

**Выбросы загрязняющих веществ, оказывающих негативное
влияние на окружающую среду в 2014 году, и мероприятия
по их сокращению на 2015 год
по филиалу «Колымская ГЭС имени Фриштера Ю.И.» ОАО «Колымаэнерго»**

Колымская ГЭС

N п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	2014	2015	
			Факт по итогам года	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
I	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:			Измерение концентраций в атмосферном воздухе на контрольных постах с привлечением аккредитованной лаборатории (по договору)	Контроль за соблюдением нормативов ПДВ (ВСВ).
	1.1. оксид азота	тн	0,041		0,047
	1.2. диоксид серы	тн	0,026		0,045
	1.3. твердые вещества	тн	1,256		1,240
	1.4. летучие органические вещества	тн	0,497		0,469
	1.5. оксид углерода	тн	0,453		0,469
	1.6. углероды (без летучих органических соединений)	тн	0,002		0,001
	Итого:	тн	2,272		2,271

**Выбросы загрязняющих веществ, оказывающих негативное
влияние на окружающую среду в 2014 году, и мероприятия
по их сокращению на 2015 год
по филиалу «Колымская ГЭС имени Фриштера Ю.И.» ОАО «Колымаэнерго»**

Усть-Среднеканская ГЭС

N п/п	Экологические показатели	Единица измерения - тонны	2014	2015	
			Факт по итогам года	Наименование мероприятия по сокращению выбросов загрязняющих веществ	План/цель
1	2	3	4	5	6
I	Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу:			Измерение концентраций в атмосферном воздухе на источниках выбросов с привлечением аккредитованной лаборатории (по договору).	Контроль за соблюдением нормативов ПДВ (ВСВ).
	1.1. оксид азота	тн	0,011		0,251
	1.2. диоксид серы	тн	0,003		0,049
	1.3. твердые вещества	тн	0,001		0,022
	1.4. летучие органические вещества	тн	0,162		0,277
	1.5. оксид углерода	тн	0,079		0,290
	1.6. углероды (без летучих органических соединений)	тн	0,000		0,001
	Итого:	тн	0,256		0,890