

ОТЧЕТ

о выполнении лабораторно-инструментальных исследований СПЛ  
атмосферного воздуха в жилой зоне и на границе СЗЗ АО "РУСАЛ Красноярск"  
за II квартал 2018 г.

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
Деревня Кубеково, у магазина ул. Центральная, д. 13-15	24.04.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 12 °С Влажность 69 % Ветер СЗ 0,4-1,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,002*
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	<0,002*
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	2,1
				Азота диоксид	0,2	0,048
				Сера диоксид	0,5	0,0040
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Деревня Кубеково, у магазина ул. Центральная, д. 13-15	11.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 12 °С Влажность 34 % Ветер ЮВ 0,6-1,1 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0044
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,013
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,0040
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Деревня Кубеково, у магазина ул. Центральная, д. 13-15	30.05.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 19 °С Влажность 61 % Ветер ЮВ 0,8-1,7 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,013
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,023
				Взвешенные вещества	0,5	0,44
				Углерод оксид	5,0	2,5
				Азота диоксид	0,2	0,025
				Сера диоксид	0,5	0,017
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Деревня Кубеково, у магазина ул. Центральная, д. 13-15	06.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	750 мм.рт.ст., 17 °С Влажность 58 % Ветер З 1,4-2,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0109
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,023
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,042
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Деревня Кубеково, у магазина ул. Центральная, д. 13-15	09.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 18 °С Влажность 51 % Ветер СЗ 0,3-1,7 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0091
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,021
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,036
				Сера диоксид	0,5	0,0073
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	18.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 0 °С Влажность 60 % Ветер СЗ 0,5-1,7 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0000028
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0000028
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,019
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	24.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 10 °С Влажность 69 % Ветер СЗ 2,5-4,1 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0044
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,017
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	2,2
				Азота диоксид	0,2	0,046
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	03.05.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	744 мм.рт.ст., 6 °С Влажность 68 % Ветер СЗ 0,6-3,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0059
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,012
				Взвешенные вещества	0,5	0,37
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,020
				Сера диоксид	0,5	0,016
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	07.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 2 °С Влажность 52 % Ветер З 2,9-4,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0086
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,025
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,004*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*

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
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	14.05.18 г. 09 <sup>30</sup> -10 <sup>30</sup>	736 мм.рт.ст., 14 °С Влажность 41 % Ветер З 0,3-0,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0028
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0070
				Взвешенные вещества	0,5	0,34
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,004*
				Сера диоксид	0,5	0,0051
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	18.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 1 °С Влажность 59 % Ветер СЗ 2,7-3,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0042
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0110
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,040
				Сера диоксид	0,5	0,021
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	24.05.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 9 °С Влажность 55 % Ветер СЗ 2,0-3,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,002*
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0050
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,033
				Сера диоксид	0,5	0,0098
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	01.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 14 °С Влажность 46 % Ветер З 1,4-2,0 м/с	Максимально-разовая	Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Гидрофторид	0,02	0,0068
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,024
				Взвешенные вещества	0,5	0,38
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,004*
д. Песчанка, ул. Сергея Лазо, д. 1-3	07.06.18 г. 13 <sup>40</sup> -14 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 25 °С Влажность 50 % Ветер В 0,6-0,8 м/с	Максимально-разовая	Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Гидрофторид	0,02	0,0030
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0030
				Взвешенные вещества	0,5	0,33
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	08.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 19 °С Влажность 59 % Ветер В 0,4-1,7 м/с	Максимально-разовая	Азота диоксид	0,2	0,030
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000025
				Гидрофторид	0,02	0,0056
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,022
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	14.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 22 °С Влажность 53 % Ветер ЮВ 0,7-1,8 м/с	Максимально-разовая	Взвешенные вещества	0,5	0,82
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,055
				Сера диоксид	0,5	0,0095
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000021
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	15.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 14 °С Влажность 98 % Ветер З 0,8-2,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0037
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,010
				Взвешенные вещества	0,5	0,35
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,048
				Сера диоксид	0,5	0,0084
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	18.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 21 °С Влажность 60 % Ветер ЮВ 0,4-1,8 м/с	Максимально-разовая	Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000041
				Гидрофторид	0,02	0,0056
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0100
				Взвешенные вещества	0,5	0,32
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	20.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	736 мм.рт.ст., 24 °С Влажность 52 % Ветер З 1,6-3,8 м/с	Максимально-разовая	Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	0,0025
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000029
				Гидрофторид	0,02	0,0068
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,028
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	20.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	736 мм.рт.ст., 24 °С Влажность 52 % Ветер З 1,6-3,8 м/с	Максимально-разовая	Взвешенные вещества	0,5	0,32
				Углерод оксид	5,0	2,2
				Азота диоксид	0,2	0,036
				Сера диоксид	0,5	0,0042
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000029

