



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.12.2019 ел

КАРАР

№ 69

**2020-2022 елларга Татарстан Республикасы
Бөгелмә муниципаль районының
«Спас авыл жирлеге» муниципаль берәмлегенен
энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру
өлкәсендәге программасын раслау турында**

«Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру турында һәм Россия Федерациясенен аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2009 елның 23 декабрендәге 261-ФЗ номерлы Федераль законны үтәү йөзеннән, «Россия Федерациясендә жирле үзидарә оештыруның гомуми принциплары турында» 2003 елның 06 октябрдәге 131-ФЗ номерлы Федераль закон нигезендә Татарстан Республикасы Бөгелмә муниципаль районының Наратлин авыл жирлеге башкарма комитеты

КАРАР БИРҮ:

1. 2020-2022 елларга Татарстан Республикасы Бөгелмә муниципаль районының «Спас авыл жирлеге» муниципаль берәмлегенен энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру өлкәсендәге программасын расларга.
2. Әлеге карар массакуләм мәгълүмат чараларында рәсми басылып чыкканнан соң үз көченә керә.
3. Әлеге карарның үтәлешен тикшереп торуну үземдә калдырам.

Житәкче

А.С.Мухалев

Татарстан Республикасы
Бөгелмә муниципаль районы
Спас авыл жирлеге
башкарма комитеты житәкчесенең
2019 елның 16 декабрендәге 69 нчы номерлы
карары белән расланды

**2020-2022 елларга Татарстан Республикасы
Бөгелмә муниципаль районы Спас авыл жирлегенең энергияне
сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру өлкәсендәге
программасы**

Спас ав.
2019 ел

ЭЧТӨЛӨК

Программа паспорты

1. Энергияне сак тотуның һәм энергетика нәтижәлелеген күтәрүнең агымдагы торышына комплекслы анализ
 2. Программаның максатлары һәм бурычлары
 3. Программаны гамәлгә ашыру сроклары һәм этаплары
 4. Максатчан күрсәткечләр
 5. Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чаралары
 6. Көтелә торган нәтижәләр
 7. Финанслау күләме һәм чыганақлары
- 1 нче кушымта

ПРОГРАММА ПАСПОРТЫ

Программаның исеме	2020-2022 елларга Татарстан Республикасы Бөгелмә муниципаль районының Спасск авыл жирлегендә энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру өлкәсендә программа
Программаны эшләү өчен нигезләр	<p>«Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру һәм Россия Федерациясенә аерым закон актларына үзгәрешләр кертү турында» 2009 елның 23 ноябрендәге 261-ФЗ номерлы Федераль закон;</p> <p>«Дәүләт һәм муниципаль берәмлек катнашында оешмаларның, эшчәнлекнең жайга салына торган төрләрнен гамәлгә ашыручы оешмаларның энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру өлкәсендә программалар рәвешенә таләпләрне һәм аларны гамәлгә ашыруның барышы турындагы хисапчылыкны раслау турында» Россия Энергетика министрлыгының 2014 елның 30 июнендәге 398 номерлы боерыгы;</p> <p>Татарстан Республикасы Бөгелмә муниципаль районының «Спасск авыл жирлеге» муниципаль берәмлеге уставы</p>
Программаның заказчысы	Татарстан Республикасы Бөгелмә муниципаль районының Спасск авыл жирлеге башкарма комитеты
Программаның төп эшләүчеләре	Татарстан Республикасы Бөгелмә муниципаль районының Спасск авыл жирлеге башкарма комитеты
Программаны үтәүчеләр	Татарстан Республикасы Бөгелмә муниципаль районының Спасск авыл жирлеге башкарма комитеты
Программаның максатлары һәм бурычлары	Программаның максаты-энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын гамәлгә ашыру хисабына энергетика ресурсларын рациональ файдалануны тәмин

