Приложение № 2 риказу Минэкономразвития России от "28" октября 2019 г. № 707

Форма

ДЕКЛАРАЦИЯ

о потреблении энергетических ресурсов за 2020 год

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА" СТАРОШАЙГОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

(полное наименование организации (органа государственной власти, органа местного самоуправления, государственного или муниципального учреждения)

7 апрель 20 21 г. (число, месяц, год составления)

Общее количество листов декларации

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Об объеме используемых энергетических ресурсов

-0.5	Наименование	е организации	현기 경우를 받는	СТАРОШАЙ	говского му	ниципальної	ГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКІ	и мордовия		
	инн	1318108209	THE PERMIT	7		100	, - St			
		цения и адрес орган	изации	Service and		and the				
	код субъекта		13	субъект Р	Φ Pec	публика Мор	довия	NEW MERCAN		
	индекс		1540	район	Старошай	говский				
	населенный п		Старое Ц	Пайгово	улица			переулок Комсомоль		
	дом	12 корп	yc	ст	роение		владение	оф./кв./п	омещ.	
		равления корреспо								
	код субъекта	3-324 h	13	субъект Р	Φ Pec	публика Мор	довия		32.5 (A) (A) (A)	77111120
	индекс		1540	район	Старошай			THIS VIEW		
	населенный п		Старое Ц		улица			переулок Комсомоль	ский	
	дом	12 корг			роение		владение	оф./кв./т	юмещ.	
		водителя организац			8(83432)2	-22-05	U , I 2 X .			
	телефон руко	водителя организа.			0(03 132)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	ОГРН	[1041206002254	W. W. E. L.							
		1041306003254	85.41		X 25		7			
	Код по ОКВЭ	32								
	Код по ОКОГ	2/4	4210007							
	Код по ОКТМ		89646484101	COCHOTO D DO	TAUUU VOTOBO	DO HOVORHICO	ODESHASSINS			
	Наименовани	е главного распоря,	дителя бюджетных ры администрации Стај	средств, в ве	дении которо	овйона Республи	ки Мордовия			
	Управление по во	опросам социальной сфе	ботшигов овганиза	рошан овского з	OTHETHORO FO	па	an inspanse		18	
	Среднесписоч	ная численность ра	ботников организа	обережения	U HOBLIII EUUG	auenretuueck	'nŭ		1.0	
	Charles and the second		иы в области энерго	HETOCOTECHICAL SECTION CONTROL	и повышения	Shepi ein teek	.ou			
		ги организации:		есть	WW.		* F	нет всего	0	
	Наличие дейс	твующих энергосер	висных контрактов	в в организац	nn.	enrochenewer		Decre	Ů.	
			тственного за пров	едение мерот	іриятии по эн	ергосоережен	обучен			
		энергетической эф					OUNTER			
			спортных средств		£		Acres			
			ных средств у орга				есть			
	Привлечение	транспортных сред	ств сторонней орга	низации:			HeT			
	Топливо (эле	ктроэнергия), прио	бретенное организа	щией для исп	ользования тр	анспортными	г средствами			
	в отчетном по	риоде								
		77.77					F	3110	чение	
			*Наименов	вание			Единица измер		Else-	-
	Бензин	12017					T	- 1	.38	-
	Дизельное то						T			-
	Компримиров	ванный (сжатый) пр	опродный газ (далее	е - КПГ)			куб. м			-
	Сжиженный	природный газ (дал	ее - СПГ)		Y		T			-
			з (пропан - бутан) (д	далее - СУГ)			куб. м			-
	Электроэнерг	And the second s		ALC: NO.			кВтч			_
	Иное топливо		9 5 2				540	21. /		
		твенного источник ываемой энергии:	а выработки энерги	и:		нет				
.1.1.	Электрическая	7 2 1 5.	нет	8.1	.2. Тепловая	: пар	нет	8.1.3. Тепло		He
	Onex pri reesas		EX S	in the second	and the second			[[Горяча	ая вода	
		The Land Start		DUPONTUU D	OTUETHOM FOR	v				
	Потреоление	энергетических ре	сурсов для выработ	ки эперіни в	OI TOTHOM TOA	,				
		Наименование		диница изме	рени	Значение				
	2			кВт-ч	7.5.1.1	C S S L	777			
	Электрическ	The second secon	200	куб. м	_	/	100			
	Природный г			Ryo. M			T-10			
	Дизельное то	пливо		- 1			-			
	Уголь			1						
	Иное топливо									
	The Total Control		4 18	. 25%				V 10		
			2.		F. W.					
				35.4			Francisco Control Control			
	Комбиниров	анная выработка эл	ектрической и тепл	овой энергии	<u> </u>		нет			
		мые источники эне			нет					
		12/04								
		ния о потреблении	энергетических рес	сурсов в отче	тном году (за	исключением	транспортных			
	средств)		150.4			f	Tally E. T. Y	A Thursday		
енован	ие	to an formulation	Единица измер	ения Значени	e	Наи	менование	тинит	ца измерен Зна	чение
вая энс		7000	Гкал		23.4	Ten	повая энергия		т у.т.	
	кая энергия	T. T	кВт-ч	16972		Элег	ктрическая энергия	# YOK -	т у.т. 5.8.	
одный	The state of the s	TO VEIET STORY	куб. м	34055		При	родный газ	SPERIOR LINES	т у.т. 39.	96
	опливо		T			Диз	ельное топливо		т у.т.	
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE							The second secon			

