

**Результаты расчета и вклады по веществам  
(расчетные точки)**

Типы точек:

- 0 - расчетная точка пользователя
- 1 - точка на границе охранной зоны
- 2 - точка на границе производственной зоны
- 3 - точка на границе СЗЗ
- 4 - на границе жилой зоны
- 5 - точка на границе здания

**Вещество: 0301 Азот (IV) оксид (Азота диоксид)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.32	231	0,75	0.239	0.270	3
6	-47	260	2	0.32	51	0,75	0.240	0.270	3
8	-58	989	2	0.31	132	0,75	0.241	0.270	3
1	345	1184	2	0.31	177	0,75	0.241	0.270	3
7	-203	619	2	0.31	91	0,75	0.241	0.270	3
4	807	213	2	0.31	312	0,75	0.241	0.270	3
3	954	572	2	0.31	273	0,75	0.241	0.270	3
5	387	16	2	0.31	359	0,75	0.242	0.270	3
5	-92	1034	2	0.31	133	0,75	0.244	0.270	4
2	-261	600	2	0.31	89	0,75	0.244	0.270	4
3	-284	799	2	0.31	106	0,75	0.246	0.270	4
6	-62	1179	2	0.30	143	0,75	0.248	0.270	4
4	-310	922	2	0.30	115	0,75	0.249	0.270	4
7	109	1318	2	0.30	160	0,75	0.249	0.270	4
1	-418	544	2	0.30	85	0,75	0.250	0.270	4

**Вещество: 0303 Аммиак**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.38	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.38	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.36	131	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.36	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.36	91	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.36	273	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.36	312	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.35	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.32	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.32	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.29	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.28	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.26	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.26	159	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.25	85	0,75	0.000	0.000	4

**Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	1.1e-4	179	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	1.1e-4	125	0,75	0.000	0.000	3
2	790	946	2	1.0e-4	239	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	9.4e-5	127	0,75	0.000	0.000	4
7	-203	619	2	9.2e-5	82	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	8.6e-5	281	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	8.5e-5	43	0,75	0.000	0.000	3
2	-261	600	2	8.1e-5	81	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	8.0e-5	139	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	7.9e-5	99	0,75	0.000	0.000	4
4	807	213	2	7.8e-5	317	0,75	0.000	0.000	3
7	109	1318	2	7.6e-5	158	0,75	0.000	0.000	4
5	387	16	2	7.5e-5	358	0,75	0.000	0.000	3
4	-310	922	2	7.2e-5	109	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	6.2e-5	79	0,75	0.000	0.000	4

**Вещество: 0328 Углерод черный (Сажа)**

Взам. №						Лист
Инд. № подл.						84
	Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	

ООС

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	1.4e-4	179	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	1.4e-4	125	0,75	0.000	0.000	3
2	790	946	2	1.3e-4	239	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	1.2e-4	127	0,75	0.000	0.000	4
7	-203	619	2	1.2e-4	82	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	1.1e-4	281	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	1.1e-4	43	0,75	0.000	0.000	3
2	-261	600	2	1.0e-4	81	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	1.0e-4	139	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	1.0e-4	99	0,75	0.000	0.000	4
4	807	213	2	9.9e-5	317	0,75	0.000	0.000	3
7	109	1318	2	9.6e-5	158	0,75	0.000	0.000	4
5	387	16	2	9.4e-5	358	0,75	0.000	0.000	3
4	-310	922	2	9.1e-5	109	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	7.8e-5	79	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 0330 Сера диоксид

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.04	231	0,75	0.018	0.026	3
6	-47	260	2	0.04	51	0,75	0.018	0.026	3
8	-58	989	2	0.04	132	0,75	0.019	0.026	3
1	345	1184	2	0.04	177	0,75	0.019	0.026	3
7	-203	619	2	0.04	91	0,75	0.019	0.026	3
4	807	213	2	0.04	312	0,75	0.019	0.026	3
3	954	572	2	0.04	273	0,75	0.019	0.026	3
5	387	16	2	0.04	359	0,75	0.019	0.026	3
5	-92	1034	2	0.04	133	0,75	0.019	0.026	4
2	-261	600	2	0.04	89	0,75	0.020	0.026	4
3	-284	799	2	0.03	106	0,75	0.020	0.026	4
6	-62	1179	2	0.03	143	0,75	0.020	0.026	4
4	-310	922	2	0.03	115	0,75	0.021	0.026	4
7	109	1318	2	0.03	160	0,75	0.021	0.026	4
1	-418	544	2	0.03	85	0,75	0.021	0.026	4

Вещество: 0333 Сероводород

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.44	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.44	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.42	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.42	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.42	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.42	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.41	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.41	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.38	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.37	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.34	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.32	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.31	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.30	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.29	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 0337 Углерод оксид

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.49	233	0,75	0.477	0.480	3
1	345	1184	2	0.49	178	0,75	0.477	0.480	3
8	-58	989	2	0.49	130	0,75	0.477	0.480	3
6	-47	260	2	0.48	49	0,75	0.477	0.480	3
7	-203	619	2	0.48	89	0,75	0.477	0.480	3
3	954	572	2	0.48	275	0,75	0.477	0.480	3
4	807	213	2	0.48	313	0,75	0.477	0.480	3
5	387	16	2	0.48	359	0,75	0.477	0.480	3
5	-92	1034	2	0.48	131	0,75	0.477	0.480	4
2	-261	600	2	0.48	88	0,75	0.477	0.480	4

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

85

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

3	-284	799	2	0.48	105	0,75	0.477	0.480	4
6	-62	1179	2	0.48	142	0,75	0.477	0.480	4
7	109	1318	2	0.48	159	0,75	0.478	0.480	4
4	-310	922	2	0.48	114	0,75	0.478	0.480	4
1	-418	544	2	0.48	84	0,75	0.478	0.480	4

**Вещество: 0410 Метан**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.14	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.14	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.14	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.14	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.14	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.13	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.13	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.13	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.12	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.12	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.11	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.10	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.10	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.10	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.09	85	0,75	0.000	0.000	4

**Вещество: 0616 Ксилол (смесь изомеров)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.30	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.30	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.29	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.28	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.28	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.28	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.28	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.28	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.26	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.25	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.23	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.22	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.21	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.21	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.19	85	0,75	0.000	0.000	4

**Вещество: 0621 Тoluол**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.16	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.16	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.16	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.15	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.15	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.15	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.15	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.15	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.14	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.14	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.13	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.12	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.11	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.11	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.11	85	0,75	0.000	0.000	4

**Вещество: 0627 Этилбензол**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.65	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.64	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.61	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.61	177	0,75	0.000	0.000	3

Взам. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

ООС

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата	Лист
						86



№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.83	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.81	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.78	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.78	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.78	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.77	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.77	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.76	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.70	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.69	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.64	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.60	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.57	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.56	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.53	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 6004 Группа сумм. (3) 303 333 1325

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	1.20	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	1.18	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	1.14	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	1.13	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	1.13	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	1.12	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	1.12	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	1.11	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	1.02	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	1.00	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.93	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.87	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.83	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.82	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.77	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 6005 Группа сумм. (2) 303 1325

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.76	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.74	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.72	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.71	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.71	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.71	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.71	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.70	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.64	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.63	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.58	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.55	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.52	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.52	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.49	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 6035 Группа сумм. (2) 333 1325

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.82	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.81	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.78	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.77	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.77	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.77	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.76	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.76	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.69	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.69	89	0,75	0.000	0.000	4

Взаимн. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

ООС

Лист

88

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

3	-284	799	2	0.63	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.59	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.57	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.56	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.53	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 6043 Группа сумм. (2) 330 333

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.46	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.46	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.44	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.44	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.44	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.43	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.43	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.43	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.39	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.39	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.36	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.34	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.32	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.32	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.30	85	0,75	0.000	0.000	4

Максимальные концентрации и вклады по веществам  
(расчетные точки)

Типы точек:

- 0 - расчетная точка пользователя
- 1 - точка на границе охранной зоны
- 2 - точка на границе производственной зоны
- 3 - точка на границе СЗЗ
- 4 - на границе жилой зоны
- 5 - точка на границе здания

Вещество: 0301 Азот (IV) оксид (Азота диоксид)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.32	231	0,75	0.239	0.270	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.08		23,95				
0	0	6003	1.1e-3		0,35				
6	-47	260	2	0.32	51	0,75	0.240	0.270	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.07		23,68				
0	0	6003	9.3e-4		0,29				
8	-58	989	2	0.31	132	0,75	0.241	0.270	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.07		22,90				
0	0	6003	1.2e-3		0,38				
1	345	1184	2	0.31	177	0,75	0.241	0.270	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.07		22,78				
0	0	6003	1.3e-3		0,42				
7	-203	619	2	0.31	91	0,75	0.241	0.270	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.07		22,73				
0	0	6003	9.6e-4		0,31				
5	-92	1034	2	0.31	133	0,75	0.244	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.06		20,77				
0	0	6003	1.1e-3		0,35				
2	-261	600	2	0.31	89	0,75	0.244	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.06		20,57				
0	0	6003	8.8e-4		0,29				
3	-284	799	2	0.31	106	0,75	0.246	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.06		19,14				
0	0	6003	8.8e-4		0,29				

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

89

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

6	-62	1179	2	0.30	143	0,75	0.248	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.06	18,14				
0	0	6003		9.6e-4	0,32				
4	-310	922	2	0.30	115	0,75	0.249	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.05	17,34				
0	0	6003		8.2e-4	0,27				

**Вещество: 0303 Аммиак**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.38	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.36	94,42				
0	0	6002		0.02	5,58				
6	-47	260	2	0.38	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.36	95,15				
0	0	6002		0.02	4,85				
8	-58	989	2	0.36	131	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.34	95,04				
0	0	6002		0.02	4,96				
1	345	1184	2	0.36	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.34	94,78				
0	0	6002		0.02	5,22				
7	-203	619	2	0.36	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.34	95,17				
0	0	6002		0.02	4,83				
5	-92	1034	2	0.32	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.31	95,08				
0	0	6002		0.02	4,92				
2	-261	600	2	0.32	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.30	95,15				
0	0	6002		0.02	4,85				
3	-284	799	2	0.29	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.28	95,14				
0	0	6002		0.01	4,86				
6	-62	1179	2	0.28	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.26	95,02				
0	0	6002		0.01	4,98				
4	-310	922	2	0.26	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.25	95,13				
0	0	6002		0.01	4,87				

**Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	1.1e-4	179	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		1.1e-4	100,00				
8	-58	989	2	1.1e-4	125	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		1.1e-4	100,00				
2	790	946	2	1.0e-4	239	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		1.0e-4	100,00				
5	-92	1034	2	9.4e-5	127	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		9.4e-5	100,00				
7	-203	619	2	9.2e-5	82	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		9.2e-5	100,00				
3	954	572	2	8.6e-5	281	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		8.6e-5	100,00				

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

90

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

2	-261	600	2	8.1e-5	81	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 8.1e-5	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	8.0e-5	139	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 8.0e-5	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	7.9e-5	99	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 7.9e-5	Вклад % 100,00				
7	109	1318	2	7.6e-5	158	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 7.6e-5	Вклад % 100,00				

**Вещество: 0328 Углерод черный (Сажа)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	1.4e-4	179	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.4e-4	Вклад % 100,00				
8	-58	989	2	1.4e-4	125	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.4e-4	Вклад % 100,00				
2	790	946	2	1.3e-4	239	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.3e-4	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	1.2e-4	127	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.2e-4	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	1.2e-4	82	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.2e-4	Вклад % 100,00				
3	954	572	2	1.1e-4	281	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.1e-4	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	1.0e-4	81	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.0e-4	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	1.0e-4	139	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.0e-4	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	1.0e-4	99	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.0e-4	Вклад % 100,00				
7	109	1318	2	9.6e-5	158	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 9.6e-5	Вклад % 100,00				

**Вещество: 0330 Сера диоксид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.04	231	0,75	0.018	0.026	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.02	Вклад % 50,92				
0	0	6003		8.5e-5	0,23				
6	-47	260	2	0.04	51	0,75	0.018	0.026	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.02	Вклад % 50,45				
0	0	6003		7.1e-5	0,19				
8	-58	989	2	0.04	132	0,75	0.019	0.026	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.02	Вклад % 49,09				
0	0	6003		9.2e-5	0,25				
1	345	1184	2	0.04	177	0,75	0.019	0.026	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.02	Вклад % 48,89				
0	0	6003		1.0e-4	0,28				
7	-203	619	2	0.04	91	0,75	0.019	0.026	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.02	Вклад % 48,80				
0	0	6003		7.4e-5	0,20				
5	-92	1034	2	0.04	133	0,75	0.019	0.026	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 0.04	Вклад % 100,00				

Взаимн. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

ООС



0	0	6001	0.02	45,30						
0	0	6003	8.3e-5	0,23						
2	-261	600	2	0.04	89	0,75	0.020	0.026	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.02	44,92					
0	0	6003		6.8e-5	0,19					
3	-284	799	2	0.03	106	0,75	0.020	0.026	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	42,29					
0	0	6003		6.8e-5	0,19					
6	-62	1179	2	0.03	143	0,75	0.020	0.026	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	40,42					
0	0	6003		7.3e-5	0,21					
4	-310	922	2	0.03	115	0,75	0.021	0.026	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	38,89					
0	0	6003		6.2e-5	0,18					

**Вещество: 0333 Сероводород**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки	
2	790	946	2	0.44	231	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.44	100,00					
6	-47	260	2	0.44	51	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.44	100,00					
8	-58	989	2	0.42	132	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.42	100,00					
1	345	1184	2	0.42	177	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.42	100,00					
7	-203	619	2	0.42	91	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.42	100,00					
5	-92	1034	2	0.38	133	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.38	100,00					
2	-261	600	2	0.37	89	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.37	100,00					
3	-284	799	2	0.34	106	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.34	100,00					
6	-62	1179	2	0.32	143	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.32	100,00					
4	-310	922	2	0.31	115	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.31	100,00					

**Вещество: 0337 Углерод оксид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки	
2	790	946	2	0.49	233	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		6.8e-3	1,40					
0	0	6003		1.9e-3	0,39					
1	345	1184	2	0.49	178	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		6.5e-3	1,33					
0	0	6003		2.1e-3	0,44					
8	-58	989	2	0.49	130	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		6.5e-3	1,33					
0	0	6003		2.0e-3	0,42					
6	-47	260	2	0.48	49	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		6.7e-3	1,39					
0	0	6003		1.6e-3	0,32					

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

92

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

7	-203	619	2	0.48	89	0,75	0.477	0.480	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	6.4e-3		1,32				
0	0	6003	1.6e-3		0,34				
5	-92	1034	2	0.48	131	0,75	0.477	0.480	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	5.8e-3		1,19				
0	0	6003	1.8e-3		0,37				
2	-261	600	2	0.48	88	0,75	0.477	0.480	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	5.7e-3		1,18				
0	0	6003	1.5e-3		0,30				
3	-284	799	2	0.48	105	0,75	0.477	0.480	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	5.3e-3		1,09				
0	0	6003	1.4e-3		0,30				
6	-62	1179	2	0.48	142	0,75	0.477	0.480	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	5.0e-3		1,03				
0	0	6003	1.5e-3		0,32				
7	109	1318	2	0.48	159	0,75	0.478	0.480	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	4.7e-3		0,97				
0	0	6003	1.5e-3		0,31				

**Вещество: 0410 Метан**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.14	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.14		100,00				
6	-47	260	2	0.14	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.14		100,00				
8	-58	989	2	0.14	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.14		100,00				
1	345	1184	2	0.14	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.14		100,00				
7	-203	619	2	0.14	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.14		100,00				
5	-92	1034	2	0.12	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.12		100,00				
2	-261	600	2	0.12	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.12		100,00				
3	-284	799	2	0.11	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.11		100,00				
6	-62	1179	2	0.10	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.10		100,00				
4	-310	922	2	0.10	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.10		100,00				

**Вещество: 0616 Ксилол (смесь изомеров)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.30	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.30		100,00				
6	-47	260	2	0.30	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.30		100,00				
8	-58	989	2	0.29	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.29		100,00				
1	345	1184	2	0.28	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.28		100,00				

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

93

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

0	0	6001		0.28	100,00					
7	-203	619	2	0.28	91	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.28	Вклад % 100,00					
5	-92	1034	2	0.26	133	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.26	Вклад % 100,00					
2	-261	600	2	0.25	89	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.25	Вклад % 100,00					
3	-284	799	2	0.23	106	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.23	Вклад % 100,00					
6	-62	1179	2	0.22	143	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.22	Вклад % 100,00					
4	-310	922	2	0.21	115	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.21	Вклад % 100,00					

**Вещество: 0621 Толуол**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.16	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.16	Вклад % 100,00				
6	-47	260	2	0.16	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.16	Вклад % 100,00				
8	-58	989	2	0.16	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.16	Вклад % 100,00				
1	345	1184	2	0.15	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.15	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	0.15	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.15	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	0.14	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.14	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	0.14	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.14	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	0.13	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.13	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	0.12	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.12	Вклад % 100,00				
4	-310	922	2	0.11	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.11	Вклад % 100,00				

**Вещество: 0627 Этилбензол**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.65	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.65	Вклад % 100,00				
6	-47	260	2	0.64	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.64	Вклад % 100,00				
8	-58	989	2	0.61	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.61	Вклад % 100,00				
1	345	1184	2	0.61	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.61	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	0.61	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.61	Вклад % 100,00				

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

94

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

5	-92	1034	2	0.55	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.55	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	0.54	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.54	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	0.50	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.50	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	0.47	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.47	Вклад % 100,00				
4	-310	922	2	0.45	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.45	Вклад % 100,00				

**Вещество: 1325 Формальдегид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.37	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.37	Вклад % 100,00				
6	-47	260	2	0.37	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.37	Вклад % 100,00				
8	-58	989	2	0.36	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.36	Вклад % 100,00				
1	345	1184	2	0.35	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.35	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	0.35	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.35	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	0.32	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.32	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	0.31	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.31	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	0.29	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.29	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	0.27	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.27	Вклад % 100,00				
4	-310	922	2	0.26	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д.	ПДК 0.26	Вклад % 100,00				

**Вещество: 2732 Керосин**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	1.5e-4	179	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.5e-4	Вклад % 100,00				
8	-58	989	2	1.5e-4	125	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.5e-4	Вклад % 100,00				
2	790	946	2	1.4e-4	239	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.4e-4	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	1.3e-4	127	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.3e-4	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	1.3e-4	82	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.3e-4	Вклад % 100,00				
3	954	572	2	1.2e-4	281	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д.	ПДК 1.2e-4	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	1.1e-4	81	0,75	0.000	0.000	4

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

95

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д. ПДК	1.1e-4	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	1.1e-4	139	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д. ПДК	1.1e-4	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	1.1e-4	99	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д. ПДК	1.1e-4	Вклад % 100,00				
7	109	1318	2	1.0e-4	158	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6003	Вклад в д. ПДК	1.0e-4	Вклад % 100,00				

**Вещество: 2902 Взвешенные вещества**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.39	231	3,70	0.387	0.390	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	7.3e-3	Вклад % 1,84				
1	345	1184	2	0.39	175	3,70	0.388	0.390	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	6.2e-3	Вклад % 1,57				
3	954	572	2	0.39	276	3,70	0.388	0.390	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	6.1e-3	Вклад % 1,54				
6	-47	260	2	0.39	50	3,70	0.388	0.390	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	5.8e-3	Вклад % 1,48				
8	-58	989	2	0.39	128	3,70	0.388	0.390	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	5.8e-3	Вклад % 1,47				
5	-92	1034	2	0.39	130	3,70	0.388	0.390	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	5.0e-3	Вклад % 1,26				
2	-261	600	2	0.39	87	3,70	0.388	0.390	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	4.6e-3	Вклад % 1,18				
3	-284	799	2	0.39	104	3,70	0.388	0.390	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	4.2e-3	Вклад % 1,06				
6	-62	1179	2	0.39	140	3,70	0.388	0.390	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	4.0e-3	Вклад % 1,02				
7	109	1318	2	0.39	158	3,70	0.389	0.390	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6002	Вклад в д. ПДК	3.7e-3	Вклад % 0,95				

