



Член Саморегулируемой организации «СОЮЗАТОМГЕО»

Заказчик – Федеральное государственное казенное учреждение  
«Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде,  
а также по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона  
«Красный Бор»

Выполнение работ по проектированию ликвидации  
накопленного вреда окружающей среде на территории  
городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области  
Этап 1

## **ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Оценка воздействия на окружающую среду**

**Часть 3. Расчетная часть**

**Книга 5**

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

**Том 3.5**



Член Саморегулируемой организации «СОЮЗАТОМГЕО»

Заказчик – Федеральное государственное казенное учреждение  
«Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде,  
а также по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона  
«Красный Бор»

Выполнение работ по проектированию ликвидации  
накопленного вреда окружающей среде на территории  
городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области  
Этап 1

## ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

### Оценка воздействия на окружающую среду

#### Часть 3. Расчетная часть

#### Книга 5

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

#### Том 3.5

Врио первого заместителя генерального директора  
по реализации экологических проектов

\_\_\_\_\_ А.И. Поляков

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

Руководитель проекта

\_\_\_\_\_ С.В. Жаринова

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

2021

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.





РУСАТОМ  
ГРИНВЭЙ  
RUSATOM

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«РУСАТОМ ГРИНВЭЙ»  
(АО «Русатом Гринвэй»)**

**СОГЛАСОВАНО**

**Главный инженер проекта  
ФГУП «ФЭО»**

Член Саморегулируемой организации Ассоциация  
«СРО «СОВЕТ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ»  
Свидетельство №СРО-П-011-160722009 от 31.08.2020

Заказчик – Федеральное государственное унитарное предприятие  
"Федеральный экологический оператор"

Выполнение работ по проектированию ликвидации  
накопленного вреда окружающей среде на территории  
городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области  
Этап 1

**ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Оценка воздействия на окружающую среду**

**Часть 3. Расчетная часть**

**Книга 5**

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

**Том 3.5**

Главный инженер проекта

С.Ю. Жабриков

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




## СОСТАВ ПРОЕКТА

Состав проектной документации представлен в томе **5/2020ЕИ-СП.**

## СОСТАВ ПРОЕКТА

Состав проектной документации представлен в томе **5/2020ЕИ-СП.**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								
							5/2020ЕИ-СП			
	Изм.	Кол. уч	Лист	№Док	Подпись	Дата	Состав проектной документации			
	ГИП		Жабриков			05.22				
						<div><div></div><div>РУСАТОМ ГРИНВЭЙ РОСАТОМ</div></div>				



### Выбросы источников по веществам

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автоматизированный (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча.

#### Вещество: 0123

##### диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6512	3	1	0,0258667	0,297984	0,0000000	0,0094490
Итого:					0,0258667	0,297984	0	0,00944901065449011

#### Вещество: 0143

##### Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6512	3	1	0,0008000	0,009216	0,0000000	0,0002922
Итого:					0,0008	0,009216	0	0,000292237442922374

#### Вещество: 0183

##### Ртуть

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6553	3	1	0,0002220	0,006788	0,0000000	0,0002153
Итого:					0,000222	0,0067883	0	0,000215255580923389

#### Вещество: 0184

##### Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6522	3	1	0,0000000	0,000011	0,0000000	0,0000003
1	4	6567	3	1	0,0000378	0,000521	0,0000000	0,0000165
Итого:					3,78E-005	0,000532	0	1,68696093353628E-005

#### Вещество: 0301

##### Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,1493334	1,427840	0,0000000	0,0452765
1	1	5503	4	1	0,7146668	14,505920	0,0000000	0,4599797
1	1	5517	4	1	0,5280000	10,112000	0,0000000	0,3206494
1	1	5518	4	1	0,3028200	0,550400	0,0000000	0,0174531

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

1

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1	1	6501	3	1	0,0063000	0,005010	0,0000000	0,0001589
1	1	6503	3	1	0,0057600	0,006532	0,0000000	0,0002071
1	1	6504	3	1	0,6511138	29,714007	0,0000000	0,9422250
1	1	6505	3	1	0,7329022	26,683441	0,0000000	0,8461264
1	1	6506	3	1	0,0036000	0,008770	0,0000000	0,0002781
1	1	6507	3	1	0,0009333	0,002328	0,0000000	0,0000738
1	1	6508	3	1	0,2075013	13,076864	0,0000000	0,4146646
1	1	6509	3	1	0,2577773	8,288956	0,0000000	0,2628411
1	1	6510	3	1	0,0013867	0,000699	0,0000000	0,0000222
1	1	6511	3	1	0,0859258	2,010095	0,0000000	0,0637397
1	1	6512	3	1	0,0688889	0,793600	0,0000000	0,0251649
1	1	6513	3	1	0,0012444	0,000564	0,0000000	0,0000179
1	1	6514	3	1	0,0025600	0,002903	0,0000000	0,0000921
1	1	6516	3	1	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6538	3	1	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6545	3	1	0,0659267	0,082455	0,0000000	0,0026146
1	1	6557	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6560	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6561	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	2	5501	1	1	0,0210578	0,267976	0,0000000	0,0084975
1	2	5506	4	1	0,3204445	2,511200	0,0000000	0,0796296
1	2	5507	1	1	0,1600000	1,555200	0,0000000	0,0493151
1	2	6515	3	1	0,0859258	0,835417	0,0000000	0,0284909
1	2	6517	3	1	0,2251973	4,063445	0,0000000	0,1288510
1	2	6518	3	1	0,0407733	0,038764	0,0000000	0,0012292
1	2	6520	3	1	0,0004400	0,000299	0,0000000	0,0000095
1	2	6522	3	1	0,2654271	3,740513	0,0000000	0,1186109
1	2	6524	3	1	0,0045500	0,002091	0,0000000	0,0000663
1	2	6525	3	1	0,2654271	8,373498	0,0000000	0,2655219
1	2	6527	3	1	0,0008889	0,000403	0,0000000	0,0000128
1	2	6546	3	1	0,0027104	0,029506	0,0000000	0,0009356
1	3	5509	1	1	0,1493334	0,584000	0,0000000	0,0185185
1	3	5510	1	1	0,0640000	0,372800	0,0000000	0,0118214
1	3	6529	3	1	0,1788369	2,182730	0,0000000	0,0692139
1	3	6530	3	1	0,0004400	0,000133	0,0000000	0,0000042
1	3	6532	3	1	0,1262618	2,865875	0,0000000	0,0908763
1	3	6533	3	1	0,0058500	0,003776	0,0000000	0,0001197
1	3	6535	3	1	0,0859258	0,514371	0,0000000	0,0163106
1	3	6536	3	1	0,0008889	0,000134	0,0000000	0,0000042
1	3	6537	3	1	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	3	6547	3	1	0,1590542	1,694567	0,0000000	0,0537344
1	3	6548	3	1	0,0407733	0,020197	0,0000000	0,0006404
1	3	6568	3	1	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	4	6567	3	1	0,0003878	0,005727	0,0000000	0,0001816
Итого:					6,7070436	150,466383	0	4,77125770547945

**Вещество: 0303**  
**Аммиак (Азота гидрид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	3	6537	3	1	0,1478300	5,484664	0,0000000	0,1739175
1	3	6568	3	1	0,1256555	4,661964	0,0000000	0,1478299

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

2

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Итого:	0,2734855	10,14662753	0	0,321747448313039
--------	-----------	-------------	---	-------------------

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0242667	0,232024	0,0000000	0,0073574
1	1	5503	4	1	0,1161334	2,357212	0,0000000	0,0747467
1	1	5517	4	1	0,0858000	1,643200	0,0000000	0,0521055
1	1	5518	4	1	0,0492083	0,089440	0,0000000	0,0028361
1	1	6501	3	1	0,0010238	0,000814	0,0000000	0,0000258
1	1	6503	3	1	0,0009360	0,001061	0,0000000	0,0000336
1	1	6504	3	1	0,1058060	4,828526	0,0000000	0,1531116
1	1	6505	3	1	0,1190966	4,336059	0,0000000	0,1374955
1	1	6506	3	1	0,0005850	0,001425	0,0000000	0,0000452
1	1	6507	3	1	0,0001517	0,000378	0,0000000	0,0000120
1	1	6508	3	1	0,0337190	2,124990	0,0000000	0,0673830
1	1	6509	3	1	0,0418888	1,346955	0,0000000	0,0427117
1	1	6510	3	1	0,0002253	0,000114	0,0000000	0,0000036
1	1	6511	3	1	0,0139629	0,326640	0,0000000	0,0103577
1	1	6512	3	1	0,0111944	0,128960	0,0000000	0,0040893
1	1	6513	3	1	0,0002022	0,000092	0,0000000	0,0000029
1	1	6514	3	1	0,0004160	0,000472	0,0000000	0,0000150
1	1	6516	3	1	0,0281879	0,340960	0,0000000	0,0108118
1	1	6538	3	1	0,0281879	0,340960	0,0000000	0,0108118
1	1	6545	3	1	0,0107131	0,013399	0,0000000	0,0004249
1	1	6557	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	1	6560	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	1	6561	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	2	5501	1	1	0,0034219	0,043546	0,0000000	0,0013808
1	2	5506	4	1	0,0520722	0,408070	0,0000000	0,0129398
1	2	5507	1	1	0,0260000	0,252720	0,0000000	0,0080137
1	2	6515	3	1	0,0139629	0,135755	0,0000000	0,0043048
1	2	6517	3	1	0,0365946	0,660310	0,0000000	0,0209383
1	2	6518	3	1	0,0066257	0,006299	0,0000000	0,0001997
1	2	6520	3	1	0,0000715	0,000049	0,0000000	0,0000016
1	2	6522	3	1	0,0431319	0,607833	0,0000000	0,0192743
1	2	6524	3	1	0,0007394	0,000340	0,0000000	0,0000108
1	2	6525	3	1	0,0431319	1,360693	0,0000000	0,0431473
1	2	6527	3	1	0,0001444	0,000066	0,0000000	0,0000021
1	2	6546	3	1	0,0004404	0,004795	0,0000000	0,0001520
1	3	5509	1	1	0,0242667	0,094900	0,0000000	0,0030093
1	3	5510	1	1	0,0104000	0,060580	0,0000000	0,0019210
1	3	6529	3	1	0,0290610	0,354694	0,0000000	0,0112473
1	3	6530	3	1	0,0000715	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	3	6532	3	1	0,0205175	0,465705	0,0000000	0,0147674
1	3	6533	3	1	0,0009506	0,000614	0,0000000	0,0000195
1	3	6535	3	1	0,0139629	0,083585	0,0000000	0,0026505
1	3	6536	3	1	0,0001444	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	3	6537	3	1	0,0040170	0,126683	0,0000000	0,0040171
1	3	6547	3	1	0,0258463	0,275367	0,0000000	0,0087318
1	3	6548	3	1	0,0066257	0,003282	0,0000000	0,0001041

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

3

1	3	6568	3	1	0,0040170	0,126683	0,0000000	0,0040171
1	4	6567	3	1	0,0000630	0,000931	0,0000000	0,0000295
Итого:					1,0898941	24,45077	0	0,775328830542872

**Вещество: 0316**  
**Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	4	5504	1	1	0,0000275	0,000181	0,0000000	0,0000057
Итого:					2,75E-005	0,0001807	0	5,72995941146626E-006