Наименование	Единица измерения	Значение	Наименование	иница измерен	Значение
	Гкал	2 - C - C - C - C - C - C - C - C - C -	Тепловая энергия	T y.T.	
Тепловая энергия		16972	Электрическая энергия	т у.т.	5.85
Электрическая энергия	The state of the s	34055	Природный газ	т у.т.	39.96
Природный газ Дизельное топливо	T T		Дизельное топливо	т у.т.	
Уголь	T		Уголь	т у.т.	
Иное топливо			Иное топливо	т у.т.	

 Сведения о потреблении воды организацией 	в отчетном голу

Наименование	Единица измерени:	Значение
Холодная вода	куб. м	133
Горячая вода	куб. м	
Горячая вода (двухкомпонентный тариф):		
- холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель)	куб, м	
- тепловая энергия на горячее водоснабжение	Гкал	

11. Общие сведения об уплате за энергетические ресурсы и воду организацией в отчетном году

Наименование	Значение (руб.)
Тепловая энергия	
Электрическая энергия	127277
Природный газ	237381
Дизельное топливо	
Уголь	
Холодная вода	4515
Горячая вода	
Бензин	59008
Иное топливо	

	II -			
	4.0			
			200	
		36.25 Tr. 1. E.		
н	е заполняется	в том числе	здания, строения, сооружени	я филиалов (представительств) организации
720	e agronugaros		эдания, строения, сс	opjanonia opi annomini
102.7	овый номер филиала едставительства)	Порядковый н		Наименование здания, строения, сооружения оружения организации
16.	Количество зданий, стр	оений, сооружений о	рганизации, всего	, в том числе (заполняется организациями, имеющими филиалы (представительства)
12	45/9)	спортивный корпус с	залом	
A STORE OF THE STO	номер здания, строения, сооружения		Н	аименование здания, строения, сооружения
(npe,	дставительства) Количество зданий, стр	оений, сооружений ор	рганизации, всего	
	вый номер филиала	Наименование филиа.	ла (представительства)	
14.	Реестр филиалов (предс	ставительств) организ	ации	
	(муниципального) учрез	ждения и об использо цества за аналогичный	вании закрепленного за ним	
13.			ответствие сведений о затрата отчету о результатах деятель	
	адрес электронной почт		dushst@mail.ru	
		ведующий хозяйство 32)2-22-05	/M	
	Ф. И. О. (последнее при			Новиков Алексей Александрович
	эффективности:			
12.		The state of the s	атий по энергосбережению и	

6.1.