**Вещество: 6003 Группа сумм. (2) 303 333**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.83	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.81	Вклад % 97,41				
0	0	6002		0.02	2,59				
6	-47	260	2	0.81	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.79	Вклад % 97,76				
0	0	6002		0.02	2,24				
8	-58	989	2	0.78	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.76	Вклад % 97,74				
0	0	6002		0.02	2,26				
1	345	1184	2	0.78	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.76	Вклад % 97,58				
0	0	6002		0.02	2,42				
7	-203	619	2	0.78	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.76	Вклад % 97,77				
0	0	6002		0.02	2,23				
5	-92	1034	2	0.70	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.68	Вклад % 97,73				
0	0	6002		0.02	2,27				

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

96

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

2	-261	600	2	0.69	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.68	97,76				
0	0	6002		0.02	2,24				
3	-284	799	2	0.64	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.62	97,76				
0	0	6002		0.01	2,24				
6	-62	1179	2	0.60	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.59	97,70				
0	0	6002		0.01	2,30				
4	-310	922	2	0.57	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.56	97,75				
0	0	6002		0.01	2,25				

**Вещество: 6004 Группа сумм. (3) 303 333 1325**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	1.20	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		1.18	98,22				
0	0	6002		0.02	1,78				
6	-47	260	2	1.18	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		1.16	98,46				
0	0	6002		0.02	1,54				
8	-58	989	2	1.14	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		1.12	98,44				
0	0	6002		0.02	1,56				
1	345	1184	2	1.13	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		1.11	98,34				
0	0	6002		0.02	1,66				
7	-203	619	2	1.13	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		1.11	98,47				
0	0	6002		0.02	1,53				
5	-92	1034	2	1.02	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		1.00	98,44				
0	0	6002		0.02	1,56				
2	-261	600	2	1.00	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.99	98,46				
0	0	6002		0.02	1,54				
3	-284	799	2	0.93	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.91	98,46				
0	0	6002		0.01	1,54				
6	-62	1179	2	0.87	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.86	98,42				
0	0	6002		0.01	1,58				
4	-310	922	2	0.83	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.82	98,45				
0	0	6002		0.01	1,55				

**Вещество: 6005 Группа сумм. (2) 303 1325**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.76	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.74	97,18				
0	0	6002		0.02	2,82				
6	-47	260	2	0.74	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.73	97,55				
0	0	6002		0.02	2,45				
8	-58	989	2	0.72	132	0,75	0.000	0.000	3

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

97

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %						
0	0	6001		0.70	97,53					
0	0	6002		0.02	2,47					
1	345	1184	2	0.71	177	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %						
0	0	6001		0.70	97,36					
0	0	6002		0.02	2,64					
7	-203	619	2	0.71	91	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %						
0	0	6001		0.69	97,57					
0	0	6002		0.02	2,43					
5	-92	1034	2	0.64	133	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %						
0	0	6001		0.62	97,52					
0	0	6002		0.02	2,48					
2	-261	600	2	0.63	89	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %						
0	0	6001		0.62	97,56					
0	0	6002		0.02	2,44					
3	-284	799	2	0.58	106	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %						
0	0	6001		0.57	97,55					
0	0	6002		0.01	2,45					
6	-62	1179	2	0.55	143	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %						
0	0	6001		0.54	97,49					
0	0	6002		0.01	2,51					
4	-310	922	2	0.52	115	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %						
0	0	6001		0.51	97,54					
0	0	6002		0.01	2,46					

**Вещество: 6035 Группа сумм. (2) 333 1325**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.82	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.82	100,00				
6	-47	260	2	0.81	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.81	100,00				
8	-58	989	2	0.78	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.78	100,00				
1	345	1184	2	0.77	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.77	100,00				
7	-203	619	2	0.77	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.77	100,00				
5	-92	1034	2	0.69	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.69	100,00				
2	-261	600	2	0.69	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.69	100,00				
3	-284	799	2	0.63	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.63	100,00				
6	-62	1179	2	0.59	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.59	100,00				
4	-310	922	2	0.57	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.57	100,00				

**Вещество: 6043 Группа сумм. (2) 330 333**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.46	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.46	99,98				
0	0	6003		8.5e-5	0,02				

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

98

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

6	-47	260	2	0.46	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.46	99,98				
0	0	6003		7.1e-5	0,02				
8	-58	989	2	0.44	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.44	99,98				
0	0	6003		9.2e-5	0,02				
1	345	1184	2	0.44	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.44	99,98				
0	0	6003		1.0e-4	0,02				
7	-203	619	2	0.44	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.43	99,98				
0	0	6003		7.4e-5	0,02				
5	-92	1034	2	0.39	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.39	99,98				
0	0	6003		8.3e-5	0,02				
2	-261	600	2	0.39	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.39	99,98				
0	0	6003		6.8e-5	0,02				
3	-284	799	2	0.36	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.36	99,98				
0	0	6003		6.8e-5	0,02				
6	-62	1179	2	0.34	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.34	99,98				
0	0	6003		7.3e-5	0,02				
4	-310	922	2	0.32	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001		0.32	99,98				
0	0	6003		6.2e-5	0,02				

УПРЗА ЭКОЛОГ, версия 3.00  
Copyright © 1990-2009 ФИРМА "ИНТЕГРАЛ"

Серийный номер 01-01-0839

Несанкционированная свалка с.п. Малгобек

Разработчик ООО «Каббалгипродор»

Вариант исходных данных: 2, ликвидация свалки  
Вариант расчета: Новый вариант расчета  
Расчет проведен на лето  
Расчетный модуль: "ОНД-86 стандартный"  
Расчетные константы: E1= 0.01, E2=0.01, E3=0.01, S=999999.99 кв.км.

### Метеорологические параметры

Средняя температура наружного воздуха самого жаркого месяца	23.9° C
Средняя температура наружного воздуха самого холодного месяца	-4.5° C
Коэффициент, зависящий от температурной стратификации атмосферы А	200
Максимальная скорость ветра в данной местности (повторяемость превышения в пределах 5%)	3,7 м/с

### Структура предприятия (площадки, цеха)

Номер	Наименование площадки (цеха)
-------	------------------------------

Взам.инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата	ООС	Лист
							99



Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам.инв. №

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата

ООС

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взм. инд. №

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата

## Параметры источников выбросов

Учет:

- %" - источник учитывается с исключением из фона;
  - "+" - источник учитывается без исключения из фона;
  - "-" - источник не учитывается и его вклад исключается из фона.
- При отсутствии отметок источник не учитывается.

Типы источников:

- 1 - точечный;
- 2 - линейный;
- 3 - неорганизованный;
- 4 - совокупность точечных, объединенных для расчета в один площадной;
- 5 - неорганизованный с нестационарной по времени мощностью выброса;
- 6 - точечный, с зонтом или горизонтальным направлением выброса;
- 7 - совокупность точечных с зонтами или горизонтальным направлением выброса;
- 8 - автомагистраль.

Учет при расч.	№ пл.	№ цеха	№ ист.	Наименование источника	Вар. Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Темп. ГВС (°С)	Коеф. рел.	Коорд. Х1-ос. (м)	Коорд. У1-ос. (м)	Коорд. Х2-ос. (м)	Коорд. У2-ос. (м)	Ширина источ. (м)
+	0	0	6001	Въезд выезд	1 3	2,0	0,00	0	0,000000	0	1,0	412,0	639,0	304,0	744,0	6,00
Код в-ва Наименование вещества Выброс, (г/с) F Лето: См/ПДК Хм Зим: См/ПДК Хм Um																
0301				Азот (N) оксид (Азота диоксид)	0.1055000	0.3792000	1	18,840	11,4	0,5	18,840	11,4	0,5	11,4	0,5	
0304				Азот (II) оксид (Азота оксид)	0.0025190	0.0616200	1	0,225	11,4	0,5	0,225	11,4	0,5	11,4	0,5	
0328				Углерод черный (Сажа)	0.0164300	0.0878700	1	3,912	11,4	0,5	3,912	11,4	0,5	11,4	0,5	
0330				Сера диоксид	0.0173000	0.0505800	1	1,236	11,4	0,5	1,236	11,4	0,5	11,4	0,5	
0337				Углерод оксид	0.2476000	0.8990000	1	1,769	11,4	0,5	1,769	11,4	0,5	11,4	0,5	
2732				Керосин	0.0538000	0.1703000	1	1,601	11,4	0,5	1,601	11,4	0,5	11,4	0,5	
+	0	0	6002	Площадка работы машин и	1 3	5,0	0,00	0	0,000000	0	1,0	367,0	623,0	401,0	649,0	100,00
Код в-ва Наименование вещества Выброс, (г/с) F Лето: См/ПДК Хм Зим: См/ПДК Хм Um																
0301				Азот (N) оксид (Азота диоксид)	0.0312000	0.0979000	1	0,657	28,5	0,5	0,657	28,5	0,5	28,5	0,5	
0304				Азот (II) оксид (Азота оксид)	0.0008240	0.0159000	1	0,009	28,5	0,5	0,009	28,5	0,5	28,5	0,5	
0328				Углерод черный (Сажа)	0.0124000	0.0544000	1	0,348	28,5	0,5	0,348	28,5	0,5	28,5	0,5	
0330				Сера диоксид	0.0058000	0.0342000	1	0,049	28,5	0,5	0,049	28,5	0,5	28,5	0,5	
0337				Углерод оксид	0.1234000	0.5080000	1	0,104	28,5	0,5	0,104	28,5	0,5	28,5	0,5	