	<p>итү.</p> <p>Программаның Бурычлары:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ягулык-энергетика ресурсларының барлык төрләрән куллану күләмнәрән киметүне һәм энергия ресурслары өчен түләү чыгымнарын киметүне тәмин итү; - электр энергиясен, табигый газны куллануның чагыштырма күрсәткечләрән киметү; - электр энергиясен югалтуларны киметү; - мотор ягулыгын куллануның нәтижәлелеген арттыру
Гамәлгә ашыру сроклары һәм этаплары Программалар	- Программаны гамәлгә ашыру сроклары: 2020 - 2022 еллар;
Программаны гамәлгә ашыруның төп соңгы нәтижәләре	<p>Программаны тормышка ашыру чорында планлаштырыла:</p> <p>коммуналь хезмәтләр һәм энергетика ресурсларына чыгымнарны ел саен 3% ка киметү белән 2018 елга карата 9% тан да ким булмаган киметү %;</p> <p>2018 елга карата энергетика ресурсларын куллануның чагыштырма күрсәткечләрә 9% тан да ким булмаска тиеш.;</p> <p>программаны тормышка ашыру чорында энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын гамәлгә кертүдән энергия ресурсларын экономияләү 32,37,0 мең сум тәшкил итәчәк (агымдагы бәяләрдә);</p>
Финанслау күләмнәре һәм чыганаclarы (Программаны гамәлгә ашыру этапларына бүлөп) ¹	<p>Программаны финанслауның гомуми күләме 628,5 мең сум тәшкил итә, шул исәптән:</p> <p>Татарстан Республикасы бюджеты акчалары 60,0 мең сум;</p> <p>жирле бюджет акчалары - 568,5мең сум</p>

¹ Берничә этап булган очракта, финанслау чыганаclarына һәр этапның эчендә куышу этаплары буенча финанслау күрсәтелә.

1. Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыруның агымдагы торышын комплекслы анализлау

Оешма турында гомуми мәгълүмат

Татарстан Республикасы Бөгелмә муниципаль районы Спасск авыл жирлеген башкарма комитеты

нигез елы: 1918 ел.

оешма эшчәнлегенә төп юнәлешләре: авыл жирлекләре жирле үзидарә органнары эшчәнлегенә

хезмәткәрләр саны: 3

милектә (оператив Идарәдә, хужалык алып баруда, башка хокукларда) биналар, корылмалар, Корылмалар саны-Спас авыл жирлеген башкарма комитетының 72,6 кв. м мәйданлы административ бинасы

Хәзерге вакытта энергетика ресурсларына чыгымнар оешма чыгымнарының шактый өлешен тәшкил итә. Энергия чыганаclarына тарифлар һәм бәяләр арту шартларында аларны расточительное һәм нәтижәсез куллану ярамый. Энергетика ресурсларын куллануның нәтижәләлеген арттыру өчен шартлар тудыру оешма үсешенә өстенлекле бурычларыннан берсе булып тора.

2018 елда электр энергиясен куллану 58806 кВт*сәг тәшкил итте, жылылык энергиясен куллану 57854 Гкал тәшкил итте. Салкын суны куллануның гомуми күләме –0 мең куб. м, кайнар суны-0 мең куб. м тәшкил итте.:

1 нче таблица

№ п/п	Энергетика ресурсының атамасы	Үлчәү берәмлегенә	Алдагы еллар			База 2018 ел.	2019 ел план	Искәрмә
			2015	2016	2017			
1.	Электр энергиясен, шул исәптән	мең. кВт·ч	57,9	60,9	53,8	58,7	53,6	
	Башкарма комитет бинасы	мең кВт·ч	2,8	2,6	2,3	2,3	1,8	
	урамнарны яктырту	мең кВт·ч	55,1	58,3	51,5	56,4	51,8	
2.	Жылылык энергиясен	Гкал						
3.	Каты ягулык	т, куб.м	-	-	-	-	-	
4.	Сыек ягулык	т, куб.м	-	-	-	-	-	
5.	Мотор ягулыгы, шул исәптән:	л, т						
	бензин	л, т	2698,5	2737,2	2857,17	3014,38	1909,78	
	керосин	л, т	-	-	-	-	-	
	дизель ягулыгы	л, т						
	газ	мең.куб.м	-	-	-	-	-	
6.	Мотор ягулыгынан тыш, табигый газ)	мең куб.м	5,9	5,8	5,5	6,7	4,7	-
7.	Салкын су	мең куб.м	-	-	-	-	-	
8.	Кайнар су	мең куб. м/ Гкал	-	-	-	-	-	

Энергетика ресурсларын (аерым энергетика ресурсларын) куллунуң кимүе күзәтелә, ул кызгану лампаларын энергия саклаучыларга алыштыру белән бәйле.

Автомобиль ТО ны даими уздыру.