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0020833	0,019123	0,0000000	0,0006064
1	1	5503	4	1	0,0083332	0,152160	0,0000000	0,0048250
1	1	5517	4	1	0,0103125	0,189600	0,0000000	0,0060122
1	1	5518	4	1	0,0257250	0,048000	0,0000000	0,0015221
1	1	6501	3	1	0,0008750	0,000618	0,0000000	0,0000196
1	1	6504	3	1	0,1349117	5,091752	0,0000000	0,1614584
1	1	6505	3	1	0,1518656	4,572963	0,0000000	0,1450077
1	1	6506	3	1	0,0005000	0,001051	0,0000000	0,0000333
1	1	6507	3	1	0,0001167	0,000253	0,0000000	0,0000080
1	1	6508	3	1	0,1078661	2,318416	0,0000000	0,0735165
1	1	6509	3	1	0,0534367	1,474636	0,0000000	0,0467604
1	1	6510	3	1	0,0002000	0,000082	0,0000000	0,0000026
1	1	6511	3	1	0,0178122	0,345574	0,0000000	0,0109581
1	1	6513	3	1	0,0001556	0,000062	0,0000000	0,0000020
1	1	6516	3	1	0,0197926	0,209374	0,0000000	0,0066392
1	1	6538	3	1	0,0197926	0,209374	0,0000000	0,0066392
1	1	6545	3	1	0,0121408	0,009828	0,0000000	0,0003116
1	1	6557	3	1	0,0220700	0,443536	0,0000000	0,0140644
1	1	6560	3	1	0,0220700	0,443536	0,0000000	0,0140644
1	1	6561	3	1	0,0220700	0,443536	0,0000000	0,0140644
1	2	5501	1	1	0,0017889	0,023370	0,0000000	0,0007411
1	2	5506	4	1	0,0272222	0,219000	0,0000000	0,0069444
1	2	5507	1	1	0,0031250	0,029160	0,0000000	0,0009247
1	2	6515	3	1	0,0178122	0,144122	0,0000000	0,0045701
1	2	6517	3	1	0,0478150	0,700929	0,0000000	0,0222263
1	2	6518	3	1	0,0040467	0,002003	0,0000000	0,0000635
1	2	6522	3	1	0,0562256	0,644677	0,0000000	0,0204426
1	2	6524	3	1	0,0005687	0,000222	0,0000000	0,0000070
1	2	6525	3	1	0,0582356	1,412001	0,0000000	0,0447743
1	2	6527	3	1	0,0001111	0,000044	0,0000000	0,0000014
1	2	6546	3	1	0,0003093	0,002930	0,0000000	0,0000929
1	3	5509	1	1	0,0029167	0,010950	0,0000000	0,0003472
1	3	5510	1	1	0,0012500	0,006990	0,0000000	0,0002217
1	3	6529	3	1	0,0392861	0,419089	0,0000000	0,0132892
1	3	6532	3	1	0,0404233	0,492103	0,0000000	0,0156045
1	3	6533	3	1	0,0008125	0,000454	0,0000000	0,0000144

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

4



1	3	6535	3	1	0,0160782	0,084557	0,0000000	0,0026813
1	3	6536	3	1	0,0001000	0,000013	0,0000000	0,0000004
1	3	6547	3	1	0,0329444	0,276535	0,0000000	0,0087689
1	3	6548	3	1	0,0040467	0,001066	0,0000000	0,0000338
Итого:					0,9872478	20,443689	0	0,648265125570776

**Вещество: 0330**  
**Сера диоксид**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,1166667	1,115500	0,0000000	0,0353723
1	1	5503	4	1	0,1333332	2,536000	0,0000000	0,0804160
1	1	5517	4	1	0,1650000	3,160000	0,0000000	0,1002029
1	1	5518	4	1	0,0404250	0,072000	0,0000000	0,0022831
1	1	6501	3	1	0,0016975	0,001187	0,0000000	0,0000376
1	1	6503	3	1	0,0015600	0,001626	0,0000000	0,0000516
1	1	6504	3	1	0,0802272	3,328700	0,0000000	0,1055524
1	1	6505	3	1	0,0901978	2,985868	0,0000000	0,0946813
1	1	6506	3	1	0,0009700	0,002012	0,0000000	0,0000638
1	1	6507	3	1	0,0001954	0,000436	0,0000000	0,0000138
1	1	6508	3	1	0,0362722	1,487548	0,0000000	0,0471698
1	1	6509	3	1	0,0324283	0,958235	0,0000000	0,0303854
1	1	6510	3	1	0,0003267	0,000145	0,0000000	0,0000046
1	1	6511	3	1	0,0108094	0,229059	0,0000000	0,0072634
1	1	6513	3	1	0,0002606	0,000107	0,0000000	0,0000034
1	1	6514	3	1	0,0006933	0,000723	0,0000000	0,0000229
1	1	6516	3	1	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6538	3	1	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6545	3	1	0,0111653	0,014652	0,0000000	0,0004646
1	1	6557	3	1	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6560	3	1	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6561	3	1	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	2	5501	1	1	0,0028111	0,035055	0,0000000	0,0011116
1	2	5506	4	1	0,0427778	0,328500	0,0000000	0,0104167
1	2	5507	1	1	0,0500000	0,486000	0,0000000	0,0154110
1	2	6515	3	1	0,0108094	0,094767	0,0000000	0,0030050
1	2	6517	3	1	0,0278628	0,455415	0,0000000	0,0144411
1	2	6518	3	1	0,0065997	0,007500	0,0000000	0,0002378
1	2	6520	3	1	0,0001192	0,000073	0,0000000	0,0000023
1	2	6522	3	1	0,0330156	0,418113	0,0000000	0,0132583
1	2	6524	3	1	0,0009100	0,000377	0,0000000	0,0000120
1	2	6525	3	1	0,0330156	0,929959	0,0000000	0,0294888
1	2	6527	3	1	0,0001861	0,000076	0,0000000	0,0000024
1	2	6546	3	1	0,0006986	0,006891	0,0000000	0,0002185
1	3	5509	1	1	0,0466667	0,182500	0,0000000	0,0057870
1	3	5510	1	1	0,0200000	0,116500	0,0000000	0,0036942
1	3	6529	3	1	0,0221922	0,257005	0,0000000	0,0081496
1	3	6530	3	1	0,0001192	0,000034	0,0000000	0,0000011
1	3	6532	3	1	0,0182683	0,320615	0,0000000	0,0101666
1	3	6533	3	1	0,0015762	0,000852	0,0000000	0,0000270
1	3	6535	3	1	0,0097979	0,055607	0,0000000	0,0017633
1	3	6536	3	1	0,0001675	0,000023	0,0000000	0,0000007

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

5

1	3	6537	3	1	0,0194920	0,660961	0,0000000	0,0209589
1	3	6547	3	1	0,0196228	0,184397	0,0000000	0,0058472
1	3	6548	3	1	0,0065997	0,003710	0,0000000	0,0001176
1	3	6568	3	1	0,0181275	0,614694	0,0000000	0,0194918
1	4	6567	3	1	0,0001644	0,002235	0,0000000	0,0000709
Итого:					1,2425184	22,895836253	0	0,726022204876966

**Вещество: 0333**  
**Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6521	3	1	0,0000132	0,000109	0,0000000	0,0000035
1	3	6531	3	1	0,0000132	0,000060	0,0000000	0,0000019
1	3	6537	3	1	0,0072370	0,456458	0,0000000	0,0144742
1	3	6568	3	1	0,0036185	0,228229	0,0000000	0,0072371
Итого:					0,0108819	0,684856	0	0,0217166412988331

**Вещество: 0337**  
**Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0301389	0,290030	0,0000000	0,0091968
1	1	5503	4	1	0,0688888	1,318720	0,0000000	0,0418163
1	1	5517	4	1	0,0852501	1,643200	0,0000000	0,0521055
1	1	5518	4	1	0,2646000	0,480000	0,0000000	0,0152207
1	1	6501	3	1	0,0162750	0,011554	0,0000000	0,0003664
1	1	6503	3	1	0,4128000	0,422041	0,0000000	0,0133828
1	1	6504	3	1	0,6424911	26,946899	0,0000000	0,8544806
1	1	6505	3	1	0,7728894	24,184938	0,0000000	0,7668994
1	1	6506	3	1	0,0093000	0,019661	0,0000000	0,0006234
1	1	6507	3	1	0,0021583	0,004857	0,0000000	0,0001540
1	1	6508	3	1	1,2898089	12,121985	0,0000000	0,3843856
1	1	6509	3	1	0,4798133	7,665228	0,0000000	0,2430628
1	1	6510	3	1	0,0028667	0,001282	0,0000000	0,0000407
1	1	6511	3	1	0,1080800	1,817475	0,0000000	0,0576318
1	1	6512	3	1	0,0171528	0,197600	0,0000000	0,0062659
1	1	6513	3	1	0,0028778	0,001188	0,0000000	0,0000377
1	1	6514	3	1	0,1834667	0,187574	0,0000000	0,0059479
1	1	6516	3	1	0,3819852	4,303545	0,0000000	0,1364645
1	1	6538	3	1	0,3819852	4,303545	0,0000000	0,1364645
1	1	6545	3	1	0,4500567	0,437938	0,0000000	0,0138869
1	1	6557	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	1	6560	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	1	6561	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	2	5501	1	1	0,0184000	0,233700	0,0000000	0,0074106
1	2	5506	4	1	0,2800000	2,190000	0,0000000	0,0694444
1	2	5507	1	1	0,0258333	0,252720	0,0000000	0,0080137
1	2	6515	3	1	0,0835161	0,766013	0,0000000	0,0242901
1	2	6517	3	1	0,4818683	3,726978	0,0000000	0,1181817
1	2	6518	3	1	0,2076633	0,115805	0,0000000	0,0036722
1	2	6520	3	1	0,0315333	0,018878	0,0000000	0,0005986

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

6

1	2	6522	3	1	0,4527194	3,450866	0,0000000	0,1094262
1	2	6524	3	1	0,0100750	0,004215	0,0000000	0,0001337
1	2	6525	3	1	0,4603694	7,593771	0,0000000	0,2407969
1	2	6527	3	1	0,0020556	0,000849	0,0000000	0,0000269
1	2	6546	3	1	0,0059685	0,060477	0,0000000	0,0019177
1	3	5509	1	1	0,0241111	0,094900	0,0000000	0,0030093
1	3	5510	1	1	0,0103333	0,060580	0,0000000	0,0019210
1	3	6529	3	1	0,4373222	2,102717	0,0000000	0,0666767
1	3	6530	3	1	0,0315333	0,008753	0,0000000	0,0002776
1	3	6532	3	1	0,3768533	2,602801	0,0000000	0,0825343
1	3	6533	3	1	0,0151125	0,008409	0,0000000	0,0002666
1	3	6534	3	1	0,0030000	0,000540	0,0000000	0,0000171
1	3	6535	3	1	0,0769173	0,449268	0,0000000	0,0142462
1	3	6536	3	1	0,0018500	0,000262	0,0000000	0,0000083
1	3	6537	3	1	0,0698860	2,203919	0,0000000	0,0698858
1	3	6547	3	1	0,1545717	1,497167	0,0000000	0,0474749
1	3	6548	3	1	0,2076633	0,061477	0,0000000	0,0019494
1	3	6568	3	1	0,0698860	2,203919	0,0000000	0,0698858
1	4	6567	3	1	0,0362139	0,510947	0,0000000	0,0162020
Итого:					9,4889578	123,6445	0	3,92074137493658

**Вещество: 0342**  
**Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6512	3	1	0,0000000	0,000000	0,0000000	0,0000000
Итого:					0	0	0	0

**Вещество: 0344**  
**Фториды неорганические плохо растворимые**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6512	3	1	0,0000000	0,000000	0,0000000	0,0000000
Итого:					0	0	0	0

**Вещество: 0349**  
**Хлор**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	4	5505	1	1	0,0000050	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	4	5508	1	1	0,0000050	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	4	5511	1	1	0,0000050	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	4	5512	1	1	0,0000050	0,000022	0,0000000	0,0000007
Итого:					2E-005	8,784E-005	0	2,78538812785388E-006

**Вещество: 0415**  
**Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12**

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

						5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист
							7
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6521	3	1	0,9866286	0,056308	0,0000000	0,0017855
1	3	6531	3	1	0,9866286	0,040241	0,0000000	0,0012760
Итого:					1,9732572	0,096549	0	0,00306154870624049

**Вещество: 0416**  
**Смесь предельных углеводов C6H14-C10H22**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6554	3	1	0,0212610	0,670481	0,0000000	0,0212608
1	2	6521	3	1	0,3646458	0,020811	0,0000000	0,0006599
1	3	6531	3	1	0,3646458	0,014872	0,0000000	0,0004716
Итого:					0,7505526	0,7061642	0	0,0223923198883815

**Вещество: 0602**  
**Бензол (Циклогексаatriен; фенилгидрид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6521	3	1	0,0335340	0,001914	0,0000000	0,0000607
1	3	6531	3	1	0,0335340	0,001368	0,0000000	0,0000434
Итого:					0,067068	0,003282	0	0,000104071537290715

**Вещество: 0616**  
**Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6521	3	1	0,0042282	0,000241	0,0000000	0,0000076
1	3	6531	3	1	0,0042282	0,000172	0,0000000	0,0000055
1	3	6537	3	1	0,1227660	5,162065	0,0000000	0,1636880
1	3	6568	3	1	0,0920745	3,871549	0,0000000	0,1227660
Итого:					0,2232969	9,034026165	0	0,286467090468037

**Вещество: 0621**  
**Метилбензол (Фенилметан)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6521	3	1	0,0316386	0,001806	0,0000000	0,0000573
1	3	6531	3	1	0,0316386	0,001290	0,0000000	0,0000409
1	3	6537	3	1	0,2004440	8,428265	0,0000000	0,2672585
1	3	6568	3	1	0,1503330	6,321199	0,0000000	0,2004439
Итого:					0,4140542	14,752560335	0	0,467800619450786

**Вещество: 0627**  
**Этилбензол (Фенилэтан)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
-------	--------	--------	-----	---	--------------------	----------------------	----------------------	---