ООС

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взм. инд. №

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата

Учет при расч.	№ пл.	№ цеха	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Темп. ГВС (°С)	Козф. рел.	Коорд. X1-ос. (м)	Коорд. Y1-ос. (м)	Коорд. X2-ос. (м)	Коорд. Y2-ос. (м)	Ширина источ. (м)	
2732				Керосин	0.0229000		0,1017000		1	0,080	28,5	0,5	0,080		28,5	0,5		
2908				Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	0.0350000		0,5796000		3	1,474	14,3	0,5	1,474		14,3	0,5		
+	0	0	6003	Участок перегрузки	1	3	2,0	0,00	0	0,00000	0	1,0	390,0	626,0	398,0	633,0	5,00	
Код в-ва				Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)	F	Лето:	См/ЛДК	Xм	Um	Зима:	См/ЛДК	Xм	Um		
0303				Аммиак	0.1750000		2,0520000	1	31,252	11,4	0,5	0,5	31,252	11,4	0,5			
2902				Взвешенные вещества	0.2770000		3,2560000	3	59,361	5,7	0,5	0,5	59,361	5,7	0,5			
+	0	0	6004	Сварочный участок	1	3	5,0	0,00	0	0,00000	0	1,0	315,0	725,0	312,0	729,0	3,00	
Код в-ва				Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)	F	Лето:	См/ЛДК	Xм	Um	Зима:	См/ЛДК	Xм	Um		
0123				Железа оксид	0.0021000		0,0000300	1	0,022	28,5	0,5	0,5	0,022	28,5	0,5			
0143				Марганец и его соединения	0.0003100		0,0000010	1	0,131	28,5	0,5	0,5	0,131	28,5	0,5			
0203				Хрома (VI) оксид	0.0004000		0,0000100	1	0,112	28,5	0,5	0,5	0,112	28,5	0,5			
0342				Фториды газообразные	0.0000003		0,0000000	1	0,000	28,5	0,5	0,5	0,000	28,5	0,5			
0344				Фториды плохо растворимые	0.0004600		0,0000100	1	0,010	28,5	0,5	0,5	0,010	28,5	0,5			
%	0	0	6005	Тело полигона	1	3	2,0	0,00	0	0,00000	0	1,0	342,0	579,0	406,0	631,0	150,00	
Код в-ва				Наименование вещества	Выброс, (г/с)		Выброс, (т/г)	F	Лето:	См/ЛДК	Xм	Um	Зима:	См/ЛДК	Xм	Um		
0301				Азот (IV) оксид (Азота диоксид)	0.0560251		1,2571510	1	10,005	11,4	0,5	0,5	10,005	11,4	0,5			
0303				Аммиак	0.2680107		6,0139140	1	47,862	11,4	0,5	0,5	47,862	11,4	0,5			
0330				Сера диоксид	0.0353377		0,7929440	1	2,524	11,4	0,5	0,5	2,524	11,4	0,5			
0333				Сероводород	0.0131208		0,2944190	1	58,579	11,4	0,5	0,5	58,579	11,4	0,5			
0337				Углерод оксид	0.1267000		2,8430390	1	0,905	11,4	0,5	0,5	0,905	11,4	0,5			
0410				Метан	26.6049860		596,9913300	1	19,005	11,4	0,5	0,5	19,005	11,4	0,5			
0616				Ксилол (смесь изомеров)	0.2225709		4,9942850	1	39,747	11,4	0,5	0,5	39,747	11,4	0,5			
0621				Толуол	0.3633983		8,1543210	1	21,632	11,4	0,5	0,5	21,632	11,4	0,5			
0627				Этилбензол	0.0479352		1,0756230	1	85,604	11,4	0,5	0,5	85,604	11,4	0,5			
1325				Формальдегид	0.0484585		1,0873630	1	49,451	11,4	0,5	0,5	49,451	11,4	0,5			

ООС

### Выбросы источников по веществам

Учет:

"%" - источник учитывается с исключением из фона;  
 "+" - источник учитывается без исключения из фона;  
 "-" - источник не учитывается и его вклад исключается из фона.  
 При отсутствии отметок источник не учитывается.

Типы источников:

1 - точечный;  
 2 - линейный;  
 3 - неорганизованный;  
 4 - совокупность точечных, объединенных для расчета в один площадной;  
 5 - неорганизованный с нестационарной по времени мощностью выброса;  
 6 - точечный, с зонтом или горизонтальным направлением выброса;  
 7 - совокупность точечных с зонтами или горизонтальным направлением выброса;  
 8 - автомагистраль.

Источники, помеченные к учету знаком «-» или непомеченные («5 - неорганизованный с нестационарной по времени мощностью выброса»), в общей сумме не учитываются

#### Вещество: 0123 Железа оксид

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6004	3	+	0.0021000	1	0,0221	28,50	0,5000	0,0221	28,50	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0021000</b>		<b>0,0221</b>			<b>0,0221</b>		

#### Вещество: 0143 Марганец и его соединения

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6004	3	+	0.0003100	1	0,1305	28,50	0,5000	0,1305	28,50	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0003100</b>		<b>0,1305</b>			<b>0,1305</b>		

#### Вещество: 0203 Хрома (VI) оксид

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6004	3	+	0.0004000	1	0,1123	28,50	0,5000	0,1123	28,50	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0004000</b>		<b>0,1123</b>			<b>0,1123</b>		

#### Вещество: 0301 Азот (IV) оксид (Азота диоксид)

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0.1055000	1	18,8405	11,40	0,5000	18,8405	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0.0312000	1	0,6569	28,50	0,5000	0,6569	28,50	0,5000
0	0	6005	3	%	0.0560251	1	10,0051	11,40	0,5000	10,0051	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.1927251</b>		<b>29,5024</b>			<b>29,5024</b>		

#### Вещество: 0303 Аммиак

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6003	3	+	0.1750000	1	31,2520	11,40	0,5000	31,2520	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	0.2680107	1	47,8621	11,40	0,5000	47,8621	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.4430107</b>		<b>79,1140</b>			<b>79,1140</b>		

#### Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид)

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0.0025190	1	0,2249	11,40	0,5000	0,2249	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0.0008240	1	0,0087	28,50	0,5000	0,0087	28,50	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0033430</b>		<b>0,2336</b>			<b>0,2336</b>		

#### Вещество: 0328 Углерод черный (Сажа)

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		

Взам. №  
 Подпись и дата  
 Инв. № подл.

ООС

Лист

103

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0.0164300	1	3,9121	11,40	0,5000	3,9121	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0.0124000	1	0,3481	28,50	0,5000	0,3481	28,50	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0288300</b>		<b>4,2602</b>			<b>4,2602</b>		

Вещество: 0330 Сера диоксид

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0.0173000	1	1,2358	11,40	0,5000	1,2358	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0.0058000	1	0,0488	28,50	0,5000	0,0488	28,50	0,5000
0	0	6005	3	%	0.0353377	1	2,5243	11,40	0,5000	2,5243	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0584377</b>		<b>3,8089</b>			<b>3,8089</b>		

Вещество: 0333 Сероводород

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6005	3	%	0.0131208	1	58,5787	11,40	0,5000	58,5787	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0131208</b>		<b>58,5787</b>			<b>58,5787</b>		

Вещество: 0337 Углерод оксид

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0.2476000	1	1,7687	11,40	0,5000	1,7687	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0.1234000	1	0,1039	28,50	0,5000	0,1039	28,50	0,5000
0	0	6005	3	%	0.1267000	1	0,9051	11,40	0,5000	0,9051	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.4977000</b>		<b>2,7777</b>			<b>2,7777</b>		

Вещество: 0342 Фториды газообразные

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6004	3	+	0.0000003	1	0,0001	28,50	0,5000	0,0001	28,50	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0000003</b>		<b>0,0001</b>			<b>0,0001</b>		

Вещество: 0344 Фториды плохо растворимые

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6004	3	+	0.0004600	1	0,0097	28,50	0,5000	0,0097	28,50	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0004600</b>		<b>0,0097</b>			<b>0,0097</b>		

Вещество: 0410 Метан

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6005	3	%	26.6049860	1	19,0048	11,40	0,5000	19,0048	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>26.6049860</b>		<b>19,0048</b>			<b>19,0048</b>		

Вещество: 0616 Ксилол (смесь изомеров)

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6005	3	%	0.2225709	1	39,7473	11,40	0,5000	39,7473	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.2225709</b>		<b>39,7473</b>			<b>39,7473</b>		

Вещество: 0621 Толуол

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xм	Um (м/с)	См/ПДК	Xм	Um (м/с)
0	0	6005	3	%	0.3633983	1	21,6322	11,40	0,5000	21,6322	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.3633983</b>		<b>21,6322</b>			<b>21,6322</b>		

Вещество: 0627 Этилбензол

																	Лист
																	104
Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата												

ООС

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6005	3	%	0.0479352	1	85,6039	11,40	0,5000	85,6039	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0479352</b>		<b>85,6039</b>			<b>85,6039</b>		

Вещество: 1325 Формальдегид

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6005	3	%	0.0484585	1	49,4505	11,40	0,5000	49,4505	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0484585</b>		<b>49,4505</b>			<b>49,4505</b>		

Вещество: 2732 Керосин

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0.0538000	1	1,6013	11,40	0,5000	1,6013	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0.0229000	1	0,0804	28,50	0,5000	0,0804	28,50	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0767000</b>		<b>1,6816</b>			<b>1,6816</b>		

Вещество: 2902 Взвешенные вещества

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6003	3	+	0.2770000	3	59,3609	5,70	0,5000	59,3609	5,70	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.2770000</b>		<b>59,3609</b>			<b>59,3609</b>		

Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO2

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6002	3	+	0.0350000	3	1,4737	14,25	0,5000	1,4737	14,25	0,5000
<b>Итого:</b>					<b>0.0350000</b>		<b>1,4737</b>			<b>1,4737</b>		

Выбросы источников по группам суммации

Учет:

"%" - источник учитывается с исключением из фона;

"+" - источник учитывается без исключения из фона;

"-" - источник не учитывается и его вклад исключается из фона.

При отсутствии отметок источник не учитывается.

Типы источников:

1 - точечный;

2 - линейный;

3 - неорганизованный;

4 - совокупность точечных, объединенных для расчета в один площадной;

5 - неорганизованный с нестационарной по времени мощностью выброса;

6 - точечный, с зонтом или горизонтальным направлением выброса;

7 - совокупность точечных с зонтами или горизонтальным направлением выброса;

8 - автомагистраль.