Вид вырабатываемой энергии:

СВЕДЕНИЯ

об объеме используемых энергетических ресурсов в зданиях, строениях, сооружениях

Место нахождения здания, строени код субъекта РФ 13 субъекта		блика Мордовия			建筑设施
индекс 431540 райоп	н Старошайгов	ский			
населенный пункт Старое Шайгов	во улица		переу	лок Комсомольски	ий
дом 12 корпус	строение	владение		оф./кв./помеш	i,
Функциональное назначение здания	, строения, соор	ужениз			
Многоквартирный жилой дом:		нет			
Функционально-типологическая гру	ппа				
код А4.1.2 наименование Кр	ытые спортивнь	не сооружения (за	лы, мане	жи, бассейны и	т.д.)
Техническое описание здания, стро	ения, сооружени				
Общая площадь (кв. м)	1579.6				
Этажность (количество этажей)	2			0	
Сведения о лифтах: всего (шт.)	, в том ч	исле:			
учетный номер			год у	становки	
Отапливаемая площадь (кв. м)	1579.6				
Полезная площадь (кв. м)	1579.6				
Внутренний объем (куб. м)	12910.3				
Год ввода в эксплуатацию	2004	71 2 3 - 3			
Год проведения последнего капитал		2004			
Класс энергетической эффективнос					
Подключение к сетям инженерно-те		спечения (есть/н		, AT	
5.1. ЭЛЕКТРОСНАБУ	КЕНИЕ		.2. ΓA	ВОСНАБЖЕНИ	Е
Центральное есть		Центральное	+ 1672	есть	
Автономное нет		Автономное		нет	

5.3. ТЕПЛОСНАБЖЕ	НИЕ		.4. BO,	ДОСНАБЖЕНИ	1E
Центральное - нет	CARLET .	Холодная вода		есть	
Автономное нет	CONTROL PLANT - NAME OF THE PARTY OF THE PAR	Горячая вода		нет	

6.1.1.	Электрическая	да	6.1.2.	Тепловая: пар	нет	6.1.3	Тепловая: горячая вода	не
7	Сполония об осно	шашиости оно	701/01/11	DOLLARI HOLLING	auunana			
7. 7.1.		and the second s	Гемами	вентиляции и конді	іционирова	них		
.2.	Вентиляция прину		2000	есть				
. 4.	Спетения об осна		52	HeT VOMMEDHECKOPO VILE	ne.			
.1.	учет электрическо			коммерческого уче ужную питеру)		В) полно	стью оснащено	
2.	учет тепловой эне					А) не осн		
3.				ать нужную литеру			стью оснащено	
4.	270 11 27		10.00	ть нужную литеру		А) не осн		
5.	учет потребления			311				
.6.		the second of th					стью оснащено	
0.	наименование рес		і (выора	ть нужную литеру)		А) не осн	ащено	
			фективн	ости здания, строе	ния, сооруж	ения		
1.							иками на их основе)
	освещения (выбра					AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED	но оснащено	
2.			7.7.5	емами управления і	внутренним			
	(выбрать нужную					А) не осн		
3.			ктивны	ми (светодиодными) лампами (иками на их основе	
	освещения (выбра	The second secon					но оснащено	
4.		and the second second second second		емами управления і	аружным с			
	(выбрать нужную					А) не осн		4.43
5.			лопакет	ами с повышенным	термическ			
	(выбрать нужную					А) не осн		
6.			вым пунк	том (выбрать нужную		А) не осн	A POST OF THE PARTY OF THE PART	
7.							осителя в зависимо	
		7 2		брать нужную литер		wind.		
3) не о	оснащено системой упра	вления отоплени	ем	是一种多种的		1 T E - 1 1 1 1 2 1		
8.	Применение тепло	-, пароизоляц	ионных	и других материал	ов (наружні	ые стены,	чердак, крыша, пол	и сте
	подвала), повышан	ощих теплоза	щиту зд	ания, строения, соо	ружения (в	ыбрать ну	жную литер	
	А) не применяютс	я, теплозащит	та не сос	тветствует нормати	вам			
9.	Оснащение солнеч	ными коллек	торами:	нет				
10.	Оснащение теплов	выми насосам	и:	нет				
11.	Использование воз	зобновляемых	источн	иков энергии: не	r	V		
12.	Использование вто	оричных энер	гетичесь	ких ресурсов: не	r			
0.	Сведения о провед	цении энергет	ического	о обследования: не	r	x - 1 - 1		
	дата	номер з	нергети	ческого паспорта		-71		
1.	Численность поль:	зователей (раб	ботнико	в и посетителей), ч	The second			
	проектная	170	фактиче	еская 90				