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

8

1	2	6521	3	1	0,0008748	0,000050	0,0000000	0,0000016
1	3	6531	3	1	0,0008748	0,000036	0,0000000	0,0000011
1	3	6537	3	1	0,0264400	1,111753	0,0000000	0,0352535
1	3	6568	3	1	0,0198300	0,833815	0,0000000	0,0264401
Итого:					0,0480196	1,945654334	0	0,06169629420345

**Вещество: 0703**  
**Бенз/а/пирен**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	5,0000000E-08	5,260000E-07	0,0000000	1,6679351E-08
1	1	5503	4	1	0,0000002	0,000004	0,0000000	0,0000001
1	1	5517	4	1	0,0000002	0,000005	0,0000000	0,0000002
1	1	5518	4	1	0,0000005	8,800000E-07	0,0000000	2,7904617E-08
1	2	5501	1	1	3,3000000E-08	4,280000E-07	0,0000000	1,3571791E-08
1	2	5506	4	1	0,0000005	0,000004	0,0000000	0,0000001
1	2	5507	1	1	7,5000000E-08	8,020000E-07	0,0000000	2,5431253E-08
1	3	5509	1	1	7,0000000E-08	3,010000E-07	0,0000000	9,5446474E-09
1	3	5510	1	1	3,0000000E-08	1,920000E-07	0,0000000	6,0882801E-09
Итого:					1,69E-006	1,6544E-005	0	5,24606798579401E-007

**Вещество: 1317**  
**Ацетальдегид (Уксусный альдегид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	3	6534	3	1	0,0015000	0,001080	0,0000000	0,0000342
Итого:					0,0015	0,00108	0	3,42465753424658E-005

**Вещество: 1325**  
**Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0005000	0,004781	0,0000000	0,0001516
1	1	5503	4	1	0,0020000	0,038040	0,0000000	0,0012062
1	1	5517	4	1	0,0024750	0,047400	0,0000000	0,0015030
1	1	5518	4	1	0,0055125	0,009600	0,0000000	0,0003044
1	2	5501	1	1	0,0003833	0,004674	0,0000000	0,0001482
1	2	5506	4	1	0,0058334	0,043800	0,0000000	0,0013889
1	2	5507	1	1	0,0007500	0,007290	0,0000000	0,0002312
1	3	5509	1	1	0,0007000	0,002738	0,0000000	0,0000868
1	3	5510	1	1	0,0003000	0,001748	0,0000000	0,0000554
1	3	6537	3	1	0,0267290	0,851437	0,0000000	0,0269989
1	3	6568	3	1	0,0164615	0,842923	0,0000000	0,0267289
Итого:					0,0616447	1,854430369	0	0,0588036012493658

**Вещество: 2704**  
**Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)**

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

9

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6503	3	1	0,0714000	0,073948	0,0000000	0,0023449
1	1	6504	3	1	0,0000000	0,001401	0,0000000	0,0000444
1	1	6514	3	1	0,0317333	0,032866	0,0000000	0,0010422
1	2	6520	3	1	0,0054542	0,003323	0,0000000	0,0001054
1	2	6522	3	1	0,0000000	0,001875	0,0000000	0,0000595
1	3	6530	3	1	0,0054542	0,001529	0,0000000	0,0000485
1	4	6567	3	1	0,0048523	0,064111	0,0000000	0,0020329
Итого:					0,118894	0,179053	0	0,00567773384069

**Вещество: 2732**  
**Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0805556	0,764914	0,0000000	0,0242553
1	1	5503	4	1	0,3222224	6,086400	0,0000000	0,1929985
1	1	5517	4	1	0,3987501	7,584000	0,0000000	0,2404871
1	1	5518	4	1	0,1323000	0,240000	0,0000000	0,0076104
1	1	6501	3	1	0,0022750	0,001669	0,0000000	0,0000529
1	1	6504	3	1	0,1832956	7,643907	0,0000000	0,2423867
1	1	6505	3	1	0,2083939	6,861898	0,0000000	0,2175894
1	1	6506	3	1	0,0013000	0,002884	0,0000000	0,0000915
1	1	6507	3	1	0,0003500	0,000791	0,0000000	0,0000251
1	1	6508	3	1	0,2143417	3,435871	0,0000000	0,1089508
1	1	6509	3	1	0,0782183	2,171860	0,0000000	0,0688692
1	1	6510	3	1	0,0005333	0,000247	0,0000000	0,0000078
1	1	6511	3	1	0,0241906	0,514864	0,0000000	0,0163262
1	1	6513	3	1	0,0004667	0,000193	0,0000000	0,0000061
1	1	6516	3	1	0,0954963	1,088834	0,0000000	0,0345267
1	1	6538	3	1	0,0954963	1,088834	0,0000000	0,0345267
1	1	6545	3	1	0,0812950	0,088850	0,0000000	0,0028174
1	1	6557	3	1	0,0300167	0,670076	0,0000000	0,0212480
1	1	6560	3	1	0,0300167	0,670076	0,0000000	0,0212480
1	1	6561	3	1	0,0300167	0,670076	0,0000000	0,0212480
1	2	5501	1	1	0,0092000	0,116850	0,0000000	0,0037053
1	2	5506	4	1	0,1400000	1,095000	0,0000000	0,0347222
1	2	5507	1	1	0,1208333	1,166400	0,0000000	0,0369863
1	2	6515	3	1	0,0241906	0,217357	0,0000000	0,0068923
1	2	6517	3	1	0,0820956	1,057270	0,0000000	0,0335258
1	2	6518	3	1	0,0441217	0,039432	0,0000000	0,0012504
1	2	6522	3	1	0,0935594	0,970743	0,0000000	0,0307821
1	2	6524	3	1	0,0017875	0,000730	0,0000000	0,0000231
1	2	6525	3	1	0,0961094	2,152876	0,0000000	0,0682673
1	2	6527	3	1	0,0003333	0,000138	0,0000000	0,0000044
1	2	6546	3	1	0,0014921	0,015321	0,0000000	0,0004858
1	3	5509	1	1	0,1127778	0,438000	0,0000000	0,0138889
1	3	5510	1	1	0,0483333	0,279600	0,0000000	0,0088661
1	3	6529	3	1	0,0759900	0,593763	0,0000000	0,0188281
1	3	6532	3	1	0,0719189	0,739229	0,0000000	0,0234408
1	3	6533	3	1	0,0021125	0,001271	0,0000000	0,0000403
1	3	6535	3	1	0,0219909	0,127827	0,0000000	0,0040534

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

10

1	3	6536	3	1	0,0003000	0,000043	0,0000000	0,0000014
1	3	6547	3	1	0,0445156	0,425509	0,0000000	0,0134928
1	3	6548	3	1	0,0441217	0,020452	0,0000000	0,0006485
Итого:					3,0453145	49,044055	0	1,55517678209031

**Вещество: 2902**  
**Взвешенные вещества**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6543	3	1	0,0551250	0,700132	0,0000000	0,0222010
1	1	6549	3	1	0,0551250	0,700132	0,0000000	0,0222010
1	1	6558	3	1	0,0019111	0,020914	0,0000000	0,0006632
1	1	6559	3	1	0,0019111	0,020914	0,0000000	0,0006632
1	1	6562	3	1	0,0019111	0,020914	0,0000000	0,0006632
1	1	6564	3	3	0,0003290	0,001708	0,0000000	0,0000542
1	2	6566	3	1	0,0003290	0,001708	0,0000000	0,0000542
1	3	6565	3	1	0,0003290	0,001708	0,0000000	0,0000542
Итого:					0,1169703	1,46813	0	0,0465540969051243

**Вещество: 2907**  
**Пыль неорганическая >70% SiO2**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6526	5	1	0,0840000	57,960000	0,0000000	1,8378995
Итого:					0,084	57,96	0	1,837899543379

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6512	3	1	0,0000000	0,000000	0,0000000	0,0000000
1	2	6556	5	1	0,0040320	0,011088	0,0000000	0,0003516
Итого:					0,004032	0,011088	0	0,000351598173515982

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

11

### Выбросы источников по группам суммации

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча.

#### Группа суммации: 6003 Аммиак, сероводород

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	3	6537	3	1	0303	0,1478300	5,484664	0,0000000	0,1739175
1	3	6568	3	1	0303	0,1256555	4,661964	0,0000000	0,1478299
1	2	6521	3	1	0333	0,0000132	0,000109	0,0000000	0,0000035
1	3	6531	3	1	0333	0,0000132	0,000060	0,0000000	0,0000019
1	3	6537	3	1	0333	0,0072370	0,456458	0,0000000	0,0144742
1	3	6568	3	1	0333	0,0036185	0,228229	0,0000000	0,0072371
Итого:						0,2843674	10,83148353	0	0,343464089611872

#### Группа суммации: 6004 Аммиак, сероводород, формальдегид

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	3	6537	3	1	0303	0,1478300	5,484664	0,0000000	0,1739175
1	3	6568	3	1	0303	0,1256555	4,661964	0,0000000	0,1478299
1	2	6521	3	1	0333	0,0000132	0,000109	0,0000000	0,0000035
1	3	6531	3	1	0333	0,0000132	0,000060	0,0000000	0,0000019
1	3	6537	3	1	0333	0,0072370	0,456458	0,0000000	0,0144742
1	3	6568	3	1	0333	0,0036185	0,228229	0,0000000	0,0072371
1	1	5502	1	1	1325	0,0005000	0,004781	0,0000000	0,0001516
1	1	5503	4	1	1325	0,0020000	0,038040	0,0000000	0,0012062
1	1	5517	4	1	1325	0,0024750	0,047400	0,0000000	0,0015030
1	1	5518	4	1	1325	0,0055125	0,009600	0,0000000	0,0003044
1	2	5501	1	1	1325	0,0003833	0,004674	0,0000000	0,0001482
1	2	5506	4	1	1325	0,0058334	0,043800	0,0000000	0,0013889
1	2	5507	1	1	1325	0,0007500	0,007290	0,0000000	0,0002312
1	3	5509	1	1	1325	0,0007000	0,002738	0,0000000	0,0000868
1	3	5510	1	1	1325	0,0003000	0,001748	0,0000000	0,0000554
1	3	6537	3	1	1325	0,0267290	0,851437	0,0000000	0,0269989
1	3	6568	3	1	1325	0,0164615	0,842923	0,0000000	0,0267289
Итого:						0,3460121	12,685913899	0	0,402267690861238

#### Группа суммации: 6005 Аммиак, формальдегид

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	3	6537	3	1	0303	0,1478300	5,484664	0,0000000	0,1739175

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

12

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



1	3	6568	3	1	0303	0,1256555	4,661964	0,0000000	0,1478299
1	1	5502	1	1	1325	0,0005000	0,004781	0,0000000	0,0001516
1	1	5503	4	1	1325	0,0020000	0,038040	0,0000000	0,0012062
1	1	5517	4	1	1325	0,0024750	0,047400	0,0000000	0,0015030
1	1	5518	4	1	1325	0,0055125	0,009600	0,0000000	0,0003044
1	2	5501	1	1	1325	0,0003833	0,004674	0,0000000	0,0001482
1	2	5506	4	1	1325	0,0058334	0,043800	0,0000000	0,0013889
1	2	5507	1	1	1325	0,0007500	0,007290	0,0000000	0,0002312
1	3	5509	1	1	1325	0,0007000	0,002738	0,0000000	0,0000868
1	3	5510	1	1	1325	0,0003000	0,001748	0,0000000	0,0000554
1	3	6537	3	1	1325	0,0267290	0,851437	0,0000000	0,0269989
1	3	6568	3	1	1325	0,0164615	0,842923	0,0000000	0,0267289
Итого:						0,3351302	12,001057899	0	0,380551049562405