Источники, помеченные к учету знаком «-» или непомеченные («5 - неорганизованный с нестационарной по времени мощностью выброса»), в общей сумме не учитываются

Группа суммации: 6003

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
								См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6003	3	+	0303	0.1750000	1	31,2520	11,40	0,5000	31,2520	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	0303	0.2680107	1	47,8621	11,40	0,5000	47,8621	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	0333	0.0131208	1	58,5787	11,40	0,5000	58,5787	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>						<b>0.4561315</b>		<b>137,6927</b>			<b>137,6927</b>		

Группа суммации: 6004

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
								См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6003	3	+	0303	0.1750000	1	31,2520	11,40	0,5000	31,2520	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	0303	0.2680107	1	47,8621	11,40	0,5000	47,8621	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	0333	0.0131208	1	58,5787	11,40	0,5000	58,5787	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	1325	0.0484585	1	49,4505	11,40	0,5000	49,4505	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>						<b>0.5045900</b>		<b>187,1432</b>			<b>187,1432</b>		

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

105

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

Группа суммации: 6005

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
								См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6003	3	+	0303	0.1750000	1	31,2520	11,40	0,5000	31,2520	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	0303	0.2680107	1	47,8621	11,40	0,5000	47,8621	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	1325	0.0484585	1	49,4505	11,40	0,5000	49,4505	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>						<b>0.4914692</b>		<b>128,5646</b>			<b>128,5646</b>		

Группа суммации: 6035

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
								См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6005	3	%	0333	0.0131208	1	58,5787	11,40	0,5000	58,5787	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	1325	0.0484585	1	49,4505	11,40	0,5000	49,4505	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>						<b>0.0615793</b>		<b>108,0292</b>			<b>108,0292</b>		

Группа суммации: 6039

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
								См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0330	0.0173000	1	1,2358	11,40	0,5000	1,2358	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0330	0.0058000	1	0,0488	28,50	0,5000	0,0488	28,50	0,5000
0	0	6004	3	+	0342	0.0000003	1	0,0001	28,50	0,5000	0,0001	28,50	0,5000
0	0	6005	3	%	0330	0.0353377	1	2,5243	11,40	0,5000	2,5243	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>						<b>0.0584380</b>		<b>3,8090</b>			<b>3,8090</b>		

Группа суммации: 6043

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
								См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0330	0.0173000	1	1,2358	11,40	0,5000	1,2358	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0330	0.0058000	1	0,0488	28,50	0,5000	0,0488	28,50	0,5000
0	0	6005	3	%	0330	0.0353377	1	2,5243	11,40	0,5000	2,5243	11,40	0,5000
0	0	6005	3	%	0333	0.0131208	1	58,5787	11,40	0,5000	58,5787	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>						<b>0.0715585</b>		<b>62,3876</b>			<b>62,3876</b>		

Группа суммации: 6046

№ пл.	№ цех	№ ист.	Тип	Учет	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
								См/ПДК	Xm	Um (м/с)	См/ПДК	Xm	Um (м/с)
0	0	6001	3	+	0337	0.2476000	1	1,7687	11,40	0,5000	1,7687	11,40	0,5000
0	0	6002	3	+	0337	0.1234000	1	0,1039	28,50	0,5000	0,1039	28,50	0,5000
0	0	6002	3	+	2908	0.0350000	3	1,4737	14,25	0,5000	1,4737	14,25	0,5000
0	0	6005	3	%	0337	0.1267000	1	0,9051	11,40	0,5000	0,9051	11,40	0,5000
<b>Итого:</b>						<b>0.5327000</b>		<b>4,2514</b>			<b>4,2514</b>		

Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно Допустимая Концентрация			*Поправ. коэф. к ПДК/ОБУВ	Фоновая концентр.	
		Тип	Спр. значение	Исп. в расч.		Учет	Интерп.
0123	Железа оксид	ПДК с/с * 10	0.0400000	0.4000000	1	Нет	Нет
0143	Марганец и его соединения	ПДК м/р	0.0100000	0.0100000	1	Нет	Нет
0203	Хрома (VI) оксид	ПДК с/с * 10	0.0015000	0.0150000	1	Нет	Нет
0301	Азот (IV) оксид (Азота диоксид)	ПДК м/р	0.2000000	0.2000000	1	Да	Да
0303	Аммиак	ПДК м/р	0.2000000	0.2000000	1	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азота оксид)	ПДК м/р	0.4000000	0.4000000	1	Нет	Нет
0328	Углерод черный (Сажа)	ПДК м/р	0.1500000	0.1500000	1	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0.5000000	0.5000000	1	Да	Да
0333	Сероводород	ПДК м/р	0.0080000	0.0080000	1	Нет	Нет
0337	Углерод оксид	ПДК м/р	5.0000000	5.0000000	1	Да	Да
0342	Фториды газообразные	ПДК м/р	0.0200000	0.0200000	1	Нет	Нет
0344	Фториды плохо растворимые	ПДК м/р	0.2000000	0.2000000	1	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50.0000000	50.0000000	1	Нет	Нет
0616	Ксилол (смесь изомеров)	ПДК м/р	0.2000000	0.2000000	1	Нет	Нет
0621	Толуол	ПДК м/р	0.6000000	0.6000000	1	Нет	Нет

Взаимн. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

0627	Этилбензол	ПДК м/р	0.0200000	0.0200000	1	Нет	Нет
1325	Формальдегид	ПДК м/р	0.0350000	0.0350000	1	Нет	Нет
2732	Керосин	ОБУВ	1.2000000	1.2000000	1	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0.5000000	0.5000000	1	Да	Да
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	ПДК м/р	0.3000000	0.3000000	1	Нет	Нет
6003	Группа сумм. (2) 303 333	Группа	-	-	1	Нет	Нет
6004	Группа сумм. (3) 303 333 1325	Группа	-	-	1	Нет	Нет
6005	Группа сумм. (2) 303 1325	Группа	-	-	1	Нет	Нет
6035	Группа сумм. (2) 333 1325	Группа	-	-	1	Нет	Нет
6039	Группа сумм. (2) 330 342	Группа	-	-	1	Нет	Нет
6043	Группа сумм. (2) 330 333	Группа	-	-	1	Нет	Нет
6046	Группа сумм. (2) 337 2908	Группа	-	-	1	Нет	Нет

\*Используется при необходимости применения особых нормативных требований. При изменении значения параметра "Поправочный коэффициент к ПДК/ОБУВ", по умолчанию равного 1, получаемые результаты расчета максимальной концентрации следует сравнивать не со значением коэффициента, а с 1.

#### Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты поста	
		x	y
1	Новый пост	0	0

Код в-ва	Наименование вещества	Фоновые концентрации				
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад
0301	Азот (IV) оксид (Азота диоксид)	0.054	0.054	0.054	0.054	0.054
0330	Сера диоксид	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013
0337	Углерод оксид	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
2902	Взвешенные вещества	0.195	0.195	0.195	0.195	0.195

#### Перебор метеопараметров при расчете Базовый набор

#### Перебор метеопараметров

Единицы скорости	Значение скорости
Реальная скорость ветра (м/с)	0.5
Доля средневзвешенной скорости	0.5
Доля средневзвешенной скорости	1
Доля средневзвешенной скорости	1.5
Реальная скорость ветра (м/с)	3.7

#### Направления ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	359	1

Отсчет направлений - от северного по часовой стрелке.

#### Расчетные области

#### Расчетные площадки

№	Тип	Полное описание площадки				Ширина, (м)	Шаг, (м)		Высота, (м)	Комментарий
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)			X	Y		
		X	Y	X	Y					
1	Автомат	0	0	0	0	0	0	0		

#### Расчетные точки

№	Координаты точки (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
1	345,00	1184,00	2	на границе С33	
2	790,00	946,00	2	на границе С33	
3	954,00	572,00	2	на границе С33	

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

107

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата





№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
8	-58	989	2	5.9e-3	125	3,70	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	5.9e-3	184	3,70	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	5.0e-3	127	3,70	0.000	0.000	4
2	790	946	2	4.7e-3	245	3,70	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	4.7e-3	78	3,70	0.000	0.000	3
6	-62	1179	2	3.9e-3	140	3,70	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	3.9e-3	78	3,70	0.000	0.000	4
6	-47	260	2	3.9e-3	38	3,70	0.000	0.000	3
3	-284	799	2	3.7e-3	97	3,70	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	3.5e-3	161	3,70	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	3.2e-3	107	3,70	0.000	0.000	4
3	954	572	2	3.2e-3	284	3,70	0.000	0.000	3
4	807	213	2	2.7e-3	316	3,70	0.000	0.000	3
5	387	16	2	2.7e-3	354	3,70	0.000	0.000	3
1	-418	544	2	2.5e-3	76	3,70	0.000	0.000	4

Вещество: 0301 Азот (IV) оксид (Азота диоксид)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	0.49	178	0,75	0.241	0.270	3
8	-58	989	2	0.49	127	0,75	0.241	0.270	3
2	790	946	2	0.48	236	0,75	0.240	0.270	3
5	-92	1034	2	0.46	129	0,75	0.244	0.270	4
7	-203	619	2	0.46	85	0,75	0.242	0.270	3
6	-47	260	2	0.45	46	0,75	0.240	0.270	3
3	954	572	2	0.45	278	0,75	0.242	0.270	3
4	807	213	2	0.44	315	0,75	0.242	0.270	3
5	387	16	2	0.44	358	0,75	0.242	0.270	3
2	-261	600	2	0.44	84	0,75	0.245	0.270	4
6	-62	1179	2	0.43	140	0,75	0.248	0.270	4
3	-284	799	2	0.43	102	0,75	0.247	0.270	4
7	109	1318	2	0.43	159	0,75	0.249	0.270	4
4	-310	922	2	0.42	111	0,75	0.249	0.270	4
1	-418	544	2	0.40	81	0,75	0.250	0.270	4

Вещество: 0303 Аммиак

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.63	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.59	50	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.58	176	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.57	274	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.57	130	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.56	313	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.56	90	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.54	0	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.51	131	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.50	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.46	105	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.44	142	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.41	159	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.41	114	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.38	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	2.2e-3	179	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	2.2e-3	126	3,70	0.000	0.000	3
2	790	946	2	2.1e-3	238	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	1.9e-3	128	0,75	0.000	0.000	4
7	-203	619	2	1.8e-3	83	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	1.7e-3	281	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	1.7e-3	44	0,75	0.000	0.000	3
2	-261	600	2	1.6e-3	82	0,75	0.000	0.000	4
4	807	213	2	1.6e-3	317	0,75	0.000	0.000	3
6	-62	1179	2	1.6e-3	139	0,75	0.000	0.000	4

