

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер ТЭЦ-2
 А.Е. Зубарев

" 10 " 10 2016 г.

Отчет
 о результатах лабораторных исследований атмосферного воздуха на Красноярской ТЭЦ-2
 за 3 квартал 2016 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	14.07.2016	в, 2	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	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	14.07.2016	в, 2	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	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	14.07.2016	с-в, 2	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	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	14.07.2016	с-в, 2	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
5	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направление от гр. гидрозооло-отвала № 1	МР	14.07.2016	с-в, 2	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	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	14.07.2016	с-в, 2	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	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	25.07.2016	штиль	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,04	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,02	0,5
8	ул. Матросова, 30/2 на расстоянии 434 м в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.07.2016	ю-з, 1	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,04	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,02	0,5
9	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.07.2016	ю-з, 2	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,04	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,02	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	25.07.2016	ю-з, 2	азота диоксид	0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,05	0,5
					углерода оксид	1,8	5
					серы диоксид	<0,02	0,5
11	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направлении от гр. гидрозоло- отвала № 1	МР	25.07.2016	ю-з, 3	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,04	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,02	0,4
12	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала № 2	МР	25.07.2016	ю-з, 3	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,04	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,02	0,4
13	ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	11.08.2016	ю-з, 1	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
14	ул. Матросова, 30/2 на расстоянии 434 м в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	11.08.2016	ю-з, 1	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
15	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	11.08.2016	ю-з, 1	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	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
16	ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	11.08.2016	ю-з, 1	азота диоксид	0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль неорган.)	<0,09	0,5
					углерода оксид	1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
17	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направлении от гр. гидрозоло- отвала № 1	МР	11.08.2016	з, 2	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4
18	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала № 2	МР	11.08.2016	з, 2	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4
19	ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.08.2016	штитель	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерод оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
20	ул. Матросова, 30/2 на расстоянии 434 м в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.08.2016	з, 1	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
21	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.08.2016	з, 1	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	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
22	ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.08.2016	з, 2	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
23	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направлении от гр. гидрозоло- отвала № 1	МР	25.08.2016	з, 2	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4
24	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала № 2	МР	25.08.2016	з, 2	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4
25	ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	19.09.2016	штиль	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	2,0	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
26	ул. Матросова, 30/2 на расстоянии 434 м в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	19.09.2016	штиль	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	2,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
27	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	19.09.2016	штиль	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	1,9	5
					серы диоксид	<0,03	0,5

1	2	3	4	5	6	7	8
28	ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	19.09.2016	штиль	азота диоксид	<0,024	0,2
					азота (II) оксид	<0,036	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерод оксид	2,7	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
29	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направлении от гр. гидрозолоотвала № 1	МР	19.09.2016	с, 1	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	4
					серы диоксид	<0,03	0,4
30	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала	МР	19.09.2016	с, 1	азота диоксид	<0,024	0,16
					азота (II) оксид	<0,036	0,32
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,4
					углерода оксид	<1,8	5
					серы диоксид	<0,03	0,5

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	19.09.2016 8 ³⁰	<0,01	1,0	0,2	8,0
		<0,01		0,2	
		0,012		0,3	
ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от границы промплощадки ТЭЦ-2	19.09.2016 12 ⁰⁰	<0,01	1,0	0,4	8,0
		<0,01		0,6	
		<0,01		0,6	

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	19.09.2016 0 ¹⁰	42	45	54	60
	19.09.2016 8 ³⁰	53	55	65	70
ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от границы промплощадки ТЭЦ-2	19.09.2016 0 ⁵⁰	43	45	55	60
	19.09.2016 12 ⁰⁰	52	55	62	70
Садоводство на расстоянии 57 м в юго-восточном направлении от границы гидрозолоотвала № 1	19.09.2016 1 ³⁰	36	45	43	60
	19.09.2016 13 ¹⁰	42	55	51	70
Садоводство на расстоянии 360 м в северо-восточном направлении от границы золоотвала № 2	19.09.2016 2 ²⁰	34	45	42	60
	19.09.2016 14 ²⁰	40	55	51	70

Начальник АЛ № 2 ХС Красноярского филиала АО "СИБИАЦ"

Зам. начальника ПТО по ООС




Прикотова А.И.

Козлов А.А.