**Группа суммации: 6034**  
**Свинца оксид, серы диоксид**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6522	3	1	0184	0,0000000	0,000011	0,0000000	0,0000003
1	4	6567	3	1	0184	0,0000378	0,000521	0,0000000	0,0000165
1	1	5502	1	1	0330	0,1166667	1,115500	0,0000000	0,0353723
1	1	5503	4	1	0330	0,1333332	2,536000	0,0000000	0,0804160
1	1	5517	4	1	0330	0,1650000	3,160000	0,0000000	0,1002029
1	1	5518	4	1	0330	0,0404250	0,072000	0,0000000	0,0022831
1	1	6501	3	1	0330	0,0016975	0,001187	0,0000000	0,0000376
1	1	6503	3	1	0330	0,0015600	0,001626	0,0000000	0,0000516
1	1	6504	3	1	0330	0,0802272	3,328700	0,0000000	0,1055524
1	1	6505	3	1	0330	0,0901978	2,985868	0,0000000	0,0946813
1	1	6506	3	1	0330	0,0009700	0,002012	0,0000000	0,0000638
1	1	6507	3	1	0330	0,0001954	0,000436	0,0000000	0,0000138
1	1	6508	3	1	0330	0,0362722	1,487548	0,0000000	0,0471698
1	1	6509	3	1	0330	0,0324283	0,958235	0,0000000	0,0303854
1	1	6510	3	1	0330	0,0003267	0,000145	0,0000000	0,0000046
1	1	6511	3	1	0330	0,0108094	0,229059	0,0000000	0,0072634
1	1	6513	3	1	0330	0,0002606	0,000107	0,0000000	0,0000034
1	1	6514	3	1	0330	0,0006933	0,000723	0,0000000	0,0000229
1	1	6516	3	1	0330	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6538	3	1	0330	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6545	3	1	0330	0,0111653	0,014652	0,0000000	0,0004646
1	1	6557	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6560	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6561	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	2	5501	1	1	0330	0,0028111	0,035055	0,0000000	0,0011116
1	2	5506	4	1	0330	0,0427778	0,328500	0,0000000	0,0104167
1	2	5507	1	1	0330	0,0500000	0,486000	0,0000000	0,0154110
1	2	6515	3	1	0330	0,0108094	0,094767	0,0000000	0,0030050
1	2	6517	3	1	0330	0,0278628	0,455415	0,0000000	0,0144411
1	2	6518	3	1	0330	0,0065997	0,007500	0,0000000	0,0002378
1	2	6520	3	1	0330	0,0001192	0,000073	0,0000000	0,0000023
1	2	6522	3	1	0330	0,0330156	0,418113	0,0000000	0,0132583
1	2	6524	3	1	0330	0,0009100	0,000377	0,0000000	0,0000120
1	2	6525	3	1	0330	0,0330156	0,929959	0,0000000	0,0294888

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

13

1	2	6527	3	1	0330	0,0001861	0,000076	0,0000000	0,0000024
1	2	6546	3	1	0330	0,0006986	0,006891	0,0000000	0,0002185
1	3	5509	1	1	0330	0,0466667	0,182500	0,0000000	0,0057870
1	3	5510	1	1	0330	0,0200000	0,116500	0,0000000	0,0036942
1	3	6529	3	1	0330	0,0221922	0,257005	0,0000000	0,0081496
1	3	6530	3	1	0330	0,0001192	0,000034	0,0000000	0,0000011
1	3	6532	3	1	0330	0,0182683	0,320615	0,0000000	0,0101666
1	3	6533	3	1	0330	0,0015762	0,000852	0,0000000	0,0000270
1	3	6535	3	1	0330	0,0097979	0,055607	0,0000000	0,0017633
1	3	6536	3	1	0330	0,0001675	0,000023	0,0000000	0,0000007
1	3	6537	3	1	0330	0,0194920	0,660961	0,0000000	0,0209589
1	3	6547	3	1	0330	0,0196228	0,184397	0,0000000	0,0058472
1	3	6548	3	1	0330	0,0065997	0,003710	0,0000000	0,0001176
1	3	6568	3	1	0330	0,0181275	0,614694	0,0000000	0,0194918
1	4	6567	3	1	0330	0,0001644	0,002235	0,0000000	0,0000709
Итого:						1,2425562	22,896368253	0	0,726039074486301

**Группа суммации: 6035**  
**Сероводород, формальдегид**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6521	3	1	0333	0,0000132	0,000109	0,0000000	0,0000035
1	3	6531	3	1	0333	0,0000132	0,000060	0,0000000	0,0000019
1	3	6537	3	1	0333	0,0072370	0,456458	0,0000000	0,0144742
1	3	6568	3	1	0333	0,0036185	0,228229	0,0000000	0,0072371
1	1	5502	1	1	1325	0,0005000	0,004781	0,0000000	0,0001516
1	1	5503	4	1	1325	0,0020000	0,038040	0,0000000	0,0012062
1	1	5517	4	1	1325	0,0024750	0,047400	0,0000000	0,0015030
1	1	5518	4	1	1325	0,0055125	0,009600	0,0000000	0,0003044
1	2	5501	1	1	1325	0,0003833	0,004674	0,0000000	0,0001482
1	2	5506	4	1	1325	0,0058334	0,043800	0,0000000	0,0013889
1	2	5507	1	1	1325	0,0007500	0,007290	0,0000000	0,0002312
1	3	5509	1	1	1325	0,0007000	0,002738	0,0000000	0,0000868
1	3	5510	1	1	1325	0,0003000	0,001748	0,0000000	0,0000554
1	3	6537	3	1	1325	0,0267290	0,851437	0,0000000	0,0269989
1	3	6568	3	1	1325	0,0164615	0,842923	0,0000000	0,0267289
Итого:						0,0725266	2,539286369	0	0,0805202425481989

**Группа суммации: 6043**  
**Серы диоксид и сероводород**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0330	0,1166667	1,115500	0,0000000	0,0353723
1	1	5503	4	1	0330	0,1333332	2,536000	0,0000000	0,0804160
1	1	5517	4	1	0330	0,1650000	3,160000	0,0000000	0,1002029
1	1	5518	4	1	0330	0,0404250	0,072000	0,0000000	0,0022831
1	1	6501	3	1	0330	0,0016975	0,001187	0,0000000	0,0000376
1	1	6503	3	1	0330	0,0015600	0,001626	0,0000000	0,0000516
1	1	6504	3	1	0330	0,0802272	3,328700	0,0000000	0,1055524
1	1	6505	3	1	0330	0,0901978	2,985868	0,0000000	0,0946813
1	1	6506	3	1	0330	0,0009700	0,002012	0,0000000	0,0000638

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

14

1	1	6507	3	1	0330	0,0001954	0,000436	0,0000000	0,0000138
1	1	6508	3	1	0330	0,0362722	1,487548	0,0000000	0,0471698
1	1	6509	3	1	0330	0,0324283	0,958235	0,0000000	0,0303854
1	1	6510	3	1	0330	0,0003267	0,000145	0,0000000	0,0000046
1	1	6511	3	1	0330	0,0108094	0,229059	0,0000000	0,0072634
1	1	6513	3	1	0330	0,0002606	0,000107	0,0000000	0,0000034
1	1	6514	3	1	0330	0,0006933	0,000723	0,0000000	0,0000229
1	1	6516	3	1	0330	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6538	3	1	0330	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6545	3	1	0330	0,0111653	0,014652	0,0000000	0,0004646
1	1	6557	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6560	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6561	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	2	5501	1	1	0330	0,0028111	0,035055	0,0000000	0,0011116
1	2	5506	4	1	0330	0,0427778	0,328500	0,0000000	0,0104167
1	2	5507	1	1	0330	0,0500000	0,486000	0,0000000	0,0154110
1	2	6515	3	1	0330	0,0108094	0,094767	0,0000000	0,0030050
1	2	6517	3	1	0330	0,0278628	0,455415	0,0000000	0,0144411
1	2	6518	3	1	0330	0,0065997	0,007500	0,0000000	0,0002378
1	2	6520	3	1	0330	0,0001192	0,000073	0,0000000	0,0000023
1	2	6522	3	1	0330	0,0330156	0,418113	0,0000000	0,0132583
1	2	6524	3	1	0330	0,0009100	0,000377	0,0000000	0,0000120
1	2	6525	3	1	0330	0,0330156	0,929959	0,0000000	0,0294888
1	2	6527	3	1	0330	0,0001861	0,000076	0,0000000	0,0000024
1	2	6546	3	1	0330	0,0006986	0,006891	0,0000000	0,0002185
1	3	5509	1	1	0330	0,0466667	0,182500	0,0000000	0,0057870
1	3	5510	1	1	0330	0,0200000	0,116500	0,0000000	0,0036942
1	3	6529	3	1	0330	0,0221922	0,257005	0,0000000	0,0081496
1	3	6530	3	1	0330	0,0001192	0,000034	0,0000000	0,0000011
1	3	6532	3	1	0330	0,0182683	0,320615	0,0000000	0,0101666
1	3	6533	3	1	0330	0,0015762	0,000852	0,0000000	0,0000270
1	3	6535	3	1	0330	0,0097979	0,055607	0,0000000	0,0017633
1	3	6536	3	1	0330	0,0001675	0,000023	0,0000000	0,0000007
1	3	6537	3	1	0330	0,0194920	0,660961	0,0000000	0,0209589
1	3	6547	3	1	0330	0,0196228	0,184397	0,0000000	0,0058472
1	3	6548	3	1	0330	0,0065997	0,003710	0,0000000	0,0001176
1	3	6568	3	1	0330	0,0181275	0,614694	0,0000000	0,0194918
1	4	6567	3	1	0330	0,0001644	0,002235	0,0000000	0,0000709
1	2	6521	3	1	0333	0,0000132	0,000109	0,0000000	0,0000035
1	3	6531	3	1	0333	0,0000132	0,000060	0,0000000	0,0000019
1	3	6537	3	1	0333	0,0072370	0,456458	0,0000000	0,0144742
1	3	6568	3	1	0333	0,0036185	0,228229	0,0000000	0,0072371
Итого:						1,2534003	23,580692253	0	0,747738846175799

**Группа суммации: 6046**  
**Углерода оксид и пыль цементного производства**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0337	0,0301389	0,290030	0,0000000	0,0091968
1	1	5503	4	1	0337	0,0688888	1,318720	0,0000000	0,0418163
1	1	5517	4	1	0337	0,0852501	1,643200	0,0000000	0,0521055
1	1	5518	4	1	0337	0,2646000	0,480000	0,0000000	0,0152207

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

15

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6512	3	1	0342	0,0000000	0,000000	0,0000000	0,0000000
1	1	6512	3	1	0344	0,0000000	0,000000	0,0000000	0,0000000
Итого:						0	0	0	0

**Группа суммации: 6204**  
**Азота диоксид, серы диоксид**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0301	0,1493334	1,427840	0,0000000	0,0452765
1	1	5503	4	1	0301	0,7146668	14,505920	0,0000000	0,4599797
1	1	5517	4	1	0301	0,5280000	10,112000	0,0000000	0,3206494
1	1	5518	4	1	0301	0,3028200	0,550400	0,0000000	0,0174531
1	1	6501	3	1	0301	0,0063000	0,005010	0,0000000	0,0001589
1	1	6503	3	1	0301	0,0057600	0,006532	0,0000000	0,0002071
1	1	6504	3	1	0301	0,6511138	29,714007	0,0000000	0,9422250
1	1	6505	3	1	0301	0,7329022	26,683441	0,0000000	0,8461264
1	1	6506	3	1	0301	0,0036000	0,008770	0,0000000	0,0002781
1	1	6507	3	1	0301	0,0009333	0,002328	0,0000000	0,0000738
1	1	6508	3	1	0301	0,2075013	13,076864	0,0000000	0,4146646
1	1	6509	3	1	0301	0,2577773	8,288956	0,0000000	0,2628411
1	1	6510	3	1	0301	0,0013867	0,000699	0,0000000	0,0000222
1	1	6511	3	1	0301	0,0859258	2,010095	0,0000000	0,0637397
1	1	6512	3	1	0301	0,0688889	0,793600	0,0000000	0,0251649
1	1	6513	3	1	0301	0,0012444	0,000564	0,0000000	0,0000179
1	1	6514	3	1	0301	0,0025600	0,002903	0,0000000	0,0000921
1	1	6516	3	1	0301	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6538	3	1	0301	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6545	3	1	0301	0,0659267	0,082455	0,0000000	0,0026146
1	1	6557	3	1	0301	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6560	3	1	0301	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6561	3	1	0301	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	2	5501	1	1	0301	0,0210578	0,267976	0,0000000	0,0084975
1	2	5506	4	1	0301	0,3204445	2,511200	0,0000000	0,0796296
1	2	5507	1	1	0301	0,1600000	1,555200	0,0000000	0,0493151
1	2	6515	3	1	0301	0,0859258	0,835417	0,0000000	0,0264909
1	2	6517	3	1	0301	0,2251973	4,063445	0,0000000	0,1288510
1	2	6518	3	1	0301	0,0407733	0,038764	0,0000000	0,0012292
1	2	6520	3	1	0301	0,0004400	0,000299	0,0000000	0,0000095
1	2	6522	3	1	0301	0,2654271	3,740513	0,0000000	0,1186109
1	2	6524	3	1	0301	0,0045500	0,002091	0,0000000	0,0000663
1	2	6525	3	1	0301	0,2654271	8,373498	0,0000000	0,2655219
1	2	6527	3	1	0301	0,0008889	0,000403	0,0000000	0,0000128
1	2	6546	3	1	0301	0,0027104	0,029506	0,0000000	0,0009356
1	3	5509	1	1	0301	0,1493334	0,584000	0,0000000	0,0185185
1	3	5510	1	1	0301	0,0640000	0,372800	0,0000000	0,0118214
1	3	6529	3	1	0301	0,1788369	2,182730	0,0000000	0,0692139
1	3	6530	3	1	0301	0,0004400	0,000133	0,0000000	0,0000042
1	3	6532	3	1	0301	0,1262618	2,865875	0,0000000	0,0908763
1	3	6533	3	1	0301	0,0058500	0,003776	0,0000000	0,0001197
1	3	6535	3	1	0301	0,0859258	0,514371	0,0000000	0,0163106