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

109

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата



5	-92	1034	2	0.50	129	0,75	0.478	0.480	4
7	-203	619	2	0.50	86	0,75	0.477	0.480	3
6	-47	260	2	0.50	46	0,75	0.477	0.480	3
3	954	572	2	0.50	278	0,75	0.477	0.480	3
4	807	213	2	0.50	315	0,75	0.477	0.480	3
5	387	16	2	0.50	358	0,75	0.477	0.480	3
2	-261	600	2	0.50	84	0,75	0.478	0.480	4
6	-62	1179	2	0.50	140	0,75	0.478	0.480	4
3	-284	799	2	0.50	102	0,75	0.478	0.480	4
7	109	1318	2	0.50	159	0,75	0.478	0.480	4
4	-310	922	2	0.49	111	0,75	0.478	0.480	4
1	-418	544	2	0.49	81	0,75	0.478	0.480	4

Вещество: 0410 Метан

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.14	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.14	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.14	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.14	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.14	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.13	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.13	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.13	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.12	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.12	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.11	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.10	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.10	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.10	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.09	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 0616 Ксилол (смесь изомеров)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.30	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.30	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.29	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.28	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.28	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.28	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.28	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.28	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.26	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.25	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.23	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.22	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.21	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.21	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.19	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 0621 Тoluол

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.16	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.16	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.16	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.15	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.15	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.15	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.15	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.15	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.14	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.14	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.13	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.12	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.11	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.11	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.11	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 0627 Этилбензол

Взам.№	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата	ООС	Лист
							111

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.65	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.64	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.61	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.61	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.61	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.61	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.61	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.60	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.55	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.54	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.50	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.47	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.45	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.44	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.42	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 1325 Формальдегид

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.37	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.37	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.36	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.35	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.35	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.35	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.35	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.35	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.32	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.31	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.29	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.27	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.26	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.26	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.24	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 2732 Керосин

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	0.02	179	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.02	126	3,70	0.000	0.000	3
2	790	946	2	0.02	238	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.01	128	0,75	0.000	0.000	4
7	-203	619	2	0.01	83	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.01	280	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.01	44	0,75	0.000	0.000	3
2	-261	600	2	0.01	82	0,75	0.000	0.000	4
4	807	213	2	0.01	317	0,75	0.000	0.000	3
6	-62	1179	2	0.01	139	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.01	100	0,75	0.000	0.000	4
5	387	16	2	0.01	358	0,75	0.000	0.000	3
7	109	1318	2	0.01	158	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.01	109	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	9.1e-3	80	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 2902 Взвешенные вещества

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.48	231	3,70	0.390	0.390	3
1	345	1184	2	0.47	175	3,70	0.390	0.390	3
3	954	572	2	0.47	276	3,70	0.390	0.390	3
6	-47	260	2	0.46	50	3,70	0.390	0.390	3
8	-58	989	2	0.46	128	3,70	0.390	0.390	3
4	807	213	2	0.46	315	3,70	0.390	0.390	3
7	-203	619	2	0.46	89	3,70	0.390	0.390	3
5	387	16	2	0.46	1	3,70	0.390	0.390	3
5	-92	1034	2	0.45	130	3,70	0.390	0.390	4
2	-261	600	2	0.45	87	3,70	0.390	0.390	4

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

112

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

3	-284	799	2	0.44	104	3,70	0.390	0.390	4
6	-62	1179	2	0.44	140	3,70	0.390	0.390	4
7	109	1318	2	0.44	158	3,70	0.390	0.390	4
4	-310	922	2	0.43	113	3,70	0.390	0.390	4
1	-418	544	2	0.43	84	3,70	0.390	0.390	4

**Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO2**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.01	233	3,70	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.01	176	3,70	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	9.9e-3	129	3,70	0.000	0.000	3
3	954	572	2	9.3e-3	276	3,70	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	9.0e-3	49	3,70	0.000	0.000	3
4	807	213	2	8.8e-3	315	3,70	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	8.8e-3	88	3,70	0.000	0.000	3
5	387	16	2	8.2e-3	0	3,70	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	8.2e-3	130	3,70	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	7.3e-3	87	3,70	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	6.7e-3	104	3,70	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	6.4e-3	141	3,70	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	5.9e-3	158	3,70	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	5.7e-3	112	3,70	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	4.8e-3	83	3,70	0.000	0.000	4

**Вещество: 6003 Группа сумм. (2) 303 333**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	1.07	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	1.02	51	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	1.00	177	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.99	131	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.98	274	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.97	313	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.97	91	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.95	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.88	132	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.87	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.80	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.76	142	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.72	114	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.72	159	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.67	85	0,75	0.000	0.000	4

**Вещество: 6004 Группа сумм. (3) 303 333 1325**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	1.45	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	1.39	51	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	1.35	177	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	1.34	131	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	1.33	273	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	1.33	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	1.32	313	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	1.30	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	1.20	132	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	1.18	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	1.09	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	1.03	142	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.98	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.97	159	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.91	85	0,75	0.000	0.000	4

**Вещество: 6005 Группа сумм. (2) 303 1325**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	1.00	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.95	51	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.93	177	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.92	131	0,75	0.000	0.000	3

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

113

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

3	954	572	2	0.92	274	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.91	313	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.91	91	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.89	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.83	132	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.81	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.75	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.71	142	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.67	114	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.67	159	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.62	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 6035 Группа сумм. (2) 333 1325

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.82	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.81	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.78	132	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.77	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.77	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.77	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.76	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.76	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.69	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.69	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.63	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.59	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.57	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.56	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.53	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 6039 Группа сумм. (2) 330 342

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	0.03	178	0,75	0.000	0.000	3
2	790	946	2	0.03	234	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.03	129	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.03	48	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.03	88	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.03	276	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.03	314	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.03	131	0,75	0.000	0.000	4
5	387	16	2	0.03	359	0,75	0.000	0.000	3
2	-261	600	2	0.02	87	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.02	104	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.02	141	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.02	159	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.02	113	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.02	83	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 6043 Группа сумм. (2) 330 333

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.47	231	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.46	51	0,75	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.45	131	0,75	0.000	0.000	3
1	345	1184	2	0.45	177	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.44	91	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.44	312	0,75	0.000	0.000	3
3	954	572	2	0.44	273	0,75	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.44	359	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.40	133	0,75	0.000	0.000	4
2	-261	600	2	0.40	89	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.37	106	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.34	143	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.33	115	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.32	160	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.30	85	0,75	0.000	0.000	4

Вещество: 6046 Группа сумм. (2) 337 2908

Инд. № подл.	Взаимн. №
	Подпись и дата

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата	ООС	Лист 114

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	0.03	177	3,70	0.000	0.000	3
8	-58	989	2	0.03	128	3,70	0.000	0.000	3
2	790	946	2	0.03	235	0,75	0.000	0.000	3
7	-203	619	2	0.03	86	0,75	0.000	0.000	3
6	-47	260	2	0.03	47	0,75	0.000	0.000	3
5	-92	1034	2	0.03	129	3,70	0.000	0.000	4
3	954	572	2	0.03	278	0,75	0.000	0.000	3
4	807	213	2	0.03	315	3,70	0.000	0.000	3
5	387	16	2	0.03	359	3,70	0.000	0.000	3
2	-261	600	2	0.02	85	0,75	0.000	0.000	4
3	-284	799	2	0.02	102	0,75	0.000	0.000	4
6	-62	1179	2	0.02	140	0,75	0.000	0.000	4
7	109	1318	2	0.02	159	0,75	0.000	0.000	4
4	-310	922	2	0.02	111	0,75	0.000	0.000	4
1	-418	544	2	0.02	82	0,75	0.000	0.000	4

**Максимальные концентрации и вклады по веществам  
(расчетные точки)**

Типы точек:

- 0 - расчетная точка пользователя
- 1 - точка на границе охранной зоны
- 2 - точка на границе производственной зоны
- 3 - точка на границе СЗЗ
- 4 - на границе жилой зоны
- 5 - точка на границе здания

**Вещество: 0123 Железа оксид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
8	-58	989	2	1.2e-3	125	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				1.2e-3		100,00			
1	345	1184	2	1.2e-3	184	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				1.2e-3		100,00			
5	-92	1034	2	9.8e-4	127	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				9.8e-4		100,00			
2	790	946	2	9.3e-4	245	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				9.3e-4		100,00			
7	-203	619	2	9.2e-4	78	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				9.2e-4		100,00			
6	-62	1179	2	7.7e-4	140	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				7.7e-4		100,00			
2	-261	600	2	7.6e-4	78	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				7.6e-4		100,00			
6	-47	260	2	7.6e-4	38	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				7.6e-4		100,00			
3	-284	799	2	7.4e-4	97	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				7.4e-4		100,00			
7	109	1318	2	6.9e-4	161	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				6.9e-4		100,00			

**Вещество: 0143 Марганец и его соединения**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
8	-58	989	2	6.9e-3	125	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
				6.9e-3		100,00			

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Изм.	Кол. уч.	Листов	№ док.	Подп.	Дата	Лист			
						115			



1	345	1184	2	6.8e-3	184	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	6.8e-3	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	5.8e-3	127	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	5.8e-3	Вклад % 100,00				
2	790	946	2	5.5e-3	245	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	5.5e-3	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	5.4e-3	78	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	5.4e-3	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	4.5e-3	140	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	4.5e-3	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	4.5e-3	78	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	4.5e-3	Вклад % 100,00				
6	-47	260	2	4.5e-3	38	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	4.5e-3	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	4.3e-3	97	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	4.3e-3	Вклад % 100,00				
7	109	1318	2	4.1e-3	161	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	4.1e-3	Вклад % 100,00				

