

**СТАНДАРТЫ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ
СУБЪЕКТА РОЗНИЧНОГО РЫНКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ за 2014 год**

Филиал – Надымское нефтегазодобывающее управление «ООО "Газпром добыча Надым"
Юбилейное НГКМ, Ямсовейское НГКМ
(наименование организации)

1	Пункт 15 «д» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 №24			
№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	ЮНГКМ	ЯНГКМ
	<i>Информация об используемом топливе на электрических станциях с указанием поставщиков и характеристик топлива</i>			
1.1.	Вид топлива			
	Природный газ	м3	природный газ	природный газ
1.2.	Поставщик топлива			
	ООО "Газпром добыча Надым" (Надымское нефтегазодобывающее управление), добыча собственными силами)		ООО "ГДН" ННГДУ	ООО "ГДН" ННГДУ
	Теплота сгорания	ккал/м3	7930	7917
2	Пункт 15 «г» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 №24			
	<i>Информация о расходах электроэнергии на собственные и хозяйственные нужды генерирующего оборудования при выработке электрической энергии с указанием наименования и типа станции</i>			
2.1.	Натуральные показатели			
	Выработано электроэнергии	тыс.кВт.ч.	32 367	33 580
	Расход электроэнергии на собственные нужды	тыс.кВт.ч.	647	672
	Потери электроэнергии	тыс.кВт.ч.	807	1 999
	Отпущено электроэнергии	тыс.кВт.ч.	30 913	30 909
2.2.	Тип станции			
2.2.1.	Электростанция собственных нужд пл. ПАЭС Юбилейного НГКМ - четыре газотурбинных агрегата ПАЭС-2500М, установленной мощностью 2500 кВт каждый, два газотурбинных агрегата ГТЭС «УРАЛ-2500» установленной мощностью 2500 кВт каждый		ЭСН ЮНГКМ	X
2.2.2.	Электростанция собственных нужд пл. ПАЭС Ямсовейского НГКМ - шесть газотурбинных агрегатов ПАЭС-2500М, установленной мощностью 2500 кВт каждый		X	ЭСН ЯНГКМ
3	Пункт 9 «б» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 №24			
	<i>Структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг)</i>			
1	Вспомогательные материалы	тыс. руб.	3 105	4 230
2	Работы и услуги производственного характера, из них:	тыс. руб.	31 125	56 757
2.1.	на ремонт	тыс. руб.	14 577	39 038
3	Тепловая энергия	тыс. руб.	5 195	7 247
4	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	33 164	33 434
5	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	8 056	7 583
6	Амортизация основных фондов	тыс. руб.	310	212
7	Плата за аренду имущества	тыс. руб.	80 586	22 511
8	Прочие затраты всего, в том числе:	тыс. руб.	68 692	54 984
8.1.	Транспортные расходы	тыс. руб.	1 699	6 326
8.2.	Средства на страхование	тыс. руб.	573	634
8.3.	Непроизводственные расходы (налоги и другие обязательные платежи и сборы)	тыс. руб.	74	63
8.4.	Другие затраты, относимые на себестоимость продукции, всего, в том числе:	тыс. руб.	66 346	47 961
8.4.1.	услуги связи	тыс. руб.	575	480
8.4.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность	тыс. руб.	2 721	927

8.4.3.	обеспечение нормальных условий труда и ТБ	тыс. руб.	1 883	1 795
8.4.4.	расходы на командировки	тыс. руб.	27	11
8.4.5.	расходы на обучение	тыс. руб.	760	569
8.4.6.	услуги по проживанию	тыс. руб.	13 303	15 760
8.4.7.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	тыс. руб.	47 077	28 419
9	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	230 233	186 958
10	Одноставочный тариф	руб/кВт.ч	7,448	6,049

4. Пункт 9 «а» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 №24
Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность

5. Пункт 15 «б» Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 №24

Информация о выбросах загрязняющих веществ, оказывающих негативное влияние на окружающую среду, мероприятия по их сокращению на следующий год.

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов Юбилейного НГКМ и Ямсовейского НГКМ Надымского нефтегазодобывающего управления ООО «Газпром добыча Надым» осуществляется на основании разработанных Проектов нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (ПДВ) и Разрешений на выбросы загрязняющих веществ в атмосферу № 57 и № 198.

На предприятии выполняются ежеквартальные расчеты выбросов загрязняющих веществ, с применением методик расчета, использованных в проекте ПДВ и в соответствии с технологическими регламентами.

В соответствии с требованиями системы экологического менеджмента (СЭМ) ежегодно разрабатывается План природоохранных мероприятий, направленных на снижение негативного влияния на атмосферный воздух. В План включаются мероприятия из Программы энергосбережения и повышения энергоэффективности, направленной на снижение объемов сжигания газа, и, как следствие, уменьшения массы выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

За 2014 год валовый выброс загрязняющих веществ от электростанций составил 799,9 тонн. Показатели по количеству выбросов загрязняющих веществ приведены в таблице:

Наименование ЗВ	Ед. изм.	Всего	в том числе:	
			ЮНГКМ	ЯНГКМ
Оксид углерода (СО)	тонн	603,14	544,48	58,66
Оксид азота NO	тонн	97,54	80,73	16,81
Диоксид азота NO ₂	тонн	98,52	84,98	13,54