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
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	25.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 36 °С Влажность 38 % Ветер ЮВ 0,4-1,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0105
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,021
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,00000110
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	27.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 32 °С Влажность 34 % Ветер В 0,5-1,5 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,002*
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	<0,002*
				Взвешенные вещества	0,5	0,61
				Углерод оксид	5,0	2,0
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	0,014
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000028
Деревня Песчанка, ул. С. Лазо, д. 1-3	29.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	736 мм.рт.ст., 25 °С Влажность 50 % Ветер З 0,4-0,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0040
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0067
				Взвешенные вещества	0,5	0,34
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000055
Садовое общество "Алюминий", ул. Ястынская, д. 48-48а	11.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 7 °С Влажность 70 % Ветер ЮЗ 0,5-3,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0053
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,018
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,025
				Сера диоксид	0,5	0,0046
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	<0,002*
Садовое общество "Алюминий", ул. Ястынская, д. 48-48а	08.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 8 °С Влажность 58 % Ветер ЮЗ 2,0-7,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,017
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	<0,26*
				Взвешенные вещества	0,5	<2,0*
				Углерод оксид	5,0	0,027
				Азота диоксид	0,2	0,0062
				Сера диоксид	0,5	0,0062
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	<0,002*
Садовое общество "Алюминий", ул. Ястынская, д. 48-48а	25.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 17 °С Влажность 45 % Ветер ЮЗ 0,2-2,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0070
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	<0,26*
				Взвешенные вещества	0,5	<2,0*
				Углерод оксид	5,0	0,039
				Азота диоксид	0,2	0,0072
				Сера диоксид	0,5	0,0072
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	<0,002*
Садовое общество "Алюминий", ул. Ястынская, д. 44-46	05.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 17 °С Влажность 45 % Ветер ЮЗ 0,2-2,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0110
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,027
				Взвешенные вещества	0,5	0,30
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,046
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000038
Садовое общество "Алюминий", ул. Ястынская, д. 44-46	13.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 30 °С Влажность 45 % Ветер В 0,4-1,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0055
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,013
				Взвешенные вещества	0,5	0,33
				Углерод оксид	5,0	2,0
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000029
Садовое общество "Алюминий", ул. Ястынская, д. 44-46	22.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 26 °С Влажность 40 % Ветер ЮЗ 0,8-3,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0029
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0100
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,00000110