12. Сведения о потреблении зданием, строением, сооружением энергетических ресурсов и воды в отчетном го

12.1. всего

Наименование	Единица измерения	Значение
Тепловая энергия	Гкал	
Электрическая энергия	кВт·ч	16972
Природный газ	куб. м	34055
Дизельное топливо	T	
Уголь	T	
Иное топливо		

12.2. из них для выработки энергии

Наименование	Единица измерения	Значение
Электрическая энергия	кВт·ч	16972
Природный газ	куб. м	
Дизельное топливо	T	
Уголь	T	
Иное топливо		

12.3. воды

Наименование	Единица измерения	Значение
Холодная вода	куб. м	133
Горячая вода	куб. м	
Горячая вода (двухкомпонентный тариф):		
- холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель)	куб. м	
- тепловая энергия на горячее водоснабжение	Гкал	

13. Тарифы на оплату энергетических ресурсов и воды

Наименование	Единица измерения	Значение
Тепловая энергия	руб./Гкал	050407-01-3
Электрическая энергия:		7 1.5 330
- одноставочный тариф	руб./кВт·ч	
- многоставочный тариф:		
составляющая 1	руб./кВт·ч	
составляющая-N	***	
Природный газ	руб/куб.м	6.97
Дизельное топливо	руб./т	
Уголь	руб./т	C3 31 12 11
Иное топливо	руб./	
Холодная вода	руб./куб. м	
Горячая вода	руб./куб. м	
Горячая вода (двухкомпонентный тариф):		
- холодная вода на горячее водоснабжение (теплоноситель)	руб./куб. м	
- тепловая энергия на горячее водоснабжение	руб./Гкал	

14. Оплата энергетических ресурсов и воды, потребленных зданием, строением, сооружением в отчетном г

Наименование	Значение (руб.)
Тепловая энергия	
Электрическая энергия	127277
Природный газ	237381
Дизельное топливо	
Уголь	
Иное топливо	
Холодная вода	4515
Горячая вода	

÷

15. Удельные показатели потребления ресурсов и воды

Наименование	Единица измерения	Значение
Потребление тепловой энергии на кв. м площади	Гкал/кв. м	
Потребление тепловой энергии на куб. м объема	Гкал/куб. м	
Потребление электрической энергии на кв. м площади	кВт-ч/кв. м	. 11
Потребление холодной воды на 1 пользователя	куб. м/чел	1.5
Потребление горячей воды на 1 пользователя	куб, м/чел	
Потребление газа на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии)	куб. м/кв. м	
Потребление газа на 1 кВт·ч (только для выработки электрической энергии)	куб. м/кВт·ч	
Потребление угля на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии)	т/кв. м	
Потребление угля на 1 кВт·ч (только для выработки электрической энергии)	т/кВт·ч	
Потребление дизельного топлива на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии)	т/кв. м	
Потребление дизельного топлива на 1 кВт·ч (только для выработки электрической энергии)	т/кВт·ч	
Потребление иного топлива на кв. м площади (только для выработки тепловой энергии) Наименование топлива	/кв. м	
Потребление иного топлива на 1 кВт·ч (только для выработки электрической энергии) Наименование топлива	/кВт·ч	