

ДОГОВОРНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)  
 НА 2013 ГОД.

 Наименование покупателя ООО "Ремжилстрой"  
 Отделение/филиал ООО "ЭСКБ" Нефтекамское отделение "Филиал ЭСКБ-Запад"  
 Сетевая организация, филиал МУП "Нефтекамское межрайонное предприятие электрических сетей" РБ

Точка приема электрической энергии Покупателем (точка поставки)				Показат.	Уровень напряж.	Период 2013 г.															
1	2	3	4			янв.	февр.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	дек.	ИТОГО			
Всего по Покупателю				Э/энергия т.кВт.ч	Итого, в т.ч.:	69,672	63,609	54,634	52,875	47,957	42,460	40,476	49,885	55,828	58,256	73,196	67,621	676,469			
					ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
					СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
					СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
					НН	69,672	63,609	54,634	52,875	47,957	42,460	40,476	49,885	55,828	58,256	73,196	67,621	676,469			
				Мощность (активн.) кВт	Итого, в т.ч.:	93,644	94,656	73,433	73,439	64,459	58,972	54,403	67,050	77,539	78,301	101,662	90,889	77,371			
					ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
					СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
					СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
					НН	93,644	94,656	73,433	73,439	64,459	58,972	54,403	67,050	77,539	78,301	101,662	90,889	77,371			

Наименование объекта: \*Жилой дом

Почтовый адрес объекта: г.Нефтекамск, НБШ, 10 Г *не наш дом*

Ценовая категория \_\_\_\_\_ ценовая категория

Режим работы объекта: количество рабочих часов в сутках 24; количество рабочих дней в месяце 28

Всего по объекту	Присоединенная мощность, кВ.А		Э/энергия т.кВт.ч	Итого, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
	Максимальная(разр. мощность), кВт			Мощность (активн.) кВт	Итого, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
					ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
					СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
					СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
					НН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
					Ист.финансир.(самофин./бюдж.:фед.,местн.,resp./внебюдж.)	0. Нет принадлежности к бюджету	Итого, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Тип АИИС КУЭ (при наличии)		ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
		СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
		СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
		НН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000				

в том числе по точкам присоединения:

1	Питающ. сторона	1. Наименование (ПС, ТЭЦ и т.п.)	ПС Михайловка ф 14,21 РП 14 ВРУ 0.4 кВ	Э/энергия т.кВт.ч	ВН													0,000		
		2. Оперативный № ЦП			СН1														0,000	
		3. № секции (наличие ВЛ)			СН2															0,000
		4. № фидера (№ опоры)			НН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	



(покуп.) сторона	6. № ячейки (№ ввода)	(активн.) кВт	СН1	Sheet2												0,000	
	7.Присоед.мощ., кВ.А		СН2														0,000
	8.Максимальная (разр. мощность), кВт		НН	11,325	13,856	9,723	10,585	11,082	2,992	2,895	11,082	10,585	9,723	12,932	11,325	9,842	

Наименование объекта: Жилой дом ул.Нефтяников 3 б

Почтовый адрес объекта: г.Нефтекамск ул.Нефтяников 3 б

Ценовая категория \_\_\_\_\_ ценовая категория

Режим работы объекта: количество рабочих часов в сутках 24; количество рабочих дней в месяце 28

Всего по объекту	Присоединенная мощность, кВ.А		Э/энергия т.кВт.ч	Итого, в т.ч.:	7,723	7,077	5,841	5,291	4,945	5,058	5,283	5,037	6,497	7,181	8,714	7,529	76,176		
				ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Максимальная(разр. мощность), кВт				СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
					НН	7,723	7,077	5,841	5,291	4,945	5,058	5,283	5,037	6,497	7,181	8,714	7,529	76,176	
					Итого, в т.ч.:	10,380	10,531	7,851	7,349	6,647	7,025	7,101	6,770	9,024	9,652	12,103	10,120	8,713	
	Ист.финансир.(самофин. / бюджет, фед., местн., респ./ внебюдж.)	0. Нет принадлежности к бюджету		Мощность (активн.) кВт	ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
					СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
СН2					0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		
НН					10,380	10,531	7,851	7,349	6,647	7,025	7,101	6,770	9,024	9,652	12,103	10,120	8,713		

в том числе по точкам присоединения:

1	Питающ. сторона	1. Наименование (ПС, ТЭЦ и т.п.)	ПС Искож ф 17 ТП 1706	Э/энергия т.кВт.ч	ВН												0,000		
		2. Оперативный № ЦП			СН1													0,000	
		3. № секции (наличие ВЛ)			СН2														0,000
		4. № фидера (№ опоры)			НН	7,723	7,077	5,841	5,291	4,945	5,058	5,283	5,037	6,497	7,181	8,714	7,529	76,176	
	Приним. сторона (покуп.)	5. Наименование ПС (№ ТП)		Мощность (активн.) кВт	ВН													0,000	
		6. № ячейки (№ ввода)			СН1													0,000	
		7.Присоед.мощ., кВ.А			СН2														0,000
		8.Максимальная (разр. мощность), кВт			НН	10,380	10,531	7,851	7,349	6,647	7,025	7,101	6,770	9,024	9,652	12,103	10,120	8,713	

Наименование объекта: Жилой дом ул.Ленина 52 Г

Почтовый адрес объекта: г.Нефтекамск, ул.Ленина 52 г

Ценовая категория \_\_\_\_\_ ценовая категория

Режим работы объекта: количество рабочих часов в сутках 24; количество рабочих дней в месяце 28

Всего по объекту	Присоединенная мощность, кВ.А		Э/энергия т.кВт.ч	Итого, в т.ч.:	16,040	9,240	8,400	8,040	7,800	8,000	7,240	8,120	10,680	10,840	14,440	13,360	122,200		
				ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Максимальная(разр. мощность), кВт				СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
					СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
					НН	16,040	9,240	8,400	8,040	7,800	8,000	7,240	8,120	10,680	10,840	14,440	13,360	122,200	

Ист.финансир.(самофин. /  
бюдж.:фед.,местн.,респ./  
внебюдж.)  
Тип АИИС КУЭ (при  
наличии)

0. Нет  
принадлежности  
к бюджету

Мощность (активн.) кВт	Итого, в т.ч.:	21,559	13,750	11,290	11,167	10,484	11,111	9,731	10,914	14,833	14,570	20,056	17,957	13,952
	ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	НН	21,559	13,750	11,290	11,167	10,484	11,111	9,731	10,914	14,833	14,570	20,056	17,957	13,952

Sheet2

в том числе по точкам присоединения:

1	Питающ. сторона	1. Наименование (ПС, ТЭЦ и т.п.)	ПС"Михайловка" ф-32 ТП-329	Э/энергия т.кВт.ч	ВН											0,000	
		2. Оперативный № ЦП			СН1											0,000	
		3. № секции (наличие ВЛ)			СН2											0,000	
		4. № фидера (№ опоры)			НН	16,040	9,240	8,400	8,040	7,800	8,000	7,240	8,120	10,680	10,840	14,440	13,360
	Приним. (покуп.) сторона	5. Наименование ПС (№ ТП)		Мощность (активн.) кВт	ВН												0,000
		6. № ячейки (№ ввода)			СН1												0,000
		7.Присоед.мощ., кВт			СН2												0,000
		8.Максимальная (разр. мощность), кВт			НН	21,559	13,750	11,290	11,167	10,484	11,111	9,731	10,914	14,833	14,570	20,056	17,957

Наименование объекта: Жилой дом, ул.Ленина 45А

Почтовый адрес объекта: ул.Ленина 45А

Ценовая категория \_\_\_\_\_ ценовая категория

Режим работы объекта: количество рабочих часов в сутках 24; количество рабочих дней в месяце 28

Всего по объекту	Присоединенная мощность, кВт		Э/энергия т.кВт.ч	Итого, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Максимальная(разр. мощность), кВт		Мощность (активн.) кВт	Итого, в т.ч.:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
				ВН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				СН1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				СН2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	

в том числе по точкам присоединения:

1	Питающ. сторона	1. Наименование (ПС, ТЭЦ и т.п.)	ПС"Михайловка" ф14,21, РП-14, КП 0 4-ВТТ	Э/энергия т.кВт.ч	ВН											0,000
		2. Оперативный № ЦП			СН1											0,000
		3. № секции (наличие ВЛ)			СН2											0,000
		4. № фидера (№ опоры)			НН	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Приним. (№ ТП)		Мощность	ВН											0,000	