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
Садовое общество "Алюминий", ул. Ястынская, д. 44-46	27.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 29 °С Влажность 36 % Ветер В 0,6-1,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0037
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0089
				Взвешенные вещества	0,5	0,56
				Углерод оксид	5,0	3,2
				Азота диоксид	0,2	0,088
				Сера диоксид	0,5	0,042
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Мкр. Северный, двор школы № 69 ул. Шумяцкого, д.3	06.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	750 мм.рт.ст., 6 °С Влажность 46 % Ветер ЮЗ 0,9-1,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0038
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0058
				Взвешенные вещества	0,5	0,30
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,027
				Сера диоксид	0,5	0,0045
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Мкр. Северный, двор школы № 69 ул. Шумяцкого, д.3	03.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	744 мм.рт.ст., 8 °С Влажность 64 % Ветер СЗ 0,4-2,7 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,018
				Взвешенные вещества	0,5	0,35
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,032
				Сера диоксид	0,5	0,049
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Мкр. Северный, двор школы № 69 ул. Шумяцкого, д.3	11.05.18 г. 09 <sup>30</sup> -10 <sup>30</sup>	746 мм.рт.ст., 12 °С Влажность 35 % Ветер ЮВ 0,4-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,002*
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0060
				Взвешенные вещества	0,5	0,39
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,060
				Сера диоксид	0,5	0,029
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Мкр. Северный, двор школы № 69 ул. Шумяцкого, д.3	07.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 20 °С Влажность 56 % Ветер В 0,9-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0029
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,012
				Взвешенные вещества	0,5	0,50
				Углерод оксид	5,0	2,7
				Азота диоксид	0,2	0,048
				Сера диоксид	0,5	0,126
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Мкр. Северный, двор школы № 69 ул. Шумяцкого, д.3	26.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 29 °С Влажность 39 % Ветер ЮЗ 0,4-1,1 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0040
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0036
				Взвешенные вещества	0,5	0,36
				Углерод оксид	5,0	2,3
				Азота диоксид	0,2	0,063
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Мкр. Северный, двор школы № 69 ул. Шумяцкого, д.3	28.06.18 г. 09 <sup>30</sup> -10 <sup>30</sup>	738 мм.рт.ст., 29 °С Влажность 33 % Ветер В 0,6-1,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0056
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0041
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	2,3
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
В районе АГЭС, ул. Технологическая д.16	20.04.18 г. 15 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 11 °С Влажность 64 % Ветер ЮЗ 0,7-5,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0110
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,019
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,023
				Сера диоксид	0,5	0,0030
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
В районе АГЭС, ул. Технологическая д.16	07.05.18 г. 09 <sup>00</sup> -10 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 1 °С Влажность 54 % Ветер З 3,0-5,1 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0100
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,028
				Взвешенные вещества	0,5	0,32
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,004*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
В районе АГЭС, ул. Технологическая д.16	09.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 21 °С Влажность 39 % Ветер СЗ 0,4-2,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0061
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0110
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,040
				Сера диоксид	0,5	0,0095
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000026

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
В районе АГЗС, ул. Технологическая д.16	15.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 13 °С Влажность 98 % Ветер З 0,6-1,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0067
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,013
				Взвешенные вещества	0,5	0,33
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,039
				Сера диоксид	0,5	0,0047
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000028
В районе АГЗС, ул. Технологическая д.16	20.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	736 мм.рт.ст., 32 °С Влажность 40 % Ветер З 1,8-3,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0047
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,013
				Взвешенные вещества	0,5	0,28
				Углерод оксид	5,0	2,4
				Азота диоксид	0,2	0,028
				Сера диоксид	0,5	0,0037
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000021
В районе АГЗС, ул. Технологическая д.16	29.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 30 °С Влажность 35 % Ветер З 0,5-1,1 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,002*
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0031
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000024
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	04.04.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	756 мм.рт.ст., -6 °С Влажность 68 % Ветер СЗ 6,8-6,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0089
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0090
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,080
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	15.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 14 °С Влажность 58 % Ветер ЮЗ 2,0-7,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0053
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,020
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,023
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	24.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 9 °С Влажность 53 % Ветер СЗ 1,0-1,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0038
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0080
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,037
				Сера диоксид	0,5	0,0103
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	30.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 21 °С Влажность 45 % Ветер ЮВ 0,7-2,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0048
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,018
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	2,0
				Азота диоксид	0,2	0,16
				Сера диоксид	0,5	0,012
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	06.06.18 г. 09 <sup>30</sup> -10 <sup>30</sup>	750 мм.рт.ст., 16 °С Влажность 74 % Ветер З 1,2-2,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0041
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0110
				Взвешенные вещества	0,5	0,28
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,043
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	07.06.18 г. 12 <sup>50</sup> -13 <sup>20</sup>	748 мм.рт.ст., 24 °С Влажность 54 % Ветер В 0,6-0,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Бенз(а)пирен	-	0,0000080
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	08.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 21 °С Влажность 40 % Ветер В 0,8-3,1 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0035
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,013
				Взвешенные вещества	0,5	0,37
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,032
				Сера диоксид	0,5	0,029
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000021				

