» АЖ
Барысы 2026								
2027								
Жылыткычн ы ташыганда һәм жылылык энергиясен	Йорт эчендәге инженерлык системаларны алыштыру, подвал	3-4 кварта л	Күпфатирлы йортларда уртак милекнең капиталь	38 862,45 мең сум	2,137	130 Гкал	-	АЖ «Үзәк ЖКХ һәм С»

кулланучыга тээмин иткэндэ жылылык югалтуларын киметү (тонна/сезон)	бүлмэлэрэндөгө торбаларны утепление: Ленин пр., 26 нчы йорт ул. Гафиятуллина, 7А нчы йорт Куйбышев ур., 7 нче йорт Кутузов ур., 15, 22А нчы йортлар Ленинград ур., 53, 73 нче йортлар Садриев ур., 37 нче йорт		ремонт программасын тормышка ашырунун кыска вакытлы планы 2026-2028 елларда					
Жиһазларны рациональ куллану, ТЭР чыгымнарын арттыруга юл куймый	Хисап приборларын алыштыру, ремонтлау	3-4 квартал	Күпфатирлы йортларда уртак милеккен капиталы ремонт программасын тормышка ашырунун кыска вакытлык планы 2026-2028 елларда		-	-	-	АЖ «Үзәк ЖКХ һәм С»
Жылылык югалтуларын киметү өчен	Түбә ремонты: Халыклар Дуслыгы, 2 нче йорт Гафиятулин ур., 7А нчы йорт Ленинград, 53 нче йорт Фасад ремонты: Ленин пр., 17, 26 нчы йортлар Шашин пр., 6 нчы йорт Агадуллин ур., 17 нче йорт ул. Халыклар Дуслыгы, 2 нче йорт ул. Гафиятуллин, 7А нчы йорт Горький, 3 нче йорт Куйбышев, 24 нче йорт ул. Кутузов, 15 нче йорт ул. Ленинград, 73 нче йорт ул. Ленинград, 53 нче йорт	3-4 квартал	Күпфатирлы йортларда уртак милеккен капиталы ремонт программасын тормышка ашырунун кыска вакытлык планы 2026-2028 елларда.	70 225,73 мең сум	-	-	-	АЖ «Үзәк ЖКХ һәм С»

Барысы 2027								
2028								
Жылылык ташучының жылылык энергиясен кулланучыга тапшырудагы жылларнен югалтуларын киметү	Йорт эчендәге инженерлык системаларны алыштыру, подвал бүлмэләрендәге торбаларны утепление: пер. Стадионный, 1 нче йорт Вахитов, 3 нче йорт Куйбышев, 15А нчы йорт Ленинград, 27, 85 нче йортлар Садриев, 64 нче йорт Суворов, 3 нче йорт	3-4 квартал	Күпфатирлы йортларда уртак милекнең капиталы ремонтты программасын тормышка ашыруның кыска вакытлык планы 2026-2028 елларда	46 404,80 мең сум	-	-	-	АЖ «Үзәк ЖКХ һәм С»
Жиһазларны рациональ куллану, ТЭР чыгымнарын арттыруга юл куймый	Хисап приборларын алыштыру, ремонтлау	3-4 квартал	Күпфатирлы йортларда уртак милекнең капиталы ремонтты программасын тормышка ашыруның кыска вакытлык планы 2026-2028 елларда		-	-	-	АЖ «Үзәк ЖКХ һәм С»
Жылылык югалтуларын киметү өчен	Түбә ремонтты: Ленин пр., 18 нче йорт Вахитов, 3 нче йорт Садриев, 64 нче йорт Суворов, 3 нче йорт Фасадны ремонтлау: Ленин проспекты, 18 йорт Вахитов урамы, 3 йорт Куйбышев урамы, 15А йорт Ленинград урамы, 22,27,85 йортлар Лермонтов урамы, 39 йорт Садриев урамы, 64 йорт	3-4 чирек	2026-2028 елларда күпкваттирлы йортлардагы уртак милекнең капиталы ремонтлау программасын гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы	50 595,14 мең сум	-	-	-	«ТКХ һәм төзелеш үзәге» АЖ