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

17

1	3	6536	3	1	0301	0,0008889	0,000134	0,0000000	0,0000042
1	3	6537	3	1	0301	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	3	6547	3	1	0301	0,1590542	1,694567	0,0000000	0,0537344
1	3	6548	3	1	0301	0,0407733	0,020197	0,0000000	0,0006404
1	3	6568	3	1	0301	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	4	6567	3	1	0301	0,0003878	0,005727	0,0000000	0,0001816
1	1	5502	1	1	0330	0,1166667	1,115500	0,0000000	0,0353723
1	1	5503	4	1	0330	0,1333332	2,536000	0,0000000	0,0804160
1	1	5517	4	1	0330	0,1650000	3,160000	0,0000000	0,1002029
1	1	5518	4	1	0330	0,0404250	0,072000	0,0000000	0,0022831
1	1	6501	3	1	0330	0,0016975	0,001187	0,0000000	0,0000376
1	1	6503	3	1	0330	0,0015600	0,001626	0,0000000	0,0000516
1	1	6504	3	1	0330	0,0802272	3,328700	0,0000000	0,1055524
1	1	6505	3	1	0330	0,0901978	2,985868	0,0000000	0,0946813
1	1	6506	3	1	0330	0,0009700	0,002012	0,0000000	0,0000638
1	1	6507	3	1	0330	0,0001954	0,000436	0,0000000	0,0000138
1	1	6508	3	1	0330	0,0362722	1,487548	0,0000000	0,0471698
1	1	6509	3	1	0330	0,0324283	0,958235	0,0000000	0,0303854
1	1	6510	3	1	0330	0,0003267	0,000145	0,0000000	0,0000046
1	1	6511	3	1	0330	0,0108094	0,229059	0,0000000	0,0072634
1	1	6513	3	1	0330	0,0002606	0,000107	0,0000000	0,0000034
1	1	6514	3	1	0330	0,0006933	0,000723	0,0000000	0,0000229
1	1	6516	3	1	0330	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6538	3	1	0330	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6545	3	1	0330	0,0111653	0,014652	0,0000000	0,0004646
1	1	6557	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6560	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6561	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	2	5501	1	1	0330	0,0028111	0,035055	0,0000000	0,0011116
1	2	5506	4	1	0330	0,0427778	0,328500	0,0000000	0,0104167
1	2	5507	1	1	0330	0,0500000	0,486000	0,0000000	0,0154110
1	2	6515	3	1	0330	0,0108094	0,094767	0,0000000	0,0030050
1	2	6517	3	1	0330	0,0278628	0,455415	0,0000000	0,0144411
1	2	6518	3	1	0330	0,0065997	0,007500	0,0000000	0,0002378
1	2	6520	3	1	0330	0,0001192	0,000073	0,0000000	0,0000023
1	2	6522	3	1	0330	0,0330156	0,418113	0,0000000	0,0132583
1	2	6524	3	1	0330	0,0009100	0,000377	0,0000000	0,0000120
1	2	6525	3	1	0330	0,0330156	0,929959	0,0000000	0,0294888
1	2	6527	3	1	0330	0,0001861	0,000076	0,0000000	0,0000024
1	2	6546	3	1	0330	0,0006986	0,006891	0,0000000	0,0002185
1	3	5509	1	1	0330	0,0466667	0,182500	0,0000000	0,0057870
1	3	5510	1	1	0330	0,0200000	0,116500	0,0000000	0,0036942
1	3	6529	3	1	0330	0,0221922	0,257005	0,0000000	0,0081496
1	3	6530	3	1	0330	0,0001192	0,000034	0,0000000	0,0000011
1	3	6532	3	1	0330	0,0182683	0,320615	0,0000000	0,0101666
1	3	6533	3	1	0330	0,0015762	0,000852	0,0000000	0,0000270
1	3	6535	3	1	0330	0,0097979	0,055607	0,0000000	0,0017633
1	3	6536	3	1	0330	0,0001675	0,000023	0,0000000	0,0000007
1	3	6537	3	1	0330	0,0194920	0,660961	0,0000000	0,0209589
1	3	6547	3	1	0330	0,0196228	0,184397	0,0000000	0,0058472
1	3	6548	3	1	0330	0,0065997	0,003710	0,0000000	0,0001176
1	3	6568	3	1	0330	0,0181275	0,614694	0,0000000	0,0194918
1	4	6567	3	1	0330	0,0001644	0,002235	0,0000000	0,0000709
Итого:						7,94956199999999	173,362219253	0	5,49727991035642

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

18



**Группа суммации: 6206**  
**Серы диоксид и фтористый водород**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Код в-ва	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0330	0,1166667	1,115500	0,0000000	0,0353723
1	1	5503	4	1	0330	0,1333332	2,536000	0,0000000	0,0804160
1	1	5517	4	1	0330	0,1650000	3,160000	0,0000000	0,1002029
1	1	5518	4	1	0330	0,0404250	0,072000	0,0000000	0,0022831
1	1	6501	3	1	0330	0,0016975	0,001187	0,0000000	0,0000376
1	1	6503	3	1	0330	0,0015600	0,001626	0,0000000	0,0000516
1	1	6504	3	1	0330	0,0802272	3,328700	0,0000000	0,1055524
1	1	6505	3	1	0330	0,0901978	2,985868	0,0000000	0,0946813
1	1	6506	3	1	0330	0,0009700	0,002012	0,0000000	0,0000638
1	1	6507	3	1	0330	0,0001954	0,000436	0,0000000	0,0000138
1	1	6508	3	1	0330	0,0362722	1,487548	0,0000000	0,0471698
1	1	6509	3	1	0330	0,0324283	0,958235	0,0000000	0,0303854
1	1	6510	3	1	0330	0,0003267	0,000145	0,0000000	0,0000046
1	1	6511	3	1	0330	0,0108094	0,229059	0,0000000	0,0072634
1	1	6513	3	1	0330	0,0002606	0,000107	0,0000000	0,0000034
1	1	6514	3	1	0330	0,0006933	0,000723	0,0000000	0,0000229
1	1	6516	3	1	0330	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6538	3	1	0330	0,0447081	0,490865	0,0000000	0,0155652
1	1	6545	3	1	0330	0,0111653	0,014652	0,0000000	0,0004646
1	1	6557	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6560	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	1	6561	3	1	0330	0,0130911	0,286150	0,0000000	0,0090738
1	2	5501	1	1	0330	0,0028111	0,035055	0,0000000	0,0011116
1	2	5506	4	1	0330	0,0427778	0,328500	0,0000000	0,0104167
1	2	5507	1	1	0330	0,0500000	0,486000	0,0000000	0,0154110
1	2	6515	3	1	0330	0,0108094	0,094767	0,0000000	0,0030050
1	2	6517	3	1	0330	0,0278628	0,455415	0,0000000	0,0144411
1	2	6518	3	1	0330	0,0065997	0,007500	0,0000000	0,0002378
1	2	6520	3	1	0330	0,0001192	0,000073	0,0000000	0,0000023
1	2	6522	3	1	0330	0,0330156	0,418113	0,0000000	0,0132583
1	2	6524	3	1	0330	0,0009100	0,000377	0,0000000	0,0000120
1	2	6525	3	1	0330	0,0330156	0,929959	0,0000000	0,0294888
1	2	6527	3	1	0330	0,0001861	0,000076	0,0000000	0,0000024
1	2	6546	3	1	0330	0,0006986	0,006891	0,0000000	0,0002185
1	3	5509	1	1	0330	0,0466667	0,182500	0,0000000	0,0057870
1	3	5510	1	1	0330	0,0200000	0,116500	0,0000000	0,0036942
1	3	6529	3	1	0330	0,0221922	0,257005	0,0000000	0,0081496
1	3	6530	3	1	0330	0,0001192	0,000034	0,0000000	0,0000011
1	3	6532	3	1	0330	0,0182683	0,320615	0,0000000	0,0101666
1	3	6533	3	1	0330	0,0015762	0,000852	0,0000000	0,0000270
1	3	6535	3	1	0330	0,0097979	0,055607	0,0000000	0,0017633
1	3	6536	3	1	0330	0,0001675	0,000023	0,0000000	0,0000007
1	3	6537	3	1	0330	0,0194920	0,660961	0,0000000	0,0209589
1	3	6547	3	1	0330	0,0196228	0,184397	0,0000000	0,0058472
1	3	6548	3	1	0330	0,0065997	0,003710	0,0000000	0,0001176
1	3	6568	3	1	0330	0,0181275	0,614694	0,0000000	0,0194918
1	4	6567	3	1	0330	0,0001644	0,002235	0,0000000	0,0000709

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

19





## Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	-	-	ПДК c/c	0,040	ПДК c/c	0,040	Нет	Нет
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	ПДК м/р	0,010	ПДК c/r	5,000E-05	ПДК c/c	0,001	Нет	Нет
0183	Ртуть	-	-	ПДК c/r	3,000E-05	ПДК c/c	3,000E-04	Нет	Нет
0184	Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)	ПДК м/р	0,001	ПДК c/r	1,500E-04	ПДК c/c	3,000E-04	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/r	0,040	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/r	0,040	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК c/r	0,060	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/r	0,020	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,150	ПДК c/r	0,025	ПДК c/c	0,050	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	ПДК c/c	0,050	ПДК c/c	0,050	Нет	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,008	ПДК c/r	0,002	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК c/r	3,000	ПДК c/c	3,000	Нет	Нет
0342	Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)	ПДК м/р	0,020	ПДК c/r	0,005	ПДК c/c	0,014	Нет	Нет
0344	Фториды неорганические плохо растворимые	ПДК м/р	0,200	ПДК c/c	0,030	ПДК c/c	0,030	Нет	Нет
0349	Хлор	ПДК м/р	0,100	ПДК c/r	2,000E-04	ПДК c/c	0,030	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50,000	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0415	Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12	ПДК м/р	200,000	ПДК c/c	50,000	ПДК c/c	50,000	Нет	Нет
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22	ПДК м/р	50,000	ПДК c/c	5,000	ПДК c/c	5,000	Нет	Нет
0501	Пентилены (амилены - смесь изомеров)	ПДК м/р	1,500	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0602	Бензол (Циклогексатриен; Фенилгидрид)	ПДК м/р	0,300	ПДК c/r	0,005	ПДК c/c	0,060	Нет	Нет
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/r	0,100	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0621	Метилбензол (Фенилметан)	ПДК м/р	0,600	ПДК c/r	0,400	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	ПДК м/р	0,020	ПДК c/r	0,040	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0703	Бенз/а/пирен	-	-	ПДК c/r	1,000E-06	ПДК c/c	1,000E-06	Нет	Нет
1317	Ацетальдегид (Уксусный альдегид)	ПДК м/р	0,010	ПДК c/r	0,005	ПДК c/c	-	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксметан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,050	ПДК c/r	0,003	ПДК c/c	0,010	Нет	Нет
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	ПДК м/р	5,000	ПДК c/c	1,500	ПДК c/c	1,500	Нет	Нет
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	ОБУВ	1,200	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	ПДК м/р	1,000	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0,500	ПДК c/r	0,075	ПДК c/c	0,150	Нет	Нет
2907	Пыль неорганическая > 70% SiO2	ПДК м/р	0,150	ПДК c/c	0,050	ПДК c/c	0,050	Нет	Нет
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	ПДК м/р	0,300	ПДК c/c	0,100	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
6003	Группа суммации: Аммиак, сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

21

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
6004	Группа суммации: Аммиак, сероводород, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6005	Группа суммации: Аммиак, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6034	Группа суммации: Свинца оксид, серы диоксид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6035	Группа суммации: Сероводород, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6043	Группа суммации: Серы диоксид и сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6046	Группа суммации: Углерода оксид и пыль цементного производства	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6053	Группа суммации: Фтористый водород и плохорастворимые соли фтора	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6204	Группа неполной суммации с коэффициентом "1,6": Азота диоксид, серы диоксид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6205	Группа неполной суммации с коэффициентом "1,8": Серы диоксид и фтористый водород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

22

### Расчетные области

#### Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки					Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)		Ширина (м)		По ширине	По длине	
		Х	У	Х	У					
3	Полное описание	3286064,50	440885,70	3293564,50	440885,70	10000,00	0,00	150,00	150,00	2,00

#### Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	Х	У			
1	3288215,70	438462,50	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 12а
2	3287848,40	438885,80	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 23
3	3288543,20	438109,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 2
4	3287227,40	439391,30	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Здоровье
5	3292787,31	440530,70	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 2
6	3292759,82	442101,62	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 5
7	3292736,88	441778,36	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 20
8	3292900,00	440906,90	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 21
9	3290723,90	438062,96	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Менделеева 1а
10	3291125,87	438376,23	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой из ул. Степная, Есенина
11	3291476,27	438726,22	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Степная, ул. Народная
12	3292220,80	439446,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Солевар
13	3292155,75	441643,97	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
14	3291795,14	440619,61	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
15	3291867,85	441035,21	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
16	3291072,15	443491,27	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
17	3289130,60	442701,98	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
18	3289321,13	444200,27	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
19	3289619,83	437656,48	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
20	3291683,65	439208,20	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
21	3290524,17	438167,53	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
22	3288266,88	442013,45	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
23	3291715,13	443125,79	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ полигона ТКО
24	3292350,55	442352,71	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ полигона
25	3289791,35	443921,73	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны шламонакопителя

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

23

26	3291879,70	442128,68	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны полигона ТКО
27	3290336,10	439420,15	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны площадки Усольехимпром
28	3291270,54	441507,00	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны КОС

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист
										24
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		

### 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 - на границе застройки  
 6 - точки квотирования

**Вещество: 0123  
 диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
17	3289130	442701	2,00	8,763E-04	3,505E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	8,763E-04	3,505E-05		100,0				
22	3288266	442013	2,00	7,995E-04	3,198E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	7,995E-04	3,198E-05		100,0				
27	3290336	439420	2,00	7,584E-04	3,034E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	7,584E-04	3,034E-05		100,0				
21	3290524	438167	2,00	3,570E-04	1,428E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	3,570E-04	1,428E-05		100,0				
18	3289321	444200	2,00	3,499E-04	1,399E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	3,499E-04	1,399E-05		100,0				
25	3289791	443921	2,00	3,382E-04	1,353E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	3,382E-04	1,353E-05		100,0				
9	3290723	438062	2,00	3,205E-04	1,282E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	3,205E-04	1,282E-05		100,0				
10	3291125	438376	2,00	3,147E-04	1,259E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	3,147E-04	1,259E-05		100,0				
19	3289619	437656	2,00	3,072E-04	1,229E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	3,072E-04	1,229E-05		100,0				
11	3291476	438726	2,00	2,990E-04	1,196E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	2,990E-04	1,196E-05		100,0				
20	3291683	439208	2,00	2,925E-04	1,170E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				6512	2,925E-04	1,170E-05		100,0				
3	3288543	438109	2,00	2,836E-04	1,134E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

25

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

	1	1	6512	2,836E-04	1,134E-05	100,0				
1	3288215 <sub>70</sub>	438462 <sub>90</sub>	2,00	2,409E-04	9,637E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	2,409E-04	9,637E-06	100,0				
12	3292220 <sub>90</sub>	439446 <sub>90</sub>	2,00	2,189E-04	8,755E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	2,189E-04	8,755E-06	100,0				
14	3291795 <sub>90</sub>	440619 <sub>90</sub>	2,00	2,148E-04	8,590E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	2,148E-04	8,590E-06	100,0				
15	3291867 <sub>90</sub>	441035 <sub>90</sub>	2,00	1,545E-04	6,181E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	1,545E-04	6,181E-06	100,0				
2	3287848 <sub>90</sub>	438885 <sub>90</sub>	2,00	1,443E-04	5,771E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	1,443E-04	5,771E-06	100,0				
5	3292787 <sub>90</sub>	440530 <sub>90</sub>	2,00	1,319E-04	5,277E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	1,319E-04	5,277E-06	100,0				
8	3292900 <sub>90</sub>	440906 <sub>90</sub>	2,00	1,066E-04	4,264E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	1,066E-04	4,264E-06	100,0				
28	3291270 <sub>90</sub>	441507 <sub>90</sub>	2,00	8,998E-05	3,599E-06	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	8,998E-05	3,599E-06	100,0				
16	3291072 <sub>90</sub>	443491 <sub>90</sub>	2,00	8,837E-05	3,535E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	8,837E-05	3,535E-06	100,0				
13	3292155 <sub>90</sub>	441643 <sub>90</sub>	2,00	7,222E-05	2,889E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	7,222E-05	2,889E-06	100,0				
7	3292736 <sub>90</sub>	441778 <sub>90</sub>	2,00	5,744E-05	2,298E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	5,744E-05	2,298E-06	100,0				
4	3287227 <sub>90</sub>	439391 <sub>90</sub>	2,00	5,256E-05	2,102E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	5,256E-05	2,102E-06	100,0				
6	3292759 <sub>90</sub>	442101 <sub>90</sub>	2,00	3,741E-05	1,496E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	3,741E-05	1,496E-06	100,0				
26	3291879 <sub>90</sub>	442128 <sub>90</sub>	2,00	2,400E-05	9,601E-07	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	2,400E-05	9,601E-07	100,0				
23	3291715 <sub>90</sub>	443125 <sub>90</sub>	2,00	2,166E-05	8,666E-07	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	2,166E-05	8,666E-07	100,0				
24	3292350 <sub>90</sub>	442352 <sub>90</sub>	2,00	1,961E-05	7,846E-07	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6512	1,961E-05	7,846E-07	100,0				

Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.		<table><tr><td>23</td><td>3292350</td><td>442352</td><td>2,00</td><td>1,961E-05</td><td>7,846E-07</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>3</td></tr><tr><td colspan="2">Площадка</td><td>Цех</td><td>Источник</td><td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td><td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td><td colspan="2">Вклад %</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">1</td><td>1</td><td>6512</td><td colspan="2">2,166E-05</td><td colspan="2">8,666E-07</td><td colspan="2">100,0</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Площадка</td><td>Цех</td><td>Источник</td><td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td><td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td><td colspan="2">Вклад %</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">1</td><td>1</td><td>6512</td><td colspan="2">1,961E-05</td><td colspan="2">7,846E-07</td><td colspan="2">100,0</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>												23	3292350	442352	2,00	1,961E-05	7,846E-07	-	-	-	-	-	-	3	Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			1		1	6512	2,166E-05		8,666E-07		100,0			Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			1		1	6512	1,961E-05		7,846E-07		100,0				
						23	3292350	442352	2,00	1,961E-05	7,846E-07	-	-	-	-	-	-	3																																																										
						Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %																																																														
						1		1	6512	2,166E-05		8,666E-07		100,0																																																														
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %																																																																				
1		1	6512	1,961E-05		7,846E-07		100,0																																																																				
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОВОС3.5						<table><tr><td>Лист</td></tr><tr><td>26</td></tr></table>		Лист	26																																											
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата																																																																							
Лист																																																																												
26																																																																												

**Вещество: 0143**  
**Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
17	3289130	442701	2,00	0,022	1,084E-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,022 1,084E-06 100,0												
22	3288266	442013	2,00	0,020	9,890E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,020 9,890E-07 100,0												
27	3290336	439420	2,00	0,019	9,383E-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,019 9,383E-07 100,0												
21	3290524	438167	2,00	0,009	4,417E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,009 4,417E-07 100,0												
18	3289321	444200	2,00	0,009	4,328E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,009 4,328E-07 100,0												
25	3289791	443921	2,00	0,008	4,184E-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,008 4,184E-07 100,0												
9	3290723	438062	2,00	0,008	3,965E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,008 3,965E-07 100,0												
10	3291125	438376	2,00	0,008	3,894E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,008 3,894E-07 100,0												
19	3289619	437656	2,00	0,008	3,800E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,008 3,800E-07 100,0												
11	3291476	438726	2,00	0,007	3,699E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,007 3,699E-07 100,0												
20	3291683	439208	2,00	0,007	3,619E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,007 3,619E-07 100,0												
3	3288543	438109	2,00	0,007	3,509E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,007 3,509E-07 100,0												
1	3288215	438462	2,00	0,006	2,981E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,006 2,981E-07 100,0												
12	3292220	439446	2,00	0,005	2,708E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 1 6512 0,005 2,708E-07 100,0												
14	3291795	440619	2,00	0,005	2,657E-07	-	-	-	-	-	-	3

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

27

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,005	2,657E-07	100,0						
15	3291867	441035	2,00	0,004	1,912E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,004	1,912E-07	100,0						
2	3287848	438885	2,00	0,004	1,785E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,004	1,785E-07	100,0						
5	3292787	440530	2,00	0,003	1,632E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,003	1,632E-07	100,0						
8	3292900	440906	2,00	0,003	1,319E-07	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,003	1,319E-07	100,0						
28	3291270	441507	2,00	0,002	1,113E-07	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,002	1,113E-07	100,0						
16	3291072	443491	2,00	0,002	1,093E-07	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,002	1,093E-07	100,0						
13	3292155	441643	2,00	0,002	8,934E-08	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,002	8,934E-08	100,0						
7	3292736	441778	2,00	0,001	7,107E-08	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,001	7,107E-08	100,0						
4	3287227	439391	2,00	0,001	6,502E-08	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	0,001	6,502E-08	100,0						
6	3292759	442101	2,00	9,257E-04	4,628E-08	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	9,257E-04	4,628E-08	100,0						
26	3291879	442128	2,00	5,939E-04	2,969E-08	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	5,939E-04	2,969E-08	100,0						
23	3291715	443125	2,00	5,360E-04	2,680E-08	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	5,360E-04	2,680E-08	100,0						
24	3292350	442352	2,00	4,853E-04	2,427E-08	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6512	4,853E-04	2,427E-08	100,0						

Вещество: 0183  
Ртуть

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,031	9,168E-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

28

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата





Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	0,003	8,397E-08	100,0						
15	3291867	441035	2,00	0,003	8,125E-08	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	0,003	8,125E-08	100,0						
16	3291072	443491	2,00	0,003	8,052E-08	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	0,003	8,052E-08	100,0						
8	3292900	440906	2,00	0,002	6,784E-08	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	0,002	6,784E-08	100,0						
23	3291715	443125	2,00	9,042E-04	2,713E-08	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	9,042E-04	2,713E-08	100,0						
13	3292155	441643	2,00	9,004E-04	2,701E-08	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	9,004E-04	2,701E-08	100,0						
7	3292736	441778	2,00	8,459E-04	2,538E-08	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	8,459E-04	2,538E-08	100,0						
28	3291270	441507	2,00	7,203E-04	2,161E-08	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	7,203E-04	2,161E-08	100,0						
6	3292759	442101	2,00	4,727E-04	1,418E-08	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	4,727E-04	1,418E-08	100,0						
26	3291879	442128	2,00	3,097E-04	9,290E-09	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	3,097E-04	9,290E-09	100,0						
24	3292350	442352	2,00	2,562E-04	7,685E-09	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6553	2,562E-04	7,685E-09	100,0						

## Вещество: 0184

Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точк и
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
28	3291270	441507	2,00	0,003	5,146E-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		4	6567	0,003		5,138E-07		99,8				
1		2	6522	5,397E-06		8,095E-10		0,2				
15	3291867	441035	2,00	0,001	2,068E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		4	6567	0,001		2,063E-07		99,8				
1		2	6522	3,415E-06		5,122E-10		0,2				
14	3291795	440619	2,00	8,886E-04	1,333E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		4	6567	8,858E-04		1,329E-07		99,7				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

30



Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	9,714E-05		1,457E-08		93,4	
1		2	6522	6,810E-06		1,022E-09		6,6	
27	3290336	439420,2,00	1,009E-04	1,513E-08	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	9,914E-05		1,487E-08		98,3	
1		2	6522	1,713E-06		2,570E-10		1,7	
9	3290723	438062,2,00	8,862E-05	1,329E-08	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	8,751E-05		1,313E-08		98,7	
1		2	6522	1,108E-06		1,662E-10		1,3	
21	3290524	438167,2,00	8,358E-05	1,254E-08	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	8,245E-05		1,237E-08		98,7	
1		2	6522	1,123E-06		1,685E-10		1,3	
17	3289130	442701,2,00	8,004E-05	1,201E-08	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	7,859E-05		1,179E-08		98,2	
1		2	6522	1,452E-06		2,178E-10		1,8	
6	3292759	442101,2,00	6,693E-05	1,004E-08	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	6,385E-05		9,578E-09		95,4	
1		2	6522	3,075E-06		4,612E-10		4,6	
22	3288266	442013,2,00	4,230E-05	6,345E-09	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	4,179E-05		6,268E-09		98,8	
19	3289619	437656,2,00	4,113E-05	6,170E-09	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	4,030E-05		6,045E-09		98,0	
24	3292350	442352,2,00	3,771E-05	5,657E-09	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	3,357E-05		5,036E-09		89,0	
1		2	6522	4,137E-06		6,206E-10		11,0	
3	3288543	438109,2,00	1,770E-05	2,655E-09	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	1,704E-05		2,555E-09		96,2	
1	3288215	438462,2,00	1,288E-05	1,932E-09	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	1,228E-05		1,842E-09		95,3	
2	3287848	438885,2,00	9,471E-06	1,421E-09	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	8,966E-06		1,345E-09		94,7	
4	3287227	439391,2,00	8,352E-06	1,253E-09	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		4	6567	8,020E-06		1,203E-09		96,0	