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
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	21.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 25 °С Влажность 55 % Ветер ЮЗ 0,8-2,3 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0026
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,0067
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,026
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000024
Зеленая Роща, двор школы № 91, ул. Устиновича, д.40	28.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 35 °С Влажность 30 % Ветер В 0,2-1,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,002*
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,0040
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	2,2
				Азота диоксид	0,2	0,031
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000023
Мкр. Солнечный, двор школы № 134 ул. Микуцкого, д.10	10.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 6 °С Влажность 70 % Ветер ЮЗ 0,7-3,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0026
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,0087
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,023
				Сера диоксид	0,5	0,0108
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000023
Мкр. Солнечный, двор школы № 134 ул. Микуцкого, д.10	18.04.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., -1 °С Влажность 65 % Ветер СЗ 0,8-1,7 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0041
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,0110
				Взвешенные вещества	0,5	0,29
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,023
				Сера диоксид	0,5	0,040
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000023
Мкр. Солнечный, двор школы № 134 ул. Микуцкого, д.10	23.05.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	732 мм.рт.ст., 9 °С Влажность 80 % Ветер СЗ 2,0-7,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0058
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,0110
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	2,5
				Азота диоксид	0,2	0,037
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000023
Мкр. Солнечный, двор школы № 134 ул. Микуцкого, д.10	01.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 13 °С Влажность 40 % Ветер З 8,0-9,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,018
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,004*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000023
мкр. Солнечный, ул. Микуцкого, д.10	07.06.18 г. 12 <sup>00</sup> -12 <sup>30</sup>	748 мм.рт.ст., 22 °С Влажность 56 % Ветер В 0,9-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0037
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,0080
				Взвешенные вещества	0,5	0,81
				Углерод оксид	5,0	4,7
				Азота диоксид	0,2	0,103
				Сера диоксид	0,5	0,31
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000083
Мкр. Солнечный, двор школы № 134 ул. Микуцкого, д.10	14.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	736 мм.рт.ст., 28 °С Влажность 43 % Ветер ЮВ 1,3-4,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,019
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,0057
				Взвешенные вещества	0,5	0,64
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,079
				Сера диоксид	0,5	0,0059
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,00000110
Мкр. Солнечный, двор школы № 134 ул. Микуцкого, д.10	19.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 25 °С Влажность 46 % Ветер ЮВ 0,8-1,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Фториды неорг.плохо растворимые	0,2	0,021
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,030
				Сера диоксид	0,5	0,071
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000049

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
Мкр. Солнечный, двор школы № 134 ул. Микуцкого, д.10	25.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 28 °С Влажность 43 % Ветер ЮВ 0,6-3,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0087
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0052
				Взвешенные вещества	0,5	0,29
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,043
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000088				
В районе остановки "Причал", ул. Давыдова, д.60	13.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 13 °С Влажность 60 % Ветер ЮЗ 0,7-6,3 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,014
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,012
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,027
				Сера диоксид	0,5	0,0085
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
В районе остановки "Причал", ул. Давыдова, д.60	14.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	736 мм.рт.ст., 12 °С Влажность 50 % Ветер З 0,6-1,1 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,020
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,016
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,039
				Сера диоксид	0,5	0,0066
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
В районе остановки "Причал", ул. Давыдова, д.60	23.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	732 мм.рт.ст., 9 °С Влажность 81 % Ветер СЗ 2,0-7,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0064
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,013
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,13
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
В районе остановки "Причал", ул. Давыдова, д.60	13.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 27 °С Влажность 48 % Ветер В 0,6-2,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0098
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,028
				Взвешенные вещества	0,5	0,39
				Углерод оксид	5,0	2,7
				Азота диоксид	0,2	0,041
				Сера диоксид	0,5	0,0069
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000080				
В районе остановки "Причал", ул. Давыдова, д.60	19.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 28 °С Влажность 38 % Ветер ЮВ 0,7-3,1 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0040
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,033
				Взвешенные вещества	0,5	0,49
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,037
				Сера диоксид	0,5	0,0064
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000078				
Поселок Индустриальный, ул. Дружинников, д.10 за колонией под ЛЭП	03.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., -1 °С Влажность 68 % Ветер ЮЗ 0,9-2,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0022
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0080
				Взвешенные вещества	0,5	0,50
				Углерод оксид	5,0	2,6
				Азота диоксид	0,2	0,30
				Сера диоксид	0,5	0,100
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Поселок Индустриальный, ул. Дружинников, д.10 за колонией под ЛЭП	18.05.18 г. 09 <sup>30</sup> -10 <sup>30</sup>	746 мм.рт.ст., 2 °С Влажность 52 % Ветер СЗ 2,4-3,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0034
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0060
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,022
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Поселок Индустриальный, ул. Дружинников, д.10 за колонией под ЛЭП	07.06.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 24 °С Влажность 50 % Ветер В 0,6-0,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,002*
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0100
				Взвешенные вещества	0,5	0,41
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	0,0100
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000023				
СНТ "Янтарь", восточная окраина	03.04.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., -3 °С Влажность 70 % Ветер ЮЗ 2,0-2,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0026
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0090
				Взвешенные вещества	0,5	0,32
				Углерод оксид	5,0	2,1
				Азота диоксид	0,2	0,025
				Сера диоксид	0,5	0,049
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000047				