	Суворов урамы, 3 йорт							
Барлығы 2028								
2029								
Жылылык энергиясен кулланучыга тапшыру вакытында жылылык ташучының жылылык югалтуларын киметү	Йорт эчендәге инженерлык системаларны алыштыру, иңкәрлек бүлмәләрендәге трубопроводларны утәпләү	3-4 чирек	Күпкваттирлы йортлардагы уртак милекне капитал ремонтлау программасын гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы 2029-2031 елларда	-	-	-	-	«ТКХ һәм төзелеш үзәге» АЖ
Жиһазларның рациональ кулланылышы, ТЭР чыгымнарын арттыруны рөхсәт итмәү	Хисап приборларын алыштыру, ремонтлау	3-4 чирек	Күпкваттирлы йортлардагы уртак милекне капитал ремонтлау программасын гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы 2029-2031 елларда	-	-	-	-	«ТКХ һәм төзелеш үзәге» АЖ
Жылылык югалтуларын киметү өчен	Түбә һәм фасадны ремонтлау	3-4 чирек	Күпкваттирлы йортлардагы уртак милекне капитал ремонтлау программасын гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы 2029-2031 елларда	-	-	-	-	«ТКХ һәм төзелеш үзәге» АЖ
Барлығы 2029								
2030								
Жылылык энергиясен кулланучыга тапшыру вакытында жылылык ташучының жылылык югалтуларын киметү	Йорт эчендәге инженерлык системаларны алыштыру, иңкәрлек бүлмәләрендәге трубопроводларны утәпләү	3-4 чирек	Күпкваттирлы йортлардагы уртак милекне капитал ремонтлау программасын гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы 2029-2031 елларда	-	-	-	-	«ТКХ һәм төзелеш үзәге» АЖ
Жиһазларның рациональ кулланылышы, ТЭР чыгымнарын	Хисап приборларын алыштыру, ремонтлау	3-4 чирек	Күпкваттирлы йортлардагы уртак милекне капитал ремонтлау программасын	-	-	-	-	«ТКХ һәм төзелеш үзәге» АЖ

арттыруны рөхсәт итмәү			гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы 2029-2031 елларда					
Жылылык югалтуларын киметү өчен	Түбә һәм фасадны ремонтлау	3-4 чирек	Күпкваттирлы йортлардагы уртак милекне капитал ремонтлау программасын гамәлгә ашыруның кыска вакытлык планы 2029-2031 елларда	-	-	-	-	«ТКХ һәм төзелеш үзәге» АЖ
Барлығы 2030								

Бюджет сферасында энергияне саклау

Бюджет сферасы иң эре энергетик ресурслар кулланучыларының берсе булып тора, алар бюджет акчаларының зур өлешен аларның түләү өчен тотта.

Бюджет учреждениеләре:

1) энергетик ресурсларны куллану күләмен киметергә тиеш

2010 елдан бюджет оешмалары ел саен энергоресурсларны куллануны 3% дан кимендә киметергә тиеш

2) энергетик ресурсларны куллануны хисапка алырга оештырырга тиеш

Хәзерге вакытта барлык бюджет учреждениеләре су, газ, жылылык, электр энергиясе хисап приборлары белән жиһазландырылырга тиеш

3) энергетик тикшеренү үткәргә оештырырга тиеш

Бюджет оешмалары энергетик тикшеренү үткәрделәр. Энергетик тикшеренү мәгълүматлары нигезендә энергетик паспортлар һәм энергоресурсларны куллану энергетик эффективлыгын арттыруга юнәлтелгән чаралар исемлеге белән энергияне саклау программалары төзелде

Бюджет учреждениеләрен энергетик паспортлаштыруның максатлары:

оешмаларның энергетик хужалыгының хәзерге хәлен бәяләү;

оешмаларның чын ихтыяжлары нигезендә ягулык-энергетик ресурсларын һәм суны куллану чикләрен исәпләү;

бюджет акчаларын үнәдерү.

4) энергияэффектив товарлар сатып алырга.

Яктырткычлар сатып алганда, гомуми сатып алуның ким дигәндә 5% элементә яктырткычлар булырга тиеш. Урнаштырылган пакетлы әйберләрен ким дигәндә 10% түбәк эмиссияле пыяла белән булырга тиеш.

Яктырту өчен эләкү лампаларын сатып алу тыела.

5) энергияны саклау программаларын эшләргә, алар эченә:

энергияны саклауның максат күрсәткечләрә һәм аларның кыйммәтләрә, бу программаларны тормышка ашу нәтижәсендә ирешергә тиеш;

энергияны саклау һәм энергетик эффективлыкны арттыру буенча чаралар;

энергияны саклау һәм энергетик эффективлыкны арттыру чараларын үткәрү нәтижәсендә көтелгән нәтижәләр табигый күрсәткечләр белән;

энергияны саклау һәм энергетик эффективлыкны арттыру чараларын үткәрү нәтижәсендә көтелгән нәтижәләр кыйммәт күрсәткечләрә белән;

энергияны саклау һәм энергетик эффективлыкны арттыру чараларын үткәрү нәтижәсендә икътисадый эффект.