Бюджет учреждениесенең энергетика ресурсларын һәм коммуналь хезмәт күрсәтүләрен төп тәэмин итүчеләре түбәндәгеләр була:

электр энергиясен - «Татэнергосбыт - Бөгелмә бүлеге» ААЖ;
газ - «Бөгелмә - газ» ААЖ.

Куллунучылар оешмасы тарафыннан энергетика ресурсларын түләү оешма тарафыннан мөстәкыйль рәвештә («Спас авыл жирлегә» муниципаль берәмлеге башкарма комитеты) башкарыла.

2 нче таблица

Энергетика ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге.	Гомуми еллык чыгымнар, кулланыла торган энергетика ресурслары өчен исәп-хисаплар исәпкә алу приборларынан файдаланып башкарыла		
		2017 ел	2018 ел	2019 ел
Электр энергиясе	мең сум	582,0	467,2	386,1
Жылылык энергиясе	мең сум			
ГВС	мең сум			
ХВС	мең сум			
Газ	мең сум	351,4	438,7	373,5
Мотор ягулыгы	мең сум	103,6	118,5	78,3
Башка энергетика ресурслары	мең сум			
БӨТЕНЕСЕ	мең сум	1037,0	1024,4	837,9

Оешмада энергетика ресурсларын рациональ куллунмауга китерүче төп проблемалар булып тора:

котельный жиһазларының тузууы;
энергия нәтижәлелегенең түбән класслы жиһазларын һәм материалларын кулану.

2. Программаның максатлары һәм бурычлары

Программаның төп максаты - энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын гамәлгә ашыру исәбенә оешмада энергетика ресурсларынан рациональ файдалануны тәмин итү.

Программаны гамәлгә ашыру барышында куелган максатларга ирешү өчен түбәндәге төп бурычларны хәл итәргә кирәк:

ягулык-энергетика ресурсларының барлык төрләрен куллану күләмнәрен киметүне һәм энергия ресурслары өчен түләүгә чыгымнарны киметүне тәмин итү;

энергияне сак тотуның потенциалын гамәлгә ашыруны тәмин итә торган энергия нәтижәлелеге технологияләрен, энергияне сак тоту идарәсе системаларының конструкцион материалларын кертү.

3. Программаны тормышка ашыру вакыты һәм этаплары

Программа 2020-2022 елларга исәпләнгән. Программаны гамәлгә ашыру 1 этапта башкарыла.

4. Максатчан күрсәткечләр

Программаның максатчан индикаторлары һәм күрсәткечләре түбәндәгеләр:

- Көнчыгыш авыл жирлегә башкарма комитетының энергетика ресурслары белән тәмин итүгә бюджет чыгымнарын кыскарту;

- Энергетика ресурсларынан файдалануның нәтижәлелеген арттыру.

Программада аның чараларының максатчан нәтижәлелеген чагылдыра торган максатчан индикаторлар һәм күрсәткечләр системасы каралган.

Программаның максатчан күрсәткечләре Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген күтәрү өлкәсендә максатчан күрсәткечләрнең, шул исәптән «Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру өлкәсендә максатчан күрсәткечләрне исәпләү методикасы нигезендә билгеләнде һәм Программага 1 нче кушымтада китерелде.

5. Энергияне саклау һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чаралары

Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру программасы чаралары исемлеге 3 нче таблицада китерелгән

3 нче таблица

N п/п	Программа чараларының исеме	2020 ел					2021 ел					2022 ел				
		Чараларны гамәлгә ашыруны финанс белән тәмин итү		Ягулык-энергетика ресурсларын экономияләү			Чараларны гамәлгә ашыруны финанс белән тәмин итү		Ягулык-энергетика ресурсларын экономияләү			Чараларны гамәлгә ашыруны финанс белән тәмин итү		Ягулык-энергетика ресурсларын экономияләү		
				натураль аңлатмада		Бәя чагылышынд а, мең сум.			натураль аңлатмада		Бәя чагылышынд а, мең сум.			натураль аңлатмада		Бәя чагылышынд а, мең сум.
		нигез	күләм, мең сум.	сан	үлчәү берәмл еге		нигез	күләм, мең сум.	сан	үлчәү берәмл еге		нигез	күләм, мең сум.	сан	үлчәү берәмл еге	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Хезмәткәрләрне энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру нигезләренә өйрәтү	Финанс чыгымнары таләп ителми		29,75	кВт.ч	0,162	Финанс чыгымнары таләп ителми		59,5	кВт.ч	0,324	Финанс чыгымнары таләп ителми		89,19	кВт.ч	0,486
2	Даими рәвештә тикшерү, лампаларны һәм яктырткычларны чистарту	Финанс чыгымнары таләп ителми		6,6	кВт.ч	0,042	Финанс чыгымнары таләп ителми		13,2	кВт.ч	0,084	Финанс чыгымнары таләп ителми		19,8	кВт.ч	0,126
3	Энергияне сак тоту өлкәсендә муниципаль норматив хокукый актлар кабул итү	Финанс чыгымнары таләп ителми					Финанс чыгымнары таләп ителми					Финанс чыгымнары таләп ителми				