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
СНТ "Янтарь", восточная окраина	06.04.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	750 мм.рт.ст., 1 °С Влажность 50 % Ветер ЮЗ 1,2-1,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,015
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,013
				Взвешенные вещества	0,5	0,26
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,033
				Сера диоксид	0,5	0,028
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000056
СНТ "Янтарь", восточная окраина	10.04.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 4 °С Влажность 67 % Ветер ЮЗ 0,4-2,7 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0038
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0105
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,031
				Сера диоксид	0,5	0,015
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000035
СНТ "Янтарь", восточная окраина	11.04.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 6 °С Влажность 71 % Ветер ЮЗ 0,5-3,7 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0053
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,030
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,033
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000028
СНТ "Янтарь", восточная окраина	12.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	750 мм.рт.ст., 8 °С Влажность 48 % Ветер ЮЗ 2,0-2,5 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,014
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0110
				Взвешенные вещества	0,5	0,31
				Углерод оксид	5,0	2,1
				Азота диоксид	0,2	0,029
				Сера диоксид	0,5	0,038
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000034
СНТ "Янтарь", восточная окраина	13.04.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 7 °С Влажность 65 % Ветер ЮЗ 0,8-4,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,018
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,017
				Взвешенные вещества	0,5	0,33
				Углерод оксид	5,0	2,6
				Азота диоксид	0,2	0,53
				Сера диоксид	0,5	0,101
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01
				Бенз(а)пирен	-	0,0000047
СНТ "Янтарь", восточная окраина	20.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 10 °С Влажность 60 % Ветер ЮЗ 1,7-4,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0104
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,016
				Взвешенные вещества	0,5	0,33
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,056
				Сера диоксид	0,5	0,0055
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	0,0116
				Бенз(а)пирен	-	0,0000062
СНТ "Янтарь", восточная окраина	08.05.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., 6 °С Влажность 60 % Ветер ЮЗ 3,0-9,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0069
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,018
				Взвешенные вещества	0,5	0,34
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,037
				Сера диоксид	0,5	0,049
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
				Бенз(а)пирен	-	0,0000056
СНТ "Янтарь", восточная окраина	15.05.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 11 °С Влажность 47 % Ветер ЮЗ 4,0-5,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0041
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,014
				Взвешенные вещества	0,5	0,42
				Углерод оксид	5,0	2,0
				Азота диоксид	0,2	0,106
				Сера диоксид	0,5	0,026
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	0,0115
				Бенз(а)пирен	-	0,0000068
СНТ "Янтарь", восточная окраина	25.05.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 15 °С Влажность 57 % Ветер ЮЗ 0,3-3,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0034
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0100
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	2,0
				Азота диоксид	0,2	0,033
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01
				Бенз(а)пирен	-	0,0000055