4 номерлы таблица

Наименование	тепловая энергия, тыс. Гкал			природный газ, тыс. м ³			Горячая вода, Тыс.м ³			Холодная вода, тыс. м ³			Электрическая энергия, тыс. Квт час		
	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025
Объекты образования	24,9	26,0	22,8	37,7	28,0	14,7	20,8	19,8	16,9	59,9	58,9	52,7	3342,1	3470,8	3200,2
Объекты культуры	4,2	4,1	3,8	83,5	98,5	59,8	0,3	0,3	0,2	1,5	2,0	2,3	356,3	401,2	383,8
Объекты спорта	2,0	2,1	2,0	155,6	196,9	163,6	3,2	1,9	1,9	5,1	5,4	5,5	1181,6	1430,6	1318,1
Прочие бюджетные организации	1,5	1,4	1,5	59,5	35,2	58,1	0,1	0,1	0,09	1,8	1,2	1,9	3027,9	3026,3	3327,3

Энергетик ресурсларны һәм суны куллану күләме муниципаль учреждениеләр тарафыннан

Сәламәтлек саклау учреждениеләрә иң күп ягулык-энергетик ресурсларын кулланучылар булып тора, аларның түләвенә бюджет ел саен зур суммалар тота, шуңа күрә бу өлкәдә энергияны саклау темасы аеруча актуаль. Шуңа күрә сәламәтлек саклау учреждениеләрәндә 2030 елга кадәр перспектива белән энергияны саклау һәм энергетик эффективлыкны арттыру программалары эшләнган һәм расланган. Бу программаларның төп максатлары һәм бурычлары энергоресурсларны рациональ куллануны тәмин итү, энергияне саклау чараларын тормышка ашу ярдәмендә энергетик эффективлыкны арттыру, медицина учреждениесендә энергоресурсларны үнәтү резервларын максималль куллану. Энергияне куллану эффективлыгының тотрыклы процессын тәмин итү; энергияны саклауны стимуллау механизмнарын эшләтеп жибәрү; энергияне саклау потенциалын тормышка ашыруны тәмин итүче энергияэффектив технологияләр, энергияне куллану идарә итү системасын кертү; куллану процессындә ягулык-энергетик

ресурсларын үлчәү һәм исәпкә алуның төгәлlege, ышанычлылыгы һәм бердәмлеген тәмин итү.

Программаны тормышка ашу буенча чаралар планы

Чараны кертү максаты	Кертү объектын күрсәтү белән чараларның атамасы	Финанслаш у чыганаclarы	Финанслашу күләме, мең сум.	Энергия ны саклау буенча чараларны кертү нәтижәс ендә планлаш тырылган икътиса дый эффект, мең сум.	Энергия ны саклау буенча чараларны кертү нәтижәс ендә планлаш тырылган энергетик эффект, мең кВт.с.	Чараның үзен тоту вакыты	Башкаручы
2026							
Тәрәзәләрне, ике капканы, сан. тәймәләрне, пычакны, инженерлык коммуникацияләрен төзәтү (жылылык энергиясе, су, электричество куллануны киметү)	«4 нче урта белем бирү мәктәбе» капитал ремонты	Федераль бюджет	128 500,0			-	Белем бирү идарәсе
	«Ивановка төп гомуми белем бирү мәктәбе» капитал ремонты	Федераль бюджет	90 892,0			-	Белем бирү идарәсе
	«Түбән Чыршылы төп гомуми белем бирү мәктәбе» капитал ремонты	Федераль бюджет	80 450,0			-	Белем бирү идарәсе
диварларны, идәннәрне, түшәннәрне, вентиляцияне, инженерлык коммуникацияләрен төзәтү, тех. жиһазларын яңарту	«13 нче УРТА БЕЛЕМ БИРҮ МӘКТӘБЕ» ашбүлмәсенә капитал ремонты	Республика бюджеты	19 257,0			-	Белем бирү идарәсе
БАРЛЫГЫ			319 099,0				
2027							

