

УТВЕРЖДАЮ
И.О. Главного инженера ТЭЦ-2
С.Ю. Сизинцов

" 06 " 04 2017 г.

Отчет
о результатах лабораторных исследований атмосферного воздуха на Красноярской ТЭЦ-2
за 2 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	13.04.2017	ю-з, 2	азота диоксид	0,022	0,2
					азота (II) оксид	0,019	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	13.04.2017	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
3	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	13.04.2017	ю-з, 2	азота диоксид	0,021	0,2
					азота (II) оксид	0,018	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	13.04.2017	ю-з, 3	азота диоксид	0,029	0,2
					азота (II) оксид	0,020	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,10	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. гидрозоло- отвала № 1	МР	13.04.2017	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	13.04.2017	ю-з, 4	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	26.04.2017	штиль	азота диоксид	0,042	0,2
					азота (II) оксид	0,028	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,12	0,5
					углерода оксид	1,9	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	26.04.2017	штиль	азота диоксид	0,039	0,2
					азота (II) оксид	0,026	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,10	0,5
					углерода оксид	2,2	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	26.04.2017	штиль	азота диоксид	0,036	0,2
					азота (II) оксид	0,024	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,09	0,5
					углерода оксид	2,3	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	26.04.2017	штиль	азота диоксид	0,046	0,2
					азота (II) оксид	0,030	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,14	0,5
					углерода оксид	2,5	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
11	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направлении от гр. гидрозоло- отвала № 1	МР	26.04.2017	штиль	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	26.04.2017	ю-з, 1	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
13	ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	15.05.2017	ю-з, 1	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
14	ул. Матросова, 30/2 на расстоянии 434 м в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	15.05.2017	з, 1	азота диоксид	0,025	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
15	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	15.05.2017	з, 1	азота диоксид	0,028	0,2
					азота (II) оксид	0,018	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	15.05.2017	з, 1	азота диоксид	0,030	0,2
					азота (II) оксид	0,020	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	15.05.2017	з, 1	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
18	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала № 2	МР	15.05.2017	з, 1	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
19	ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.05.2017	ю-з, 4	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
20	ул. Матросова, 30/2 на расстоянии 434 м в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.05.2017	ю-з, 4	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
21	ул. Матросова, 30/3 (с южной стороны дома) в северном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.05.2017	ю-з, 3	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
22	ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	25.05.2017	з, 2	азота диоксид	0,028	0,2
					азота (II) оксид	0,018	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	1,9	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
23	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направлении от гр. гидрозоло- отвала № 1	МР	25.05.2017	з, 4	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
24	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала № 2	МР	25.05.2017	з, 4	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
25	ул. Лесопильщиков, 152 на расстоянии 278 м в западном направлении от гр. промпл. ТЭЦ-2	МР	09.06.2017	ю-з, 2	азота диоксид	0,042	0,2
					азота (II) оксид	0,028	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	<0,09	0,5
					углерода оксид	1,9	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	09.06.2017	з, 1	азота диоксид	0,044	0,2
					азота (II) оксид	0,029	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,10	0,5
					углерода оксид	2,0	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	09.06.2017	з, 1	азота диоксид	0,048	0,2
					азота (II) оксид	0,031	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,12	0,5
					углерода оксид	2,0	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	09.06.2017	з, 1	азота диоксид	0,056	0,2
					азота (II) оксид	0,037	0,4
					взвешенные в-ва (пыль)	0,13	0,5
					углерод оксид	2,3	5
					серы диоксид	<0,03	0,5
29	Садоводство на расстоянии 57 м в ю-в направлении от гр. гидрозоло- отвала № 1	МР	09.06.2017	з, 1	азота диоксид	0,022	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
30	Садоводство на расстоянии 360 м в с-в направлении от гр. золоотвала	МР	09.06.2017	з, 1	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	5
					серы диоксид	<0,03	0,5

Таблица 2

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	09.06.2017 0 ¹⁰	40	45	44	60
	09.06.2017 8 ⁴⁰	45	55	55	70
ул. Краснопресненская, 34 на расстоянии 56 м в восточном направлении от границы промплощадки ТЭЦ-2	09.06.2017 1 ¹⁰	43	45	53	60
	09.06.2017 11 ¹⁰	54	55	63	70
Садоводство на расстоянии 57 м в юго-восточном направлении от границы гидрозооотвала № 1	09.06.2017 1 ⁵⁰	40	45	44	60
	09.06.2017 12 ⁰⁰	45	55	54	70
Садоводство на расстоянии 360 м в северо-восточном направлении от границы зооотвала № 2	09.06.2017 2 ³⁰	36	45	43	60
	09.06.2017 12 ⁵⁰	43	55	53	70

Начальник АЛ № 2 ХС Красноярского филиала АО "СИБИАЦ"

Зам. начальника ПТО по ООС



Прикотова А.И.

Яшный М.А.