

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер ТЭЦ-2
 А.Е. Зубарев

" 10 " 10 2017 г.

Отчет
 о результатах лабораторных исследований атмосферного воздуха на Красноярской ТЭЦ-2
 за 3 квартал 2017 года

Таблица 1

№/п	Наименование места отбора	Программа отбора проб воздуха	Дата отбора	Направление и скорость ветра, м/с	Ингредиент	Концентрация, мг/м ³	ПДК, мг/м ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ул. Лесопильщиков, на расстоянии 278 м в западном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	06.07.2017	ю-з, 3	азота диоксид	0,022	0,2
					азота (II) оксид	<0,016	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
2	ул. Матросова, 30/2 на расстоянии 434 м в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	06.07.2017	ю-з, 3	азота диоксид	0,023	0,2
					азота (II) оксид	<0,016	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
3	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	06.07.2017	ю-з, 3	азота диоксид	0,024	0,2
					азота (II) оксид	0,016	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерод оксид	1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5

1	2	3	4	5	6	7	8
4	ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	06.07.2017	ю-з, 3	азота диоксид	0,037	0,2
					азота (II) оксид	0,024	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,12	0,5
					углерода оксид	2,0	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
5	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направление от гр. гидрозоло- отвала № 1	МР	06.07.2017	ю-з, 3	азота диоксид	<0,020	0,16
					азота (II) оксид	<0,016	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4
6	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала № 2	МР	06.07.2017	з, 3	азота диоксид	<0,020	0,16
					азота (II) оксид	<0,016	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4
7	ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	20.07.2017	ю-з, 2	азота диоксид	<0,020	0,2
					азота (II) оксид	<0,016	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
8	ул. Матросова, 30/2 на расстоянии 434 м в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	20.07.2017	ю-з, 2	азота диоксид	<0,020	0,2
					азота (II) оксид	<0,016	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
9	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	20.07.2017	ю-з, 2	азота диоксид	0,021	0,2
					азота (II) оксид	0,016	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,09	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5

1	2	3	4	5	6	7	8
10	ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	20.07.2017	ю-з, 3	азота диоксид	0,025	0,2
					азота (II) оксид	0,020	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,09	0,5
					углерода оксид	1,9	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
11	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направлении от гр. гидрозолоотвала № 1	МР	20.07.2017	ю-з, 3	азота диоксид	<0,020	0,16
					азота (II) оксид	<0,016	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4
12	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала № 2	МР	20.07.2017	ю-з, 2	азота диоксид	<0,020	0,16
					азота (II) оксид	<0,016	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4

Таблица 2

Точка отбора	Дата, время проведения измерений	Контролируемые показатели			
		Напряженность электрического поля, кВ/м	ПДУ, кВ/м	Напряженность магнитного поля А/м	ПДУ, А/м
ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от границы промплощадки ТЭЦ-2	22.09.2017 9 ⁰⁵	<0,01	1,0	<0,1	8,0
		<0,01		<0,1	
		<0,01		<0,1	
ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от границы промплощадки ТЭЦ-2	22.09.2017 10 ⁰⁵	<0,01	1,0	<0,1	8,0
		0,015		<0,1	
		0,02		<0,1	

Таблица 3

Точка отбора	Дата, время проведения измерений	Контролируемые показатели			
		Эквивалентный уровень звука, дБ А	ПДУ эквивалентного уровня звука, дБ А	Максимальный уровень звука, дБ А	ПДУ максимального уровня звука, дБ А
ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от границы промплощадки ТЭЦ-2	22.09.2017 0 ⁰⁵	38	45	47	60
	22.09.2017 9 ⁰⁵	53	55	60	70
ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от границы промплощадки ТЭЦ-2	22.09.2017 0 ⁵⁵	41	45	46	60
	22.09.2017 10 ⁰⁵	54	55	59	70
Садоводство на расстоянии 57 м в юго-восточном направлении от границы гидрозоотвала № 1	22.09.2017 1 ⁴⁵	35	45	37	60
	22.09.2017 11 ¹⁰	46	55	53	70
Садоводство на расстоянии 360 м в северо-восточном направлении от границы золоотвала № 2	22.09.2017 2 ³⁵	33	45	38	60
	22.09.2017 12 ⁰⁰	43	55	49	70

Начальник АЛ № 2 ХС Красноярского филиала АО "СИБИАЦ"

Зам. начальника ПТО по ООС




Прикотова А.И.

Яшный М.А.