Түбәне төзөтү, тәрәзэләрне, капкаларны алыштыру, сан. төймәләр, пычак, инженерлык коммуникация ләре (жылылык энергиясе, су, электричество куллануны киметү)	«6 нчы УРТА БЕЛЕМ БИРҮ МӨКТӘБЕ» капиталы ремонтты	Республика бюджеты	131 028,0			-	Белем бирү идарәсе
	«Подлесная ТӨП БЕЛЕМ БИРҮ МӨКТӘБЕ» МБОУсының капиталы ремонтты	Республика бюджеты	120 000,0			-	Белем бирү идарәсе
диварларны, идәннәрне, түшәмнәрне, вентиляцияне төзөтү, инженерлык коммуникация ләре, тех. жиһазларын яңарту), эчке бизәлеш (идәннәр, диварлар, түшәмнәр)	«5 нче УРТА БЕЛЕМ БИРҮ МӨКТӘБЕ» МБОУсының ашбүлмәсенен капиталы ремонтты	Республика бюджеты	20 250,0				Белем бирү идарәсе
БАРЛЫГЫ			271 278,0				

2028

Тәрәзэләрне, ишекләрне алыштыру, сан. төймәләр, пычак,), эчке бизәлеш (идәннәр, диварлар, түшәмнәр), инженерлык коммуникация ләре (жылылык энергиясе, су, электричество куллануны киметү)	«10 нчы УРТА БЕЛЕМ БИРҮ МӨКТӘБЕ» МБОУсының капиталы ремонтты	Республика бюджеты	201 395,0			-	Белем бирү идарәсе
диварларны, идәннәрне, түшәмнәрне, вентиляцияне төзөтү, инженерлык коммуникация ләре, тех. жиһазларын яңарту	МББУ «шөгәр мәктәбенен» 1 нче бинасының ашамлык бүлмәсен капиталы ремонтлау	Республика бюджеты	22 300,0			-	Мәгариф идарәсе
БАРЫСЫ			223 695,0				

2029

Түбә ремонты, тәрәзәләргә алыштыру, ике кат, сан. тәймәләр, чокыль, инженерлык коммуникацияләре (жылылык энергиясе, су, электр энергиясе куллануны киметү), эчке бизәү (идәнгә түшәм, диварлар, түшәм)	«1 нче мәктәп» капитал ремонты	Республика бюджеты	30 860 ,0			-	Мәгариф идарәсе
диварлар, идән, түшәм, һава алмаштыру, инженерлык коммуникацияләре, техник жиһазларны яңарту	МББУ «3 нче мәктәп» аш бүлмәсенә капитал ремонты	Республика бюджеты	20 250,0			-	Мәгариф идарәсе
БАРЫСЫ			51 110,0				
2030							
Инженерлык коммуникацияләре (жылылык энергиясе, су, электр энергиясе куллануны киметү), эчке бизәү (идәнгә түшәм, диварлар, түшәм)	«12 нче лицей» капитал ремонты	Республика бюджеты	150 000,0			-	Мәгариф идарәсе
БАРЫСЫ			150 000,0				

«Яшьләр эшләре, спорт һәм туризм идарәсе»МКУ

Чараны кертү максаты	Кертү объектның күрсәтеп, чараларның исемнәре	Финанс аштыру чыганаclarы	Финансаштыру күләме, мең сум	Энергияне саклау буенча чараларның кертүдән планлаштырылган икътисади эффект, мең сум	Энергияне саклау буенча чараларның кертүдән планлаштырылган энергетик эффект,	Чараның үзән-үзе түләү вакыты	Башкаручы
2026-2030							
Жылылык энергиясе өлкәше	Автоматик жылылык пунктның урнаштыру	Жирле бюджет	600	267,07	122,76 Гкал	2,3 ай	МКУ «Яшьләр эшлә

2026							
Ягулык-энергетик ресурсларын рациональ куллануны энергиятуым яхшыртуу һәм энергетик эффективлыкны арттыру чараларын гамәлгә ашыру ярдәмендә тәэмин итү	95 Вт куешлы лампаларны яктылык диодлыларга алмаштыру 15 Вт куешлы, 11 данә	Республика бюджеты	0,78	0,78	127,82 кВт.с	-	ТР ЛМР МБ «Мәдәният сарае» МБУ
	Алмаштыру 36 вт куешлы люминесцент лампаларны яктылык диодлыларга 18 Вт куешлы, 270 данә.	Республика бюджеты	13,2	1,45	194,7 кВт.с	-	ТР ЛМР МБ «Мәдәният сарае» МБУ
	Шәхси электр приборлары санын киметү (микродулкы нлы печләр, кофе эзерләүчеләр, электрсавытлар һ.б.)	-	0,5	0,33	6 кВт.с	-	ТР ЛМР МБ «Мәдәният сарае» МБУ
	Кертү һәм күзәтү яктыртуны кушу һәм сүндерү графикларын үтәү буенча	-	0,7	0,79	19 кВт.с	-	ТР ЛМР МБ «Мәдәният сарае» МБУ
	Йылылык изоляциясен ремонтлау жылыту системасының, бәйләүче һәм көйләүче арматурасының торба үткәргечләрендә	Бюджеттан тыш чаралар	1,14	4,15	19,9 Гкал	-	ТР ЛМР МБ «Мәдәният сарае» МБУ
	Бер вентильле/ике вентильле (яки искергән) кушылдыргычларны бер тапкырлы шарлы кушылдыргычларга аэраторлар белән, 4 данә	Бюджеттан тыш чаралар	5	1,23	80,7 м3	-	ТР ЛМР МБ «Мәдәният сарае» МБУ