4	Яктылык системаларын модернизацияләү, энергияне сак тотучы яктырткычлар һәм яктыртуга автоматлаштырылган идарә системалары урнаштыру	Жирле бюджет	190	1000	кВт.ч	5,300		260	1500	кВт.ч	7,950		270	2000	кВт.ч	10,600
5	присутствие датчикларын урнаштыру						Жирле бюджет	20	100	кВт.ч	0,530			100	кВт.ч	0,530
6	Автомобильләрне сыекландырылган газга күчерү	ТР бюджеты	60	520	л	21,840			520	л	22,360			520	л	23,400
7	Ел саен автомобиль ТО		5,4	1	л	0,042		5,4	1	л	0,043		5,4	1	л	0,045
Чаралар буенча барлыгы			255,4	X	X	27,386	X	285,4	X	X	31,291	X	275,4	X	X	35,187

6. Көтелгән нәтижэләр

Программаны гамәлгә ашыру йомгаклары буенча түбәндәге төп нәтижэләргә ирешү фаразлана:

энергетика ресурсларын тотуны исәпкә алу приборлары белән жиһазлауны төгәлләү;

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

Программаны гамәлгә ашыру шулай ук энергетика ресурслары өчен түләүгә чыгымнарны киметү нәтижәсендә энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын гамәлгә ашыру өчен өстәмә финанс чараларының эштән чыгарылуын тәэмин итәчәк.

Программа чараларын гамәлгә ашыру чорында энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын кертүдән энергетика ресурсларын экономияләү бәясе чагылышында 32,37 мең сум тәшкил итәчәк (агымдагы бәяләрдә).

Программаны гамәлгә ашыруның көтелгән нәтижәләре түбәндәгечә:

5 нче таблица

№ п/п	Көтелә торган нәтижә	Күрсәткеч
1.	2018 елга карата энергетика ресурсларына һәм суга чыгымнарны киметү, мең сум	32,37
2.	2018 елга карата энергетика ресурсларын куллануның чагыштырма күрсәткечләрен киметү: электр энергиясе, кВтч/ чел жылылык энергиясе, Гкал/ кв. м су, куб. м/яр табигый газ, куб. м/яр	10,2 - - -
3.	Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәлелеген арттыру чараларын гамәлгә кертүдән энергия ресурсларын экономияләү бәясе бер мең сум тәшкил итәчәк (агымдагы бәяләрдә);	32,37
4.	<i>башка көтелгән нәтижәләр</i>	

7. Финанслау күләме һәм чыганақлары

2020-2022 елларда Программаны финанслауның барлык чыганақлары хисабына финанслауның гомуми күләме 816,2 мең сум тәшкил итәчәк, шул исәптән:

Татарстан Республикасы бюджеты хисабына – 60 мең сум.;

жирле бюджет хисабына-195,4 мең сум.;

6 нчы таблица

Финанслау чыганақлары *	Гамәлгә ашыруга финанс чыгымнары (мең сумнарда)			
	Шул исәптән			Бөтенесе
	2020 ел	2021 ел	2022 ел	
Барлығы, шул исәптән:	255,4	285,4	275,4	816,2
БРФ	-	-	-	-
БРТ	60,0	0,0	0,0	60
МБ	195,4	285,4	275,4	756,2
СС	-	-	-	-
ВИ	-	-	-	-

* БРФ - федераль бюджет, БРТ – Татарстан Республикасы бюджеты, МБ - жирле бюджет, СС – үз акчалары, ВИ – бюджеттан тыш чыганақлар.

Программа чаралары исемлеге һәм аларны финанслау күләме ел саен төзәтелә.