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
СНТ "Янтарь", восточная окраина	05.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	746 мм.рт.ст., 14 °С Влажность 51 % Ветер ЮЗ 7,0-8,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0110
				Взвешенные вещества	0,5	1,04
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,029
				Сера диоксид	0,5	0,0031
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000052				
СНТ "Янтарь", восточная окраина	21.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 22 °С Влажность 75 % Ветер ЮЗ 0,4-1,2 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0078
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,016
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	0,037
				Сера диоксид	0,5	0,0040
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000016				
СНТ "Янтарь", восточная окраина	22.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 23 °С Влажность 48 % Ветер ЮЗ 0,7-4,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0044
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,013
				Взвешенные вещества	0,5	0,28
				Углерод оксид	5,0	2,2
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	0,0036
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000026				
СНТ "Янтарь", восточная окраина	26.06.18 г. 10 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 29 °С Влажность 35 % Ветер ЮЗ 0,4-0,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,002*
				Фториды неорг. плохо растворимые	0,2	0,0044
				Взвешенные вещества	0,5	<0,26*
				Углерод оксид	5,0	<2,0*
				Азота диоксид	0,2	<0,021*
				Сера диоксид	0,5	<0,0025*
				Смолистые вещества (возгоны пека)	0,1	<0,01*
Бенз(а)пирен	-	0,0000029				
пос. Березовка, ул. Дружбы, д.114	29.04.18 г. 15 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 14 °С Влажность 40 % Ветер ЮВ 0,6-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0034
				Азота диоксид	0,2	0,039
				Сера диоксид	0,5	<0,030*
пос. Березовка, ул. Дружбы, д.114	30.04.18 г. 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	735 мм.рт.ст., 16 °С Влажность 46 % Ветер ЮЗ 1,8-2,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0036
				Азота диоксид	0,2	0,043
				Сера диоксид	0,5	<0,030*
пос. Березовка, ул. Дружбы, д.114	01.05.18 г. 21 <sup>00</sup> -22 <sup>00</sup>	728 мм.рт.ст., 16 °С Влажность 46 % Ветер З 3,0-3,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0042
				Азота диоксид	0,2	0,047
				Сера диоксид	0,5	<0,030*
пос. Березовка, ул. Дружбы, д.114	02.05.18 г. 17 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	739 мм.рт.ст., 4 °С Влажность 52 % Ветер СЗ 4,6-4,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0038
				Азота диоксид	0,2	0,041
				Сера диоксид	0,5	<0,030*
Советский район, ул. Весны, д.18	01.04.18 г. 17 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	742 мм.рт.ст., -3 °С Влажность 54 %	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Углерод оксид	5,0	2,2
Советский район, ул. Краснодарская, д.7	07.04.18 г. 12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	732 мм.рт.ст., 11 °С Влажность 59 % Ветер З 0,9-2,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,0030*
				Азота диоксид	0,2	0,26
				Сера диоксид	0,5	<0,030*
Советский район, ул. Весны, д.18	07.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	732 мм.рт.ст., 11 °С Влажность 59 % Ветер З 0,9-2,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,015
				Углерод оксид	5,0	2,0
Советский район, ул. Краснодарская, д.7	08.04.18 г. 12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 5 °С Влажность 63 % Ветер З 1,2-1,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0036
				Азота диоксид	0,2	0,112
				Сера диоксид	0,5	<0,030*
Советский р-он, ул. Весны, д.18	08.04.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 5 °С Влажность 63 % Ветер З 1,2-1,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,012
				Углерод оксид	5,0	2,4
Советский р-он, ул. Весны, д.18	14.04.18 г. 12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	730 мм.рт.ст., 9 °С Влажность 60 % Ветер З 6,9-8,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Углерод оксид	5,0	2,2
Советский р-он, ул. Весны, д.18	15.04.18 г. 14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	732 мм.рт.ст., 5 °С Влажность 49 % Ветер ЮЗ 6,0-6,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Углерод оксид	5,0	2,0
Советский р-он, ул. Весны, д.18	29.04.18 г. 15 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	740 мм.рт.ст., 14 °С Влажность 40 % Ветер ЮВ 0,6-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,013
				Углерод оксид	5,0	2,0
Советский р-он, ул. Весны, д.18	30.04.18 г. 17 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	735 мм.рт.ст., 18 °С Влажность 42 % Ветер ЮЗ 2,4-3,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0086
				Углерод оксид	5,0	2,6