	Жаваплы белгечне энергиятуым яхшыртуу һәм арттыру өлкәсендә өйрөтү һәм энергия эффективлыгы н арттыру»	Жирле бюджет	10	0	0	-	ТР ЛМР МБ «Мәдәният сарае» МБУ
2026 барлыгы			31,32	8,73			ТР ЛМР МБ «Мәдәният сарае» МБУ
Энергетик эффективлыкны арттыру, энергия ресурсларын үтәрмәү	Балалар китапханәсендә керү ишеген алмаштыру	Жирле бюджет	120,0	16,0	1,2 Гкал	1 ел	МБУ «ҮЗБС» МО «ЛМР» РТ
Барлыгы 2026			1500,0				
Энергиянең тизлеген күтәрү, энергия ресурсларын саклау	Яктылык бирү дәрәжәсе түбән лампаларны, шулай ук эшләү вакыты беткән светодиод лампаларны эффектив светодиод лампаларга һәм яктырткычларга алыштыру		3,0	0,641	0,076		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӘН Ү МУЗЕЕ
	Тәрәзә конструкцияләрен хезмәтләндерү, тәрәзә уплотнительләрен һәм мебельләрен ремонтлау		10,0	3,6	1,560		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӘН Ү МУЗЕЕ
	Сывлану системасын хезмәтләндерү		0,3	0,114	0,004		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӘН Ү МУЗЕЕ
Барлыгы 2026			13,3				
Ягулык-энергетик ресурсларын рациональ сарыф итүне энергияне саклау һәм энергиянең тизлеген күтәрү буенча чараларны тормышка ашыру аша тәэмин итү	Зәй-Каратай СДК һәм МФЦ Тимерьюлда яктыртуны алыштыру	Республика бюджеты	531,0	-	-	-	ТР ЛМР МБ «Район мәдәният йорты» МБУ

	Энергияне саклау һәм энергетик эффективлыкны күтәрү өлкәсендә жаваплы белгечне әзерләү һәм энергия эффективлыгын арттыру»	Жирле бюджет	10	0	0	-	ТР ЛМР МБ «Район мәдәният йорты» МБУ
	Шәхси электр көнкүреш жиһазлары санын киметү (микродулкы нлы печләр, электр жылыткычлар, электрсайлагычлар һ.б.)	-	-	-	500 кВт	-	ТР ЛМР МБ «Район мәдәният йорты» МБУ
	Иске Күәк СДКта жылылык ижаблыгын куелу	Жирле бюджет	120,0	500,0			ТР ЛМР МБ «Район мәдәният йорты» МБУ
Барлығы 2026			661,0				
Энергиянең тизлеген күтәрү, энергия ресурсларын саклау	Ике кисәк иске булган кушылдыргычларны алыштыру	Жирле бюджет	3,56	0,79	4,24 м3 ПВХ	1 ел	МБОУ ДО «ЛДХШ им. М.Х.Хәертдинова»
Барлығы 2026			3,56				
2027							
Ягулык-энергетик ресурсларын рациональ сарыф итүне энергияне саклау һәм энергиянең тизлеген күтәрү буенча чараларны тормышка ашыру аша тәэмин итү	Алыштыру 36 Вт куәтле люминесцент лампаларны 18 Вт куәтле 270 шт. светодиод лампаларга алыштыру 18 Вт куәтле, 270 шт.	Бюджеттан тыш акчалар	11,2	1,05	164,7 кВт	-	МБУ «Дворец культуры» МО «ЛМР» РТ
	Төзелешен тикшерү, чистарту, майлау, 76 санындагы ПВХ тәрәзә уплотнительләр алыштыру	Бюджеттан тыш акчалар	76,00	9,0	39,4 Гкал	-	МБУ «Дворец культуры» МО «ЛМР» РТ