**Вещество: 0203 Хрома (VI) оксид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
8	-58	989	2	5.9e-3	125	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	5.9e-3	Вклад % 100,00				
1	345	1184	2	5.9e-3	184	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	5.9e-3	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	5.0e-3	127	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	5.0e-3	Вклад % 100,00				
2	790	946	2	4.7e-3	245	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	4.7e-3	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	4.7e-3	78	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	4.7e-3	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	3.9e-3	140	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	3.9e-3	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	3.9e-3	78	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	3.9e-3	Вклад % 100,00				
6	-47	260	2	3.9e-3	38	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	3.9e-3	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	3.7e-3	97	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	3.7e-3	Вклад % 100,00				
7	109	1318	2	3.5e-3	161	3,70	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК	3.5e-3	Вклад % 100,00				

**Вещество: 0301 Азот (IV) оксид (Азота диоксид)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	0.49	178	0,75	0.241	0.270	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.16	Вклад % 33,00				
0	0	6005		0.07	14,44				
0	0	6002		0.02	3,75				
8	-58	989	2	0.49	127	0,75	0.241	0.270	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6004	Вклад в д. ПДК		Вклад %				

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

116

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

0	0	6001		0.16	32,74				
0	0	6005		0.07	14,11				
0	0	6002		0.02	3,64				
2	790	946	2	0.48	236	0,75	0.240	0.270	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.15	31,47				
0	0	6005		0.07	14,80				
0	0	6002		0.02	4,19				
5	-92	1034	2	0.46	129	0,75	0.244	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.14	30,29				
0	0	6005		0.06	13,52				
0	0	6002		0.02	3,32				
7	-203	619	2	0.46	85	0,75	0.242	0.270	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.14	29,43				
0	0	6005		0.07	14,40				
0	0	6002		0.02	3,56				
6	-47	260	2	0.45	46	0,75	0.240	0.270	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.13	27,66				
0	0	6005		0.07	15,75				
0	0	6002		0.02	3,73				
2	-261	600	2	0.44	84	0,75	0.245	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.12	27,31				
0	0	6005		0.06	13,68				
0	0	6002		0.01	3,22				
6	-62	1179	2	0.43	140	0,75	0.248	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.12	27,56				
0	0	6005		0.05	12,47				
0	0	6002		0.01	2,91				
3	-284	799	2	0.43	102	0,75	0.247	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.12	26,90				
0	0	6005		0.06	13,00				
0	0	6002		0.01	3,02				
7	109	1318	2	0.43	159	0,75	0.249	0.270	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.11	26,57				
0	0	6005		0.05	12,14				
0	0	6002		0.01	2,77				

**Вещество: 0303 Аммиак**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.63	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.36	57,53				
0	0	6003		0.27	42,47				
6	-47	260	2	0.59	50	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.36	61,02				
0	0	6003		0.23	38,98				
1	345	1184	2	0.58	176	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.34	58,98				
0	0	6003		0.24	41,02				
3	954	572	2	0.57	274	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.34	59,22				
0	0	6003		0.23	40,78				
8	-58	989	2	0.57	130	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.34	60,22				
0	0	6003		0.23	39,78				
5	-92	1034	2	0.51	131	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.31	60,16				
0	0	6003		0.20	39,84				
2	-261	600	2	0.50	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.30	61,10				

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

117

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

0	0	6003		0.19	38,90					
3	-284	799	2	0.46	105	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.28	60,81					
0	0	6003		0.18	39,19					
6	-62	1179	2	0.44	142	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.26	60,15					
0	0	6003		0.17	39,85					
7	109	1318	2	0.41	159	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.25	59,86					
0	0	6003		0.17	40,14					

**Вещество: 0304 Азот (II) оксид (Азота оксид)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки	
1	345	1184	2	2.2e-3	179	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		2.0e-3	88,96					
0	0	6002		2.4e-4	11,04					
8	-58	989	2	2.2e-3	126	3,70	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.9e-3	86,49					
0	0	6002		2.9e-4	13,51					
2	790	946	2	2.1e-3	238	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.8e-3	87,75					
0	0	6002		2.6e-4	12,25					
5	-92	1034	2	1.9e-3	128	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.7e-3	89,30					
0	0	6002		2.0e-4	10,70					
7	-203	619	2	1.8e-3	83	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.6e-3	88,70					
0	0	6002		2.1e-4	11,30					
3	954	572	2	1.7e-3	281	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.5e-3	87,49					
0	0	6002		2.2e-4	12,51					
2	-261	600	2	1.6e-3	82	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.4e-3	88,90					
0	0	6002		1.8e-4	11,10					
6	-62	1179	2	1.6e-3	139	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.4e-3	89,58					
0	0	6002		1.7e-4	10,42					
3	-284	799	2	1.6e-3	100	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.4e-3	89,31					
0	0	6002		1.7e-4	10,69					
7	109	1318	2	1.5e-3	158	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		1.4e-3	89,63					
0	0	6002		1.6e-4	10,37					

**Вещество: 0328 Углерод черный (Сажа)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки	
8	-58	989	2	0.04	126	3,70	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.03	73,52					
0	0	6002		0.01	26,48					
1	345	1184	2	0.04	178	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.03	77,52					
0	0	6002		9.8e-3	22,48					
2	790	946	2	0.04	238	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.03	75,63					
0	0	6002		0.01	24,37					

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

118

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

5	-92	1034	2	0.04	128	3,70	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.03		72,41				
0	0	6002	0.01		27,59				
7	-203	619	2	0.04	84	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.03		76,86				
0	0	6002	8.5e-3		23,14				
3	954	572	2	0.04	280	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.03		74,81				
0	0	6002	8.9e-3		25,19				
2	-261	600	2	0.03	83	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.03		77,25				
0	0	6002	7.4e-3		22,75				
6	-62	1179	2	0.03	140	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.02		78,75				
0	0	6002	6.7e-3		21,25				
3	-284	799	2	0.03	100	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.02		78,37				
0	0	6002	6.8e-3		21,63				
7	109	1318	2	0.03	158	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6001	0.02		78,94				
0	0	6002	6.3e-3		21,06				

**Вещество: 0330 Сера диоксид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	0.05	178	0,75	0.019	0.026	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005	0.02		36,85				
0	0	6001	0.01		21,90				
0	0	6002	1.4e-3		2,82				
2	790	946	2	0.05	234	0,75	0.018	0.026	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005	0.02		38,75				
0	0	6001	9.7e-3		20,02				
0	0	6002	1.5e-3		3,18				
8	-58	989	2	0.05	129	0,75	0.019	0.026	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005	0.02		37,09				
0	0	6001	0.01		21,26				
0	0	6002	1.3e-3		2,75				
6	-47	260	2	0.05	48	0,75	0.018	0.026	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005	0.02		40,12				
0	0	6001	8.0e-3		17,26				
0	0	6002	1.3e-3		2,76				
7	-203	619	2	0.05	88	0,75	0.019	0.026	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005	0.02		38,26				
0	0	6001	8.4e-3		18,25				
0	0	6002	1.2e-3		2,69				
5	-92	1034	2	0.05	131	0,75	0.020	0.026	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005	0.02		35,23				
0	0	6001	9.0e-3		19,61				
0	0	6002	1.1e-3		2,49				
2	-261	600	2	0.04	87	0,75	0.020	0.026	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005	0.02		36,05				
0	0	6001	7.5e-3		16,96				
0	0	6002	1.1e-3		2,42				
3	-284	799	2	0.04	104	0,75	0.020	0.026	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005	0.01		33,87				
0	0	6001	7.4e-3		17,18				
0	0	6002	9.7e-4		2,26				
6	-62	1179	2	0.04	141	0,75	0.020	0.026	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

119

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

0	0	6005		0.01	32,11					
0	0	6001		7.8e-3	18,17					
0	0	6002		9.4e-4	2,19					
7	109	1318	2	0.04	159	0,75	0.021	0.026	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.01	30,98					
0	0	6001		7.4e-3	17,62					
0	0	6002		8.8e-4	2,09					

**Вещество: 0333 Сероводород**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки	
2	790	946	2	0.44	231	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.44	100,00					
6	-47	260	2	0.44	51	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.44	100,00					
8	-58	989	2	0.42	132	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.42	100,00					
1	345	1184	2	0.42	177	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.42	100,00					
7	-203	619	2	0.42	91	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.42	100,00					
5	-92	1034	2	0.38	133	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.38	100,00					
2	-261	600	2	0.37	89	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.37	100,00					
3	-284	799	2	0.34	106	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.34	100,00					
6	-62	1179	2	0.32	143	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.32	100,00					
4	-310	922	2	0.31	115	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.31	100,00					

**Вещество: 0337 Углерод оксид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки	
1	345	1184	2	0.50	178	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.02	3,05					
0	0	6005		6.5e-3	1,29					
0	0	6002		2.9e-3	0,58					
8	-58	989	2	0.50	127	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,99					
0	0	6005		6.2e-3	1,24					
0	0	6002		2.8e-3	0,56					
2	790	946	2	0.50	236	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,85					
0	0	6005		6.5e-3	1,29					
0	0	6002		3.2e-3	0,64					
5	-92	1034	2	0.50	129	0,75	0.478	0.480	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,63					
0	0	6005		5.7e-3	1,13					
0	0	6002		2.4e-3	0,49					
7	-203	619	2	0.50	86	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,51					
0	0	6005		6.1e-3	1,23					
0	0	6002		2.6e-3	0,52					
6	-47	260	2	0.50	46	0,75	0.477	0.480	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,37					

Взаимн. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

ООС

Лист

120

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

0	0	6005		6.5e-3	1,30					
0	0	6002		2.7e-3	0,54					
2	-261	600	2	0.50	84	0,75	0.478	0.480	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,26					
0	0	6005		5.4e-3	1,09					
0	0	6002		2.2e-3	0,45					
6	-62	1179	2	0.50	140	0,75	0.478	0.480	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,27					
0	0	6005		4.9e-3	0,99					
0	0	6002		2.0e-3	0,40					
3	-284	799	2	0.50	102	0,75	0.478	0.480	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,20					
0	0	6005		5.1e-3	1,02					
0	0	6002		2.1e-3	0,42					
7	109	1318	2	0.50	159	0,75	0.478	0.480	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6001		0.01	2,15					
0	0	6005		4.7e-3	0,94					
0	0	6002		1.9e-3	0,38					

**Вещество: 0410 Метан**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки	
2	790	946	2	0.14	231	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.14	100,00					
6	-47	260	2	0.14	51	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.14	100,00					
8	-58	989	2	0.14	132	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.14	100,00					
1	345	1184	2	0.14	177	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.14	100,00					
7	-203	619	2	0.14	91	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.14	100,00					
5	-92	1034	2	0.12	133	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.12	100,00					
2	-261	600	2	0.12	89	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.12	100,00					
3	-284	799	2	0.11	106	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.11	100,00					
6	-62	1179	2	0.10	143	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.10	100,00					
4	-310	922	2	0.10	115	0,75	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.10	100,00					

**Вещество: 0616 Ксилол (смесь изомеров)**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки	
2	790	946	2	0.30	231	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.30	100,00					
6	-47	260	2	0.30	51	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.30	100,00					
8	-58	989	2	0.29	132	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.29	100,00					
1	345	1184	2	0.28	177	0,75	0.000	0.000	3	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6005		0.28	100,00					

Взаимн. №  
Подпись и дата  
Инв. № подл.