Энергияне сак тоту һәм энергетика нәтижәләлеген арттыруның максатчан күрсәткечләре исемлеге

№ п/п	Күрсәткечләр исеме	Үлчәү берәмлеге	Еллар буенча максатчан күрсәткечләрнең әһәмияте			
			2018 елгы база күрсәткеченен әһәмияте	2020 ел	2021 ел	2022 ел
1	2	3	4	5	6	7
1	Исәп-хисап приборлары кулланып башкарыла торган гомуми мәйданның 1 кв. метрына ТЭИНЫҢ чагыштырма чыгымы	Гкал/ кв. м	-	-	-	-
2	Исәп-хисап ясау гомуми мәйданның 1 кв. метрына ТЭ чыгымнары	Гкал/ кв. м	-	-	-	-
3	Исәпләүләр 1 кешегә исәпкә алу приборларын кулланып башкарыла торган салкын суның чагыштырма чыгымы.	куб. м/ чел.	-	-	-	-
4	Исәпләүләр 1 кешегә исәп-хисап алымнарын кулланып башкарыла торган салкын суның чагыштырма чыгымы	куб. м/ чел.	-	-	-	-
5	Исәпләүләр 1 кешегә исәпкә алу приборларын кулланып башкарыла торган кайнар суның чагыштырма чыгымы.	куб. м/ чел.	-	-	-	-
6	Исәпләүләр 1 кешегә исәп-хисап ысулларын кулланып башкарыла торган кайнар суның чагыштырма чыгымы	куб. м/ чел.	-	-	-	-
7	Исәпләүләр 1 кв. м га исәпкә алу приборларын кулланып гамәлгә ашырыла торган ЭЭНЫҢ чагыштырма чыгымы	кВт·ч/кв.м	16,1	15,9	15,7	15,5
8	ЭЭНЫҢ чагыштырма чыгымы, аның өчен исәп-хисап ясау 1 кешегә исәп-хисап методларын кулланып башкарыла.	кВт·ч/чел.	0	0	0	0
9	Исәпләүләр 1 кешегә исәпкә алу приборларын кулланып гамәлгә ашырыла торган табигый газның чагыштырма чыгымы.	куб. м/ чел.	-	-	-	-
10	Исәпләүләр 1 кешегә исәп-хисап ысулларын кулланып гамәлгә ашырыла торган табигый газның чагыштырма чыгымы.	куб. м/ чел.	-	-	-	-
11	Кулланыла торган (кулланыла торган) ЭЭ күләмнәре өлеше, аның өчен исәпләү приборларын кулланып башкарыла, кулланыла торган ЭЭНЫҢ гомуми күләмендә	%	100	100	100	100

12	Кулланыла торган (кулланыла торган) ТЭ күләмнәренәң гомуми күләме, исәпкә алу приборларын кулланып башкарыла торган исәп-хисапларның өлеше кулланыла торган ТЭЛАРНЫҢ гомуми күләмендә	%	-	-	-	-
13	Кулланыла торган (кулланыла торган) салкын су күләмнәренәң исәпкә алу приборларын кулланып исәп-хисап ясау кулланыла торган суның гомуми күләмендә өлеше	%	-	-	-	-
14	Кулланыла торган (кулланыла торган) кайнар су күләмнәренәң исәпкә алу приборларын кулланып исәп-хисап ясау кулланыла торган суның гомуми күләмендә өлеше	%	-	-	-	--
15	Кулланыла торган (кулланыла торган) табигый газ күләмнәренәң өлеше, исәпкә алу приборларын кулланып, кулланыла торган табигый газның гомуми күләмендә исәп-хисап ясау	%	-	-	-	-
16	Муниципаль (дәүләт) берәмлеге катнашында оешма тарафыннан төзелгән энергосервис килешүләре (контрактлар) саны	шт.	0	0	0	0
17	Муниципаль (Дәүләт) ихтыяжлары өчен сатып алына торган товарлар, эшләр, хезмәт күрсәтүләр, муниципаль (Дәүләт) ихтыяжлары өчен сатып алына торган товарларның гомуми күләмендә Муниципаль (дәүләт) заказчылары булып торучы муниципаль берәмлек (Россия Федерациясе субъекты) катнашында оешмалар өчен сатып алына торган товарларның, эшләрнең, хезмәт күрсәтүләрнең өлеше)	%	100	100	100	100