	шт.						
	Бер кранлы/ике кранлы (яки иске булган) кушылдыргычларны бер тапкырлы шарлы кушылдыргычларга аэраторлар белән, 4 шт. алыштыру аэраторлы шарлы кушылдыргычлар, 4 шт.	Бюджеттан тыш акчалар	8	0,65	24,5 м3	-	МБУ «Дворец культуры» МО «ЛМР» РТ
Барлығы 2028			95,2	10,7			МБУ «Дворец культуры» МО «ЛМР» РТ
Энергиянең тизлеген күтәрү, энергия ресурсларын саклау	Шугуров авыл китапханәләрендә-филиалларында тәрәзәләрне алыштыру № 5,6;	Жирле бюджет	900,0	102,0	10 кВт.с	5 ел	МБУ «ЦБС» МО «ЛМР» РТ
Барлығы 2027			900,0				
Энергиянең тизлеген күтәрү, энергия ресурсларын саклау	Яктылык бирү дәрәжәсе түбән лампаларны, шулай ук эшләү вакыты беткән светодиод лампаларны эффектив светодиод лампаларга һәм яктырткычларга алыштыру		3,0	0,641	0,076		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӘН Ү МУЗЕЕ
	Тәрәзә конструкцияләренә хезмәт күрсәтү, тәрәзә тыгызлаучыларын һәм мебельләренә ремонтлау		10,0	3,6	1,560		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӘН Ү МУЗЕЕ
	Су белән тәэмин итү системасына хезмәт күрсәтү		0,3	0,114	0,004		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӘН Ү МУЗЕЕ

2027 нче елга кадэр			13,3				
Энергияне саклау һәм энергияне саклау чараларын үтәү аша ягулык-энергетик ресурсларының рациональ кулланылуын тәмин итү	Урмышлы СДКның капитал ремонты	РБ	30 000,0				МБУ «Район мәданият йорты» МО «ЛМР» РТ
	Сарабикулов СДКның тәрәзэләрен һәм керү ишекләрен алыштыру	МБ	500,0				МБУ «Район мәданият йорты» МО «ЛМР» РТ
	Новошительяк СДКдагы электр проводкасын алыштыру	МБ	250,0				МБУ «Район мәданият йорты» МО «ЛМР» РТ
2027 нче елга кадэр			30 750,0				
ПВХ тәрәзә тыгызлаучыларын алыштыру	ПВХ тәрәзә тыгызлаучыларын биш данәгә алыштыру	Бюджеттан тыш	12,5	11,84	0,21 Гкал	1 ел	МБО ДО «ЛДХШ им. М.Х.Хәердинов»
2027 нче елга кадэр			12,5				
2028							
Энергияне саклау һәм энергияне саклау чараларын үтәү аша ягулык-энергетик ресурсларының рациональ кулланылуын тәмин итү	Алыштыру 36 Вт куәтле люминесцент лампаларны 18 Вт куәтле, 270 данә яктылык жайланмаларына	Бюджеттан тыш акча	12,3	2,05	197,7 кВт	-	ТР ЛМР МБ «Мәданият сарае» МБУ
	Отопление радиаторлары артына пенополдан жылылык саклау панельләрен урнаштыру һәм декоратив капкаларны алу, 76 данә	Бюджеттан тыш акча	11,8	1,85	17,1 Гкал	-	ТР ЛМР МБ «Мәданият сарае» МБУ
	Бер вентильле/ике вентильле (яки иске)	Бюджеттан тыш акча	7	0,82	24,5 м3	-	ТР ЛМР МБ «Мәданият сарае» МБУ

	краннарны бер катлы азраторлы шар краннарына алыштыру, 4 данә						ят сарае» МБУ
2026 нчы елга кадәр			31,1	4,72			ТР ЛМР МБ «Мәдәни ят сарае» МБУ
Энергияне саклау һәм энергияне саклау ресурсларын үстерү	ЦДСЧдә, шәһәр китапханәсенә һәм 2нче филиалындагы тәрәзәләрне алыштыру	Жирле бюджет	1500,0	46,0	218,3 Г кал 17 530, кВт.сәг	2 ел	МБУ «ЦБС» МО «ЛМР» РТ
2028 нче елга кадәр			1500,0				
Энергияне саклау һәм энергияне саклау ресурсларын үстерү	Түбән яктылык бирү дәрәжәле һәм жимерелгән яктылык жайланмаларын үзгәртеп, жиһазланган яктылык жайланмаларына куелу		3,0	0,641	0,076		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӨН Ү МУЗЕЕ
	Тәрәзә конструкцияләренә хезмәт күрсәтү, тәрәзә тыгызлаучыларын һәм мебельләрне ремонтлау		10,0	3,6	1,560		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӨН Ү МУЗЕЕ
	Су белән тәэмин итү системасына хезмәт күрсәтү		0,3	0,114	0,004		ЛЕНИН ОГОРСК ТУГАН ЯКНЫ ӨЙРӨН Ү МУЗЕЕ
2028 нче елга кадәр			13,3				
Энергияне саклау һәм энергияне саклау чараларын үтәү аша ягулык-энергетик ресурсларының рациональ кулланылуын тәэмин итү	Каркалы СДКның капитал ремонтты	РБ	30 000,0			-	«Район мәдәнияте йорты» МБУ МО «ЛМР» РТ
	Люминесцентлы лампаларны һәм 40 данә	Бюджеттан тыш чаралар	40,0			-	«Район мәдәнияте йорты»

