



Регистрационный номер
75 от 27 мая 2010г.

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

СЕВЕРО-УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ул. Хохрякова, 10, г. Тюмень, Тюменская обл., 625003
Телефон: (3452) 45-32-00 Факс: (3452) 45-32-07
E-mail: info@rtn72.ru
www.rtn72.ru
ОКПО 00257673, ОГРН 1027200853316
ИНН/КПП 7202022112/720201001

Заключение

об утверждении нормативов предельно допустимых выбросов (ПДВ) в атмосферу для объектов ООО «Ноябрьская паро-газовая электрическая станция», г. Ноябрьск

Разработчик: ООО «ЭкоПромЭнергобезопасность», г. Нижневартовск

Северо-Уральским управлением Ростехнадзора (Управление) рассмотрен проект нормативов ПДВ для объектов ООО «Ноябрьская ПГЭ», расположенных на территории г. Ноябрьск ЯНАО.

Категория опасности предприятия – 3. Количество источников выбросов – 15 ед. В атмосферу выбрасываются загрязняющие вещества 15 наименований.

ПДВ соответствуют государственным санитарным правилам и нормативам, заключение территориального отдела территориального Управления Роспотребнадзора по ЯНАО в г. Ноябрьске № 89.ЮД.01.000.Т.000014.02.10 от 24.02.2010г. Нормативы ПДВ: 357,073т/год.

Управление утверждает представленные в проекте нормативы для вышеуказанных объектов с 01 июня 2010г. по 31 декабря 2014г.

В случае изменения количественного или качественного состава выбросов загрязняющих веществ необходимо проведение уточнения инвентаризации.

И.о. заместителя руководителя



В.И. Любайкин



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Экз. № 1

РАЗРЕШЕНИЕ

№ 109

на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух

На основании приказа Северо-Уральского управления Ростехнадзора
наименование территориального органа Ростехнадзора

от 23.08.2010г. № 130-03

Обществу с ограниченной ответственностью "Ноябрьская парогазовая электрическая станция", ЯНАО, 629800, г. Ноябрьск, тер. Панель 1, Промбаза, ИНН 8905037499, ОГРН 1068905007038

для юридического лица - полное наименование, организационно-правовая форма, место нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица;

для индивидуального предпринимателя - фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, место его жительства, данные документа, удостоверяющего его личность, основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, идентификационный номер налогоплательщика

разрешается в период с 1 июня 2010г. по 31 декабря 2014г.

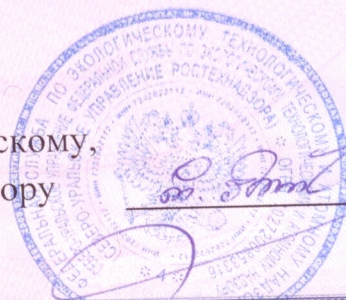
осуществлять выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

Перечень и количество вредных (загрязняющих) веществ, разрешенных к выбросу в атмосферный воздух стационарными источниками, расположенными на территории г. Ноябрьск Ямало-Ненецкого автономного округа

наименования отдельных производственных территорий
указаны в приложении 2 (на 1 листе) к настоящему разрешению, являющегося его неотъемлемой частью.

Дата выдачи разрешения: 23 августа 2010г.

Заместитель руководителя
Северо-Уральского управления
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору



Р.Ф. Порфиоров

АА 117010

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к разрешению № 109 от 23.08.2010г.
(без разрешения недействительно)

Неотъемлемыми частями разрешения являются:

1. Проект нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.
2. Заключение об утверждении нормативов ПДВ № 75 от 27 мая 2010г.

Условия:

1. Подтверждать соблюдение установленных нормативов ПДВ в соответствии с планом-графиком контроля.
2. Ежегодно представлять статистический отчет по форме 2-ТП (воздух) "Сведения об охране атмосферного воздуха", утвержденной Росстатом.
3. Планировать и осуществлять мероприятия по охране атмосферного воздуха.

А А 389060

к разрешению на выброс вредных (загрязняющих) веществ
в атмосферный воздух от 23.08.2010г. № 109
выданному

Северо-Уральским управлением Ростехнадзора
наименование территориального органа Ростехнадзора

Перечень и количество

вредных (загрязняющих) веществ, разрешенных к выбросу в атмосферный воздух

ООО "Ноябрьская парогозовая электростанция"

наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя

по

г. Ноябрьск

наименование отдельной производственной территории

№ п/п	Наименование вредного (загрязняющего) вещества	Класс опасности вредного (загрязняю щего) вещества (I - IV)	Разрешенный выброс вредного (загрязняющего) вещества в пределах утвержденных нормативов ПДВ						Разрешенный выброс вредного (загрязняющего) вещества в пределах установленных ВСВ						
			с разбивкой по годам, т						с разбивкой по кварталам, т						
			г/с	т/г	2010г.	2011г.	2012г.	2013г.	2014г.	г/с	т/г	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	123 диЖелезо триоксид (Железа оксид)(в пересчете на железо)	3	0,0143	0,04342	0,04342	0,04342	0,04342	0,04342	0,04342	0,04342					
2	143 Марганец и его соединения (в пересчете на марганца (IV) оксид)	3	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003					
3	301 Азота диоксид (Азот (IV) оксид)	3	7,3328	185,0371	185,0371	185,0371	185,0371	185,0371	185,0371	185,0371					
4	304 Азот (II) оксид (Азота оксид)	3	1,1915	30,0684	30,0684	30,0684	30,0684	30,0684	30,0684	30,0684					
5	322 Серная кислота (по молекуле H2SO4)	2	0,000004	0,000001	0,000001	0,000001	0,000001	0,000001	0,000001	0,000001					
6	328 Углерод (Сажа)	3	0,0005	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001					
7	330 Сера диоксид (Ангидрид сернистый)	3	0,0014	0,0029	0,0029	0,0029	0,0029	0,0029	0,0029	0,0029					
8	337 Углерод оксид	4	5,6282	141,2429	141,2429	141,2429	141,2429	141,2429	141,2429	141,2429					
9	342 Фтористые газообразные соединения- гидрофторид, кремний тетрафторид (фтористый водород, четырехфтористый кремний)(в пересчете на фтор)	2	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003					
10	344 Фториды неорганические плохо растворимые - алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат)(фторид алюминия, фторид кальция, гексафторалюминат натрия)(в пересчете на фтор)	2	0,0011	0,0014	0,0014	0,0014	0,0014	0,0014	0,0014	0,0014					

11	410 Метан																		
12	2704 Бензин (нефтяной, мажосернистый)(в пересчете на углевод)			72,624	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536	0,6536
13	2732 Керосин	4		0,0031	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055
14	2908 Пыль неорганическая: 70-20% двуокиси кремния (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем и др.)			0,0022	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058
15	2930 Пыль абразивная (Корунд белый, Монокорунд)	3		0,0004	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005
Итого:				86,803	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072	357,072

Начальник отдела нормирования и администрирования платежей по ЯНАО

Ответственный исполнитель

Любайкин В.И.
подпись

Любайкин В.И.
фамилия, И.О.

Ивашко Н.В.
подпись

Ивашко Н.В.
фамилия, И.О.

*) Является неотъемлемой частью разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, выданного территориальным органом Ростехнадзора