

ОТЧЕТ  
о выполнении лабораторно-инструментальных исследований СПЛ  
атмосферного воздуха в жилой зоне в период НМУ

Наименование места отбора проб воздуха	Дата и время отбора	Параметры воздушной среды	Программа отбора проб воздуха	Наименование загрязняющего вещества	Максимальная разовая концентрация, мг/м <sup>3</sup>	
					ПДК	Факт
Период НМУ с 19 <sup>00</sup> 03 января по 19 <sup>00</sup> 05 января 2018 г.						
СНТ "Янтарь", восточная окраина	04.01.18 г. 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	755 мм.рт.ст., -23 °С Влажность 60 % Ветер ЮЗ 1,2-1,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0066
				Азота диоксид	0,2	0,050
				Сера диоксид	0,5	0,042
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	0,0113
Зеленая Роща, ул. Новгородская, д.12	04.01.18 г. 18 <sup>00</sup> -19 <sup>00</sup>	755 мм.рт.ст., -18 °С Влажность 54 % Ветер ЮЗ 1,4-1,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0039
				Азота диоксид	0,2	0,036
				Сера диоксид	0,5	<0,030
Зеленая Роща, ул. Новгородская, д.12	05.01.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	751 мм.рт.ст., -15 °С Влажность 60 % Ветер С 0,6-0,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0034
				Азота диоксид	0,2	0,034
				Сера диоксид	0,5	<0,030
мкр. Взлетка, ул. Вссны, д.18	05.01.18 г. 16 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	751 мм.рт.ст., -15 °С Влажность 60 % Ветер С 0,6-0,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Азота диоксид	0,2	0,026
				Сера диоксид	0,5	<0,030

Отчет подготовил: Начальник СПЛ



Я. Н. Ковалева