	яктырып торучы диодлы лампараны алыштыру						МБУ МО «ЛІМР» РТ
2028 елның жылмасы			30 040,0				
Энергия эффективлығын арттыру, энергия ресурсларын экономияләү	Дүрт данә иске булган краннарны алыштыру	Бюджеттан тыш	8,90	2,46	13,52 м3 ГВС	1 ел	«М.Х.Хә ертдинов исемдә ге ЛДХШ» МБО ДО
ПВХ тәрәзәләрнең тыгызлаучыларын алыштыру	Биш данә ПВХ тәрәзәләрнең тыгызлаучылар ын алыштыру	Бюджеттан тыш	15,62	14,8	0,21 Гкал	1 ел	«М.Х.Хә ертдинов исемдә ге ЛДХШ» МБО ДО
2028 елның жылмасы			24,52				
2029							
Ягулык-энергетик ресурсларын энергияны саклау һәм энергия эффективлығын арттыру чараларын тормышка ашыру юлы рациональ сарыф итүне тәмин итү	Алыштыру 36 Вт көчлелегендә ге люминесцент лы лампараны 18 Вт көчлелегендәге , 226 данә яктырып торучы диодлыларга	Бюджеттан тыш чаралар	11,6	1,26	197,20 кВт	-	«Мәдәни ят сарае» МБУ МО «ЛІМР» РТ
	Бер ванналы/ике ванналы (яки иске булган) краннарны бер тәндәле азракторлы шарлы краннарга, 4 данә	Бюджеттан тыш чаралар	25	1,20	39,8 м3	-	«Мәдәни ят сарае» МБУ МО «ЛІМР» РТ
2029 елның жылмасы			36,6	2,46			
Энергия эффективлығын арттыру, энергия ресурсларын экономияләү	Тимәш авыл китапханәсе- филиалы №32; тәрәзәләрне алыштыру һәм идәннәрне утеп ябу	Жирле бюджет	1000,0	69,0	0,9 Гкал	1,5 ел	«ҮБС» МБУ МО «ЛІМР» РТ
2029 елның жылмасы			1000,0				
Ягулык-энергетик ресурсларын энергияны саклау һәм энергия эффективлығын	Юлтимер СДКның капиталь ремонты	РБ	45 000,0				«Район мәдәният йорты» МБУ МО

арттыру чараларын тормышка ашыру юлы рациональ сарыф итүне тээмин итү							«ЛМР» РТ
	Электр элэктэргечлэрен алыштыру Мордва-Кармалы СДКда	МБ	200,0				«Район мәдәният йорты» МБУ МО «ЛМР» РТ
2029 елның жыелмасы			45 200,0				
ПВХ тәрәзэләрнең тыгызлаучыларын алыштыру	Биш данә ПВХ тәрәзэләрнең тыгызлаучыларын алыштыру	Бюджеттан тыш	19,52	18,50	0,21 Гкал	1 ел	«М.Х.Хәертдинов исемендәге ЛДХШ» МБО ДОның төзелеш бүлекчәсе
2029 елның жыелмасы			19,52				
2030							
Ягулык-энергетик ресурсларын энергияны саклау һәм энергия эффективлыгын арттыру чараларын тормышка ашыру юлы рациональ сарыф итүне тээмин итү	Комбинирован икелекле кушылмалы унитазлар урнаштыру, 5 данә	Бюджеттан тыш чаралар	5	0,63	22,5 м3	-	«Мәдәният сарае» МБУ «ЛМР» МО РТ
2030 нәтижәсе			5	0,63			
Энергия үтәкүчлеген арттыру, энергия ресурсларын үнәмләү	Глазов авыл китапханәсе-филиалы №7дә тәрәзэләрне алыштыру	Жирле бюджет	400,0	30,0	2,5 Гкал	3 ел	«ЦБС» МБУ «ЛМР» МО РТ
2030 нәтижәсе			400,0				
Энергия саклау һәм энергия үтәкүчлеген арттыру чараларын гамәлгә ашыру аша ягулык-энергетик ресурсларын рациональ куллануны тээмин итү	Туктар-Урдаласы мәдәният йорты капитал ремонтты	РБ	30 000,0				«Район мәдәният йорты» МБУ «ЛМР» МО РТ
2030 нәтижәсе			30 000,0				