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

32

**Вещество: 0301**  
**Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,431	0,017	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,211		0,008		48,8	
	1	1		6505			0,067		0,003		15,5	
	1	1		6509			0,031		0,001		7,3	
26	3291879	442128	2,00	0,366	0,015	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6532			0,148		0,006		40,4	
	1	3		6529			0,049		0,002		13,3	
	1	3		6547			0,041		0,002		11,2	
25	3289791	443921	2,00	0,294	0,012	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	2		6525			0,067		0,003		22,9	
	1	2		6515			0,063		0,003		21,4	
	1	1		6504			0,032		0,001		10,9	
17	3289130	442701	2,00	0,220	0,009	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,056		0,002		25,3	
	1	1		6508			0,044		0,002		19,8	
	1	1		6505			0,037		0,001		16,9	
21	3290524	438167	2,00	0,194	0,008	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,058		0,002		29,9	
	1	1		6505			0,058		0,002		29,7	
	1	1		6508			0,012		4,920E-04		6,3	
22	3288266	442013	2,00	0,185	0,007	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6508			0,056		0,002		30,2	
	1	1		6505			0,045		0,002		24,6	
	1	1		6504			0,034		0,001		18,5	
23	3291715	443125	2,00	0,173	0,007	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6532			0,031		0,001		18,0	
	1	3		6547			0,027		0,001		15,3	
	1	3		6529			0,018		7,381E-04		10,7	
9	3290723	438062	2,00	0,171	0,007	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,051		0,002		30,0	
	1	1		6505			0,048		0,002		28,1	
	1	1		6508			0,011		4,468E-04		6,5	
10	3291125	438376	2,00	0,167	0,007	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,053		0,002		31,7	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

33

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата





**Вещество: 0303  
Аммиак (Азота гидрид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,375	0,015	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6568		0,211		0,008		56,3			
	1	3	6537		0,164		0,007		43,7			
23	3291715	443125	2,00	0,128	0,005	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6537		0,082		0,003		64,5			
	1	3	6568		0,045		0,002		35,5			
13	3292155	441643	2,00	0,094	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6568		0,053		0,002		56,0			
	1	3	6537		0,042		0,002		44,0			
24	3292350	442352	2,00	0,059	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6537		0,043		0,002		73,0			
	1	3	6568		0,016		6,406E-04		27,0			
7	3292736	441778	2,00	0,045	0,002	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6537		0,024		9,493E-04		52,3			
	1	3	6568		0,022		8,670E-04		47,7			
6	3292759	442101	2,00	0,041	0,002	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6537		0,023		9,367E-04		57,5			
	1	3	6568		0,017		6,924E-04		42,5			
15	3291867	441035	2,00	0,040	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6568		0,021		8,588E-04		53,3			
	1	3	6537		0,019		7,531E-04		46,7			
16	3291072	443491	2,00	0,036	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6537		0,021		8,248E-04		57,0			
	1	3	6568		0,016		6,224E-04		43,0			
8	3292900	440906	2,00	0,025	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6568		0,013		5,019E-04		50,0			
	1	3	6537		0,013		5,019E-04		50,0			
14	3291795	440619	2,00	0,025	9,983E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6568		0,013		5,135E-04		51,4			
	1	3	6537		0,012		4,848E-04		48,6			
28	3291270	441507	2,00	0,021	8,505E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6537		0,012		4,928E-04		57,9			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

36





Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	9,842E-04			3,937E-05			51,8		
1	3	6568	9,168E-04			3,667E-05			48,2		
3	3288543	438109	2,00	0,001	4,117E-05	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	5,667E-04			2,267E-05			55,1		
1	3	6568	4,624E-04			1,850E-05			44,9		
1	3288215	438462	2,00	7,879E-04	3,152E-05	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	4,368E-04			1,747E-05			55,4		
1	3	6568	3,511E-04			1,404E-05			44,6		
2	3287848	438885	2,00	5,817E-04	2,327E-05	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	3,220E-04			1,288E-05			55,4		
1	3	6568	2,596E-04			1,039E-05			44,6		
4	3287227	439391	2,00	4,307E-04	1,723E-05	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	2,306E-04			9,223E-06			53,5		
1	3	6568	2,001E-04			8,003E-06			46,5		

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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,047	0,003	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6504	0,023		0,001		48,8				
	1	1	6505	0,007		4,357E-04		15,5				
	1	1	6509	0,003		2,046E-04		7,3				
26	3291879	442128	2,00	0,040	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	6532	0,016		9,618E-04		40,4				
	1	3	6529	0,005		3,162E-04		13,3				
	1	3	6547	0,004		2,678E-04		11,2				
25	3289791	443921	2,00	0,032	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	2	6525	0,007		4,375E-04		22,9				
	1	2	6515	0,007		4,100E-04		21,4				
	1	1	6504	0,003		2,093E-04		10,9				
17	3289130	442701	2,00	0,024	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6504	0,006		3,611E-04		25,3				
	1	1	6508	0,005		2,833E-04		19,8				
	1	1	6505	0,004		2,417E-04		16,9				
21	3290524	438167	2,00	0,021	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6504	0,006		3,776E-04		29,9				
	1	1	6505	0,006		3,749E-04		29,7				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

38

22	3288266 00	442013, 45	2,00	0,020	0,001	-	-	-	7,995E-05	6,3	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			1	6508	0,006			3,629E-04		30,2		
1			1	6505	0,005			2,951E-04		24,6		
1			1	6504	0,004			2,221E-04		18,5		
23	3291715 12	443125, 20	2,00	0,019	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			3	6532	0,003			2,023E-04		18,0		
1			3	6547	0,003			1,724E-04		15,3		
1			3	6529	0,002			1,199E-04		10,7		
9	3290723 00	438062, 00	2,00	0,019	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			1	6504	0,006			3,342E-04		30,0		
1			1	6505	0,005			3,130E-04		28,1		
1			1	6508	0,001			7,260E-05		6,5		
10	3291125 00	438376, 00	2,00	0,018	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			1	6504	0,006			3,445E-04		31,7		
1			1	6505	0,004			2,537E-04		23,4		
1			1	6509	0,001			8,631E-05		8,0		
18	3289321 10	444200, 00	2,00	0,018	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			1	6504	0,003			1,863E-04		17,6		
1			2	6525	0,003			1,746E-04		16,5		
1			1	6505	0,002			1,265E-04		11,9		
11	3291476 00	438726, 00	2,00	0,017	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			1	6504	0,005			3,281E-04		32,1		
1			1	6505	0,003			1,952E-04		19,1		
1			1	6509	0,002			9,681E-05		9,5		
19	3289619 00	437656, 00	2,00	0,017	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			1	6505	0,007			4,034E-04		39,9		
1			1	6504	0,004			2,371E-04		23,5		
1			1	6508	0,001			7,446E-05		7,4		
20	3291683 00	439208, 00	2,00	0,017	9,965E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			1	6504	0,005			3,123E-04		31,3		
1			1	6505	0,002			1,479E-04		14,8		
1			1	6509	0,002			1,118E-04		11,2		
13	3292155 00	441643, 00	2,00	0,014	8,449E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			3	6532	0,003			1,847E-04		21,9		
1			3	6529	0,003			1,846E-04		21,8		
1			3	6547	0,001			7,611E-05		9,0		
16	3291072 15	443491, 00	2,00	0,014	8,178E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1			1	6504	0,002			1,376E-04		16,8		
1			2	6522	0,002			9,122E-05		11,2		

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.																																																							
<table><tr><td>1</td><td>3</td><td>6529</td><td>0,003</td><td>1,846E-04</td><td>21,8</td></tr><tr><td>1</td><td>3</td><td>6547</td><td>0,001</td><td>7,611E-05</td><td>9,0</td></tr></table>										1	3	6529	0,003	1,846E-04	21,8	1	3	6547	0,001	7,611E-05	9,0																																				
1	3	6529	0,003	1,846E-04	21,8																																																				
1	3	6547	0,001	7,611E-05	9,0																																																				
<table><tr><td>16</td><td>3291072</td><td>443491</td><td>2,00</td><td>0,014</td><td>8,178E-04</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>3</td></tr><tr><td colspan="2">Площадка</td><td>Цех</td><td colspan="2">Источник</td><td colspan="2">Вклад (д. ПДК)</td><td colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</td><td colspan="3">Вклад %</td></tr><tr><td colspan="2">1</td><td>1</td><td colspan="2">6504</td><td colspan="2">0,002</td><td colspan="2">1,376E-04</td><td colspan="3">16,8</td></tr><tr><td colspan="2">1</td><td>2</td><td colspan="2">6522</td><td colspan="2">0,002</td><td colspan="2">9,122E-05</td><td colspan="3">11,2</td></tr></table>										16	3291072	443491	2,00	0,014	8,178E-04	-	-	-	-	-	3	Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			1		1	6504		0,002		1,376E-04		16,8			1		2	6522		0,002		9,122E-05		11,2		
16	3291072	443491	2,00	0,014	8,178E-04	-	-	-	-	-	3																																														
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %																																																
1		1	6504		0,002		1,376E-04		16,8																																																
1		2	6522		0,002		9,122E-05		11,2																																																
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОВОС3.5				Лист 39																													
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата																																																				





19	3289619	437656	2,00	1,040E-07	2,081E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	1,035E-07	2,069E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	6,207E-08	1,241E-09	-	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	4,407E-08	8,813E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462	2,00	3,171E-08	6,343E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	2,299E-08	4,599E-10	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	2,043E-08	4,086E-10	-	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,110	0,003	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504		0,058			0,001		52,7	
	1	1		6505		0,018			4,595E-04		16,8	
	1	1		6509		0,009			2,240E-04		8,2	
26	3291879	442128	2,00	0,084	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6532		0,041			0,001		48,6	
	1	3		6529		0,015			3,736E-04		17,9	
	1	3		6547		0,011			2,689E-04		12,9	
25	3289791	443921	2,00	0,075	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	2		6525		0,018			4,540E-04		24,3	
	1	2		6515		0,017			4,352E-04		23,3	
	1	1		6504		0,009			2,207E-04		11,8	
17	3289130	442701	2,00	0,055	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504		0,015			3,808E-04		27,5	
	1	1		6508		0,012			3,091E-04		22,3	
	1	1		6505		0,010			2,549E-04		18,4	
22	3288266	442013	2,00	0,047	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6508		0,016			3,959E-04		33,4	
	1	1		6505		0,012			3,112E-04		26,3	
	1	1		6504		0,009			2,342E-04		19,8	
21	3290524	438167	2,00	0,047	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504		0,016			3,982E-04		33,7	
	1	1		6505		0,016			3,954E-04		33,4	
	1	1		6508		0,003			8,723E-05		7,4	
9	3290723	438062	2,00	0,042	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504		0,014			3,524E-04		33,8	
	1	1		6505		0,013			3,301E-04		31,6	
	1	1		6508		0,003			7,920E-05		7,6	
10	3291125	438376	2,00	0,041	0,001	-	-	-	-	-	-	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

42

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	1	6504	0,015			3,632E-04			35,8		
1	1	6505	0,011			2,675E-04			26,3		
1	1	6509	0,004			9,449E-05			9,3		
18	3289321	444200	2,00	0,041	0,001	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	1	6504	0,008			1,965E-04			19,4		
1	2	6525	0,007			1,812E-04			17,8		
1	1	6505	0,005			1,334E-04			13,1		
23	3291715	443125	2,00	0,040	9,913E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6532	0,009			2,138E-04			21,6		
1	3	6547	0,007			1,732E-04			17,5		
1	3	6529	0,006			1,417E-04			14,3		
19	3289619	437656	2,00	0,039	9,694E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	1	6505	0,017			4,254E-04			43,9		
1	1	6504	0,010			2,501E-04			25,8		
1	1	6508	0,003			8,123E-05			8,4		
11	3291476	438726	2,00	0,038	9,532E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	1	6504	0,014			3,460E-04			36,3		
1	1	6505	0,008			2,058E-04			21,6		
1	1	6509	0,004			1,060E-04			11,1		
20	3291683	439208	2,00	0,037	9,252E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	1	6504	0,013			3,294E-04			35,6		
1	1	6505	0,006			1,560E-04			16,9		
1	1	6509	0,005			1,223E-04			13,2		
13	3292155	441643	2,00	0,031	7,752E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6529	0,009			2,181E-04			28,1		
1	3	6532	0,008			1,952E-04			25,2		
1	3	6547	0,003			7,643E-05			9,9		
16	3291072	443491	2,00	0,030	7,538E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	1	6504	0,006			1,451E-04			19,2		
1	2	6522	0,004			9,675E-05			12,8		
1	2	6517	0,003			7,667E-05			10,2		
12	3292220	439446	2,00	0,027	6,774E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	1	6504	0,009			2,161E-04			31,9		
1	1	6505	0,004			1,016E-04			15,0		
1	1	6509	0,003			8,594E-05			12,7		
3	3288543	438109	2,00	0,026	6,590E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	1	6505	0,012			3,096E-04			47,0		
1	1	6504	0,004			1,073E-04			16,3		
1	1	6508	0,004			9,208E-05			14,0		
14	3291795	440619	2,00	0,025	6,366E-04	-	-	-	-	-	3