7	-203	619	2	0.28	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.28	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	0.26	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.26	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	0.25	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.25	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	0.23	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.23	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	0.22	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.22	Вклад % 100,00				
4	-310	922	2	0.21	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.21	Вклад % 100,00				

**Вещество: 0621 Толуол**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.16	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.16	Вклад % 100,00				
6	-47	260	2	0.16	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.16	Вклад % 100,00				
8	-58	989	2	0.16	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.16	Вклад % 100,00				
1	345	1184	2	0.15	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.15	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	0.15	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.15	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	0.14	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.14	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	0.14	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.14	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	0.13	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.13	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	0.12	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.12	Вклад % 100,00				
4	-310	922	2	0.11	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.11	Вклад % 100,00				

**Вещество: 0627 Этилбензол**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.65	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.65	Вклад % 100,00				
6	-47	260	2	0.64	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.64	Вклад % 100,00				
8	-58	989	2	0.61	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.61	Вклад % 100,00				
1	345	1184	2	0.61	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.61	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	0.61	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.61	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	0.55	133	0,75	0.000	0.000	4

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

122

Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.55	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	0.54	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.54	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	0.50	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.50	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	0.47	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.47	Вклад % 100,00				
4	-310	922	2	0.45	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.45	Вклад % 100,00				

**Вещество: 1325 Формальдегид**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.37	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.37	Вклад % 100,00				
6	-47	260	2	0.37	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.37	Вклад % 100,00				
8	-58	989	2	0.36	132	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.36	Вклад % 100,00				
1	345	1184	2	0.35	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.35	Вклад % 100,00				
7	-203	619	2	0.35	91	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.35	Вклад % 100,00				
5	-92	1034	2	0.32	133	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.32	Вклад % 100,00				
2	-261	600	2	0.31	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.31	Вклад % 100,00				
3	-284	799	2	0.29	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.29	Вклад % 100,00				
6	-62	1179	2	0.27	143	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.27	Вклад % 100,00				
4	-310	922	2	0.26	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6005	Вклад в д. ПДК	0.26	Вклад % 100,00				

**Вещество: 2732 Керосин**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
1	345	1184	2	0.02	179	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.01	Вклад % 86,09				
0	0	6002		2.2e-3	13,91				
8	-58	989	2	0.02	126	3,70	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.01	Вклад % 83,11				
0	0	6002		2.7e-3	16,89				
2	790	946	2	0.02	238	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.01	Вклад % 84,62				
0	0	6002		2.4e-3	15,38				
5	-92	1034	2	0.01	128	0,75	0.000	0.000	4
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.01	Вклад % 86,51				
0	0	6002		1.9e-3	13,49				
7	-203	619	2	0.01	83	0,75	0.000	0.000	3
Площадка 0	Цех 0	Источник 6001	Вклад в д. ПДК	0.01	Вклад % 85,78				
0	0	6002		1.9e-3	14,22				

Взаимн. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

ООС

Лист

123

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата



3	954	572	2	0.01	280	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.01	84,04				
0	0	6002		2.1e-3	15,96				
2	-261	600	2	0.01	82	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.01	86,02				
0	0	6002		1.7e-3	13,98				
6	-62	1179	2	0.01	139	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.01	86,85				
0	0	6002		1.5e-3	13,15				
3	-284	799	2	0.01	100	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		0.01	86,53				
0	0	6002		1.6e-3	13,47				
7	109	1318	2	0.01	158	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6001		9.6e-3	86,92				
0	0	6002		1.4e-3	13,08				

**Вещество: 2902 Взвешенные вещества**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.48	231	3,70	0.390	0.390	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.09	18,86				
1	345	1184	2	0.47	175	3,70	0.390	0.390	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.08	16,51				
3	954	572	2	0.47	276	3,70	0.390	0.390	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.08	16,24				
6	-47	260	2	0.46	50	3,70	0.390	0.390	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.07	15,74				
8	-58	989	2	0.46	128	3,70	0.390	0.390	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.07	15,61				
5	-92	1034	2	0.45	130	3,70	0.390	0.390	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.06	13,68				
2	-261	600	2	0.45	87	3,70	0.390	0.390	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.06	12,94				
3	-284	799	2	0.44	104	3,70	0.390	0.390	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.05	11,76				
6	-62	1179	2	0.44	140	3,70	0.390	0.390	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.05	11,37				
7	109	1318	2	0.44	158	3,70	0.390	0.390	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6003		0.05	10,63				

**Вещество: 2908 Пыль неорганическая: 70-20% SiO2**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	0.01	233	3,70	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6002		0.01	100,00				
1	345	1184	2	0.01	176	3,70	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6002		0.01	100,00				
8	-58	989	2	9.9e-3	129	3,70	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6002		9.9e-3	100,00				
3	954	572	2	9.3e-3	276	3,70	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6002		9.3e-3	100,00				
6	-47	260	2	9.0e-3	49	3,70	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6002		9.0e-3	100,00				

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

124

0	0	6002		9.0e-3	100,00					
5	-92	1034	2	8.2e-3	130	3,70	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6002		8.2e-3	100,00					
2	-261	600	2	7.3e-3	87	3,70	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6002		7.3e-3	100,00					
3	-284	799	2	6.7e-3	104	3,70	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6002		6.7e-3	100,00					
6	-62	1179	2	6.4e-3	141	3,70	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6002		6.4e-3	100,00					
7	109	1318	2	5.9e-3	158	3,70	0.000	0.000	4	
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %					
0	0	6002		5.9e-3	100,00					

**Вещество: 6003 Группа сумм. (2) 303 333**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	1.07	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.81	75,08				
0	0	6003		0.27	24,92				
6	-47	260	2	1.02	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.79	77,73				
0	0	6003		0.23	22,27				
1	345	1184	2	1.00	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.76	76,35				
0	0	6003		0.24	23,65				
8	-58	989	2	0.99	131	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.76	77,33				
0	0	6003		0.22	22,67				
3	954	572	2	0.98	274	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.75	76,36				
0	0	6003		0.23	23,64				
5	-92	1034	2	0.88	132	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.68	77,26				
0	0	6003		0.20	22,74				
2	-261	600	2	0.87	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.68	77,74				
0	0	6003		0.19	22,26				
3	-284	799	2	0.80	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.62	77,71				
0	0	6003		0.18	22,29				
6	-62	1179	2	0.76	142	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.59	77,05				
0	0	6003		0.17	22,95				
4	-310	922	2	0.72	114	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		0.56	77,48				
0	0	6003		0.16	22,52				

**Вещество: 6004 Группа сумм. (3) 303 333 1325**

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	1.45	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		1.18	81,52				
0	0	6003		0.27	18,48				
6	-47	260	2	1.39	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д.	ПДК	Вклад %				
0	0	6005		1.16	83,64				
0	0	6003		0.23	16,36				
1	345	1184	2	1.35	177	0,75	0.000	0.000	3

Взаимн. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

125

Изм. Кол. уч. Листов № док. Подп. Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %					
0	0	6005			1.11					82,54
0	0	6003			0.24					17,46
8	-58	989	2		1.34	131	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %					
0	0	6005			1.12					83,32
0	0	6003			0.22					16,68
3	954	572	2		1.33	273	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %					
0	0	6005			1.10					82,72
0	0	6003			0.23					17,28
5	-92	1034	2		1.20	132	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %					
0	0	6005			1.00					83,27
0	0	6003			0.20					16,73
2	-261	600	2		1.18	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %					
0	0	6005			0.99					83,65
0	0	6003			0.19					16,35
3	-284	799	2		1.09	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %					
0	0	6005			0.91					83,62
0	0	6003			0.18					16,38
6	-62	1179	2		1.03	142	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %					
0	0	6005			0.86					83,10
0	0	6003			0.17					16,90
4	-310	922	2		0.98	115	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %					
0	0	6005			0.82					83,58
0	0	6003			0.16					16,42

**Вещество: 6005 Группа сумм. (2) 303 1325**

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон (д. ПДК)	Фон до искл.	Тип точки
2	790	946	2	1.00	231	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.74					73,36
0	0	6003		0.27					26,64
6	-47	260	2	0.95	51	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.73					76,14
0	0	6003		0.23					23,86
1	345	1184	2	0.93	177	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.70					74,69
0	0	6003		0.24					25,31
8	-58	989	2	0.92	131	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.70					75,72
0	0	6003		0.22					24,28
3	954	572	2	0.92	274	0,75	0.000	0.000	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.69					74,70
0	0	6003		0.23					25,30
5	-92	1034	2	0.83	132	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.62					75,65
0	0	6003		0.20					24,35
2	-261	600	2	0.81	89	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.62					76,15
0	0	6003		0.19					23,85
3	-284	799	2	0.75	106	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.57					76,11
0	0	6003		0.18					23,89
6	-62	1179	2	0.71	142	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.54					75,42
0	0	6003		0.17					24,58
4	-310	922	2	0.67	114	0,75	0.000	0.000	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад в д. ПДК		Вклад %				
0	0	6005		0.51					75,88

Взам. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ООС

Лист

126