ПВХ тэрээ герметикларын алыштыру	ПВХ тэрээ герметикларын биш шт. күлөмөндө алыштыру	Бюджеттан тыш	24,40	23,12	0,21 Гкал	1 ел	М.Х.Хэй ретдинов исемендө ге «ЛДХШ » МБО ДО структур а бүлекчәс е
2030 нәтижәсә			24,40				

«Лениногорск үзәк район хастаханәсе» ДАССУ

№ т/б	Чараны кертү максаты	Кертү объектын күрс әтеп, чараларның исемнәре	Башкару вақыты	Финанслаштыру чыганақлары	Финанслаштыру күләме, мең сум	Энергия саклау буенча чараны кертүдән планлаштырылган икътисади эффект, мең сум	Энергия саклау буенча чараны кертүдән планлаштырылган энергетик эффект, Гкал, мең м3, мең кВтч	Чараның керешле булу вақыты	Башкаручы
2026									
1	энергия ресурсларын куллануны киметү	ФАП-Зэй-Каратай; Яңа Иштерәк; Подлесный; Ромашкино капитал ремонты	2026	Республика бюджеты	Зэй-Каратай-7734,0 Яңа Иштерәк-3882,0 Подлесный-3798,0 Ромашкино-4218,0	100,00	80кВт 8,0 м3	3 ел	Баш табиб
2	энергия ресурсларын куллануны киметү	Чыбырлы лампаларны энергия саклаучыларга алыштыру. Хисап тоту төеннәрен урнаштыру	2026	ОМС	150,00 □	50,00	80кВт 8,0 м3	3 ел	Икътисади мәсьәләләр буенча баш табиб урынбасары
2027									
3	энергия ресурсларын куллануны киметү	Федотовский ФАП; Яңа Чыршылы ФАП капитал ремонты	2027	Республика бюджеты	Федотровка -7000,0 Яңа Чыршыла-6000,0	70,00	40кВт 5м3	3 ел	Баш табиб
4	энергия ресурсларын куллануны киметү	Чыбырлы лампаларны энергия саклаучыларга алыштыру. Хисап тоту төеннәрен урнаштыру	2027	ОМС	200,00 □	30,00	40кВт 5м3	3 ел	Хужалык мәсьәләләре буенча баш табиб урынбасары
2028									

5	энергия ресурсларын куллануны киметү	Хирургия корпусы бинасының капитал ремонтты - 1 этап	2028	Республика бюджеты	150 000,00 □	500,00	600кВтс 100Гкал 15м³	3-5 ел	Баш табиб
6	энергия ресурсларын куллануны киметү	Энергия саклаучы лампаларга алыштыру. Исәп төеннәре урнаштыру	2028	ОВМ	200,00 □	100,00	600кВтс 100Гкал 15м³	3 ел	Хужалык мәсьәләләре буенча баш табиб урынбасары
2029									
7	энергия ресурсларын куллануны киметү	Хирургия корпусы бинасының капитал ремонтты - 2 этап	2029	Республика бюджеты	200 000,00 □	500,00	600кВтс 100Гкал 15м³	3-5 ел	Баш табиб
8	энергия ресурсларын куллануны киметү	Энергия саклаучу лампаларга алыштыру. Исәп төеннәре урнаштыру	2029	ОВМ	200,00 □	100,00	600кВтс 100Гкал 15м³	3 ел	Хужалык мәсьәләләре буенча баш табиб урынбасары
2030									
9	энергия ресурсларын куллануны киметү	Стоматология поликлиникасының капитал ремонтты	2030	Республика бюджеты	180 000,00 □	250,00	300кВтс; 100Гкал; 30 м³	3 ел	Баш табиб
10	энергия ресурсларын куллануны киметү	Энергия саклаучы лампаларга алыштыру. Исәп төеннәре урнаштыру	2030	ОВМ	250,00 □	50,00	300кВтс; 80Гкал; 30 м³	3 ел	Хужалык мәсьәләләре буенча баш табиб урынбасары