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
Советский р-он, ул. Весны, д.18	01.05.18 г. 12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	728 мм.рт.ст., 20 °С Влажность 44 % Ветер СЗ 2,0-2,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0036
				Углерод оксид	5,0	2,0
Советский р-он, ул. Весны, д.18	02.05.18 г. 12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	739 мм.рт.ст., 7 °С Влажность 59 % Ветер СЗ 3,0-3,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,0030*
				Углерод оксид	5,0	1,9
Советский район, ул. Весны, д.18	05.05.18 г. 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	728 мм.рт.ст., 2 °С Влажность 40 % Ветер В 0,8-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Углерод оксид	5,0	2,0
Советский район, ул. Весны, д.18	06.05.18 г. 18 <sup>00</sup> -19 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 4 °С Влажность 42 % Ветер СЗ 3,4-4,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Углерод оксид	5,0	1,8
Советский район, ул. Весны, д.18	09.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	739 мм.рт.ст., 5 °С Влажность 48 % Ветер СЗ 0,9-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0034
				Углерод оксид	5,0	2,0
Советский район, ул. Весны, д.18	12.05.18 г. 12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>	720 мм.рт.ст., 14 °С Влажность 56 % Ветер СЗ 0,9-1,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Углерод оксид	5,0	1,9
Советский район, ул. Весны, д.18	13.05.18 г. 15 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>	728 мм.рт.ст., 6 °С Влажность 50 % Ветер ЮЗ 3,0-3,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	<0,0030*
				Углерод оксид	5,0	2,0
Советский район, ул. Весны, д.18	19.05.18 г. 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	748 мм.рт.ст., 2 °С Влажность 74 % Ветер ЮВ 1,2-4,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Углерод оксид	5,0	2,0
Советский район, ул. Весны, д.18	20.05.18 г. 16 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	750 мм.рт.ст., 1 °С Влажность 68 % Ветер СЗ 2,0-6,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0034
				Углерод оксид	5,0	1,8
Советский район, ул. Весны, д.18	26.05.18 г. 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 13 °С Влажность 49 % Ветер ЮЗ 1,2-1,8 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Углерод оксид	5,0	1,8
Советский район, ул. Весны, д.18	27.05.18 г. 16 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	728 мм.рт.ст., 23 °С Влажность 64 % Ветер Ю 2,4-3,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0032
				Углерод оксид	5,0	2,1
Советский район, ул. Весны, д.18	02.06.18 г. 14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 26 °С Влажность 38 % Ветер ЮЗ 0,9-1,6 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Углерод оксид	5,0	1,8
Советский район, ул. Весны, д.18	03.06.18 г. 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	726 мм.рт.ст., 28 °С Влажность 40 % Ветер ЮЗ 0,8-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0034
				Углерод оксид	5,0	2,0
мкр. Зеленая роща, ул. Новгородская, д.12	10.06.18 г. 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	731 мм.рт.ст., 24 °С Влажность 45 % Ветер В 2,1-3,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0035
				Углерод оксид	5,0	1,9
мкр. Зеленая роща, ул. Новгородская, д.12	11.06.18 г. 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	728 мм.рт.ст., 27 °С Влажность 67 % Ветер Штиль	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0039
				Углерод оксид	5,0	2,4
мкр. Зеленая роща, ул. Новгородская, д.12	12.06.18 г. 11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	731 мм.рт.ст., 25 °С Влажность 34 % Ветер СЗ 0,6-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Углерод оксид	5,0	1,8
мкр. Зеленая роща, ул. Новгородская, д.12	16.06.18 г. 07 <sup>00</sup> -08 <sup>00</sup>	735 мм.рт.ст., 12 °С Влажность 69 % Ветер СЗ 0,6-1,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0034
				Углерод оксид	5,0	2,1
мкр. Зеленая роща, ул. Новгородская, д.12	17.06.18 г. 19 <sup>00</sup> -20 <sup>00</sup>	738 мм.рт.ст., 25 °С Влажность 40 % Ветер В 0,4-1,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0041
				Углерод оксид	5,0	1,9
мкр. Зеленая роща, ул. Новгородская, д.12	23.06.18 г. 07 <sup>00</sup> -08 <sup>00</sup>	731 мм.рт.ст., 22 °С Влажность 40 % Ветер В 0,4-2,0 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0036
				Углерод оксид	5,0	1,9
мкр. Зеленая роща, ул. Новгородская, д.12	24.06.18 г. 17 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 30 °С Влажность 31 % Ветер В 0,5-1,9 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0030
				Углерод оксид	5,0	1,8
мкр. Зеленая роща, ул. Новгородская, д.12	30.06.18 г. 08 <sup>00</sup> -09 <sup>00</sup>	734 мм.рт.ст., 25 °С Влажность 56 % Ветер С 0,3-1,4 м/с	Максимально-разовая	Гидрофторид	0,02	0,0038
				Углерод оксид	5,0	2,0

Примечание:\* - концентрация ниже диапазона измерений методики

Отчет подготовил: Начальник СПЛ



Я. Н. Ковалева