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

43

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,005	1,313E-04	20,6						
1	1	6509	0,003	7,728E-05	12,1						
1	1	6508	0,003	6,519E-05	10,2						
15	3291867	441035	2,00	0,023	5,795E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	6529	0,003	8,655E-05	14,9						
1	3	6532	0,003	8,315E-05	14,3						
1	2	6525	0,003	7,399E-05	12,8						
28	3291270	441507	2,00	0,023	5,781E-04	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	2	6525	0,005	1,267E-04	21,9						
1	2	6517	0,004	9,658E-05	16,7						
1	1	6509	0,002	5,732E-05	9,9						
24	3292350	442352	2,00	0,018	4,616E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	6532	0,004	9,548E-05	20,7						
1	3	6547	0,003	8,125E-05	17,6						
1	2	6525	0,003	6,759E-05	14,6						
5	3292787	440530	2,00	0,018	4,538E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,004	9,271E-05	20,4						
1	1	6509	0,002	4,309E-05	9,5						
1	2	6525	0,002	4,273E-05	9,4						
7	3292736	441778	2,00	0,017	4,180E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	6532	0,004	8,939E-05	21,4						
1	3	6529	0,003	7,751E-05	18,5						
1	2	6525	0,002	5,358E-05	12,8						
8	3292900	440906	2,00	0,016	4,092E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,003	6,330E-05	15,5						
1	3	6532	0,002	5,024E-05	12,3						
1	3	6529	0,002	4,760E-05	11,6						
1	3288215	438462	2,00	0,016	4,087E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6505	0,006	1,399E-04	34,2						
1	1	6508	0,004	9,633E-05	23,6						
1	1	6504	0,002	6,136E-05	15,0						
6	3292759	442101	2,00	0,015	3,639E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	6532	0,003	7,663E-05	21,1						
1	3	6529	0,002	5,578E-05	15,3						
1	2	6525	0,002	5,245E-05	14,4						
2	3287848	438885	2,00	0,011	2,673E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6508	0,003	8,449E-05	31,6						
1	1	6505	0,003	8,236E-05	30,8						
1	1	6504	0,001	3,568E-05	13,3						
4	3287227	439391	2,00	0,009	2,201E-04	-	-	-	-	-	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

44



Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6505	0,004	9,949E-05	45,2
1	1	6504	0,002	4,318E-05	19,6
1	1	6508	0,001	2,938E-05	13,3

**Вещество: 0330**  
**Сера диоксид**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,067	0,003	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6568				0,022		0,001		33,4	
	1	3	6537				0,016		7,894E-04		23,7	
	1	3	6532				0,013		6,621E-04		19,9	
27	3290336	439420	2,00	0,042	0,002	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1	6504				0,019		9,440E-04		44,9	
	1	1	6505				0,006		3,000E-04		14,3	
	1	1	5503				0,003		1,618E-04		7,7	
25	3289791	443921	2,00	0,029	0,001	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	2	6525				0,006		2,990E-04		20,6	
	1	2	6515				0,006		2,862E-04		19,7	
	1	1	6504				0,003		1,443E-04		9,9	
23	3291715	443125	2,00	0,028	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,008		3,974E-04		28,7	
	1	3	6568				0,005		2,392E-04		17,3	
	1	3	6532				0,003		1,393E-04		10,1	
17	3289130	442701	2,00	0,022	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1	6504				0,005		2,489E-04		22,2	
	1	1	6508				0,004		1,983E-04		17,7	
	1	1	6505				0,003		1,664E-04		14,9	
13	3292155	441643	2,00	0,021	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6568				0,006		2,787E-04		26,9	
	1	3	6537				0,004		2,002E-04		19,3	
	1	3	6529				0,003		1,338E-04		12,9	
21	3290524	438167	2,00	0,021	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1	6504				0,005		2,603E-04		25,1	
	1	1	6505				0,005		2,582E-04		24,9	
	1	1	5517				0,003		1,347E-04		13,0	
22	3288266	442013	2,00	0,019	9,451E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1	6508				0,005		2,540E-04		26,9	
	1	1	6505				0,004		2,032E-04		21,5	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

45

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

1 1 6508 3,770E-04 1,885E-05 10,7

**Вещество: 0333**  
**Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,479	9,583E-04	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3		6537	0,273				5,451E-04		56,9	
	1	3		6568	0,207				4,131E-04		43,1	
	1	3		6531	2,936E-05				5,872E-08		0,0	
23	3291715	443125	2,00	0,182	3,634E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3		6537	0,137				2,745E-04		75,5	
	1	3		6568	0,044				8,883E-05		24,4	
	1	3		6531	3,931E-05				7,861E-08		0,0	
13	3292155	441643	2,00	0,121	2,418E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3		6537	0,069				1,383E-04		57,2	
	1	3		6568	0,052				1,035E-04		42,8	
	1	3		6531	8,638E-06				1,728E-08		0,0	
24	3292350	442352	2,00	0,088	1,754E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3		6537	0,072				1,440E-04		82,1	
	1	3		6568	0,016				3,136E-05		17,9	
	1	3		6531	1,256E-05				2,513E-08		0,0	
7	3292736	441778	2,00	0,061	1,215E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3		6537	0,040				7,900E-05		65,0	
	1	3		6568	0,021				4,245E-05		34,9	
	1	3		6531	5,239E-06				1,048E-08		0,0	
6	3292759	442101	2,00	0,056	1,119E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3		6537	0,039				7,795E-05		69,7	
	1	3		6568	0,017				3,389E-05		30,3	
	1	3		6531	5,690E-06				1,138E-08		0,0	
15	3291867	441035	2,00	0,052	1,047E-04	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3		6537	0,031				6,268E-05		59,8	
	1	3		6568	0,021				4,204E-05		40,1	
	1	3		6531	4,183E-06				8,365E-09		0,0	
16	3291072	443491	2,00	0,050	9,913E-05	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3		6537	0,034				6,865E-05		69,2	
	1	3		6568	0,015				3,047E-05		30,7	
	1	3		6531	8,069E-06				1,614E-08		0,0	
8	3292900	440906	2,00	0,033	6,635E-05	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

48

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата





**Вещество: 0337**  
**Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,006	0,018	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6532			0,002		0,005		30,2	
	1	3		6568			0,001		0,004		22,4	
	1	3		6537			8,774E-04		0,003		14,8	
27	3290336	439420	2,00	0,005	0,016	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,003		0,008		49,3	
	1	1		6505			8,100E-04		0,002		15,7	
	1	1		6509			3,881E-04		0,001		7,5	
25	3289791	443921	2,00	0,004	0,011	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	2		6525			8,139E-04		0,002		22,9	
	1	2		6515			7,711E-04		0,002		21,7	
	1	1		6504			3,893E-04		0,001		11,0	
17	3289130	442701	2,00	0,003	0,008	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			6,717E-04		0,002		24,8	
	1	1		6508			5,387E-04		0,002		19,9	
	1	1		6505			4,493E-04		0,001		16,6	
23	3291715	443125	2,00	0,003	0,008	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6537			4,417E-04		0,001		17,3	
	1	3		6532			3,769E-04		0,001		14,8	
	1	3		6547			3,125E-04		9,375E-04		12,2	
22	3288266	442013	2,00	0,002	0,007	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6508			6,901E-04		0,002		29,9	
	1	1		6505			5,486E-04		0,002		23,8	
	1	1		6504			4,131E-04		0,001		17,9	
21	3290524	438167	2,00	0,002	0,007	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			7,025E-04		0,002		30,6	
	1	1		6505			6,971E-04		0,002		30,4	
	1	1		6508			1,520E-04		4,561E-04		6,6	
9	3290723	438062	2,00	0,002	0,006	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			6,217E-04		0,002		30,7	
	1	1		6505			5,819E-04		0,002		28,7	
	1	1		6508			1,380E-04		4,141E-04		6,8	
10	3291125	438376	2,00	0,002	0,006	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			6,408E-04		0,002		32,2	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

51

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата







**Вещество: 0342**  
**Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	3288215	438462	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
3	3288543	438109	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
9	3290723	438062	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
11	3291476	438726	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
13	3292155	441643	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
17	3289130	442701	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
20	3291683	439208	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
23	3291715	443125	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
25	3289791	443921	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	2
26	3291879	442128	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	2
28	3291270	441507	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	2

**Вещество: 0344**  
**Фториды неорганические плохо растворимые**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	3288215	438462	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
3	3288543	438109	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

54

9	3290723	438062	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
11	3291476	438726	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
13	3292155	441643	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
17	3289130	442701	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
20	3291683	439208	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
23	3291715	443125	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
25	3289791	443921	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
26	3291879	442128	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
28	3291270	441507	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

**Вещество: 0349**  
**Хлор**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
28	3291270	441507	2,00	6,342Е-04	1,268Е-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		4	5505		1,965Е-04		3,931Е-08		31,0			
1		4	5511		1,643Е-04		3,286Е-08		25,9			
1		4	5512		1,500Е-04		3,001Е-08		23,7			
15	3291867	441035	2,00	1,611Е-04	3,221Е-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		4	5505		4,111Е-05		8,221Е-09		25,5			
1		4	5511		4,045Е-05		8,090Е-09		25,1			
1		4	5512		4,011Е-05		8,023Е-09		24,9			
14	3291795	440619	2,00	1,275Е-04	2,550Е-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		4	5505		3,191Е-05		6,383Е-09		25,0			
1		4	5511		3,189Е-05		6,379Е-09		25,0			
1		4	5512		3,187Е-05		6,374Е-09		25,0			
16	3291072	443491	2,00	5,312Е-05	1,062Е-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		4	5505		1,338Е-05		2,675Е-09		25,2			
1		4	5511		1,330Е-05		2,660Е-09		25,0			
1		4	5512		1,326Е-05		2,653Е-09		25,0			
23	3291715	443125	2,00	4,931Е-05	9,863Е-09	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		4	5505		1,257Е-05		2,515Е-09		25,5			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

55

	1	4	5511	1,238E-05	2,475E-09	25,1						
	1	4	5512	1,228E-05	2,456E-09	24,9						
5	3292787 <sub>04</sub>	440530 <sub>06</sub>	2,00	4,032E-05	8,064E-09	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5505	1,017E-05	2,035E-09	25,2						
	1	4	5511	1,010E-05	2,019E-09	25,0						
	1	4	5512	1,007E-05	2,014E-09	25,0						
13	3292155 <sub>04</sub>	441643 <sub>06</sub>	2,00	3,695E-05	7,390E-09	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5505	9,628E-06	1,926E-09	26,1						
	1	4	5511	9,314E-06	1,863E-09	25,2						
	1	4	5512	9,134E-06	1,827E-09	24,7						
8	3292900 <sub>06</sub>	440906 <sub>06</sub>	2,00	3,564E-05	7,128E-09	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5505	9,024E-06	1,805E-09	25,3						
	1	4	5511	8,932E-06	1,786E-09	25,1						
	1	4	5512	8,892E-06	1,778E-09	24,9						
12	3292220 <sub>06</sub>	439446 <sub>06</sub>	2,00	3,444E-05	6,887E-09	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5508	8,627E-06	1,725E-09	25,1						
	1	4	5512	8,613E-06	1,723E-09	25,0						
	1	4	5511	8,606E-06	1,721E-09	25,0						
20	3291683 <sub>06</sub>	439208 <sub>06</sub>	2,00	3,247E-05	6,494E-09	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5508	8,173E-06	1,635E-09	25,2						
	1	4	5512	8,127E-06	1,625E-09	25,0						
	1	4	5511	8,107E-06	1,621E-09	25,0						
11	3291476 <sub>06</sub>	438726 <sub>06</sub>	2,00	2,280E-05	4,560E-09	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5508	5,742E-06	1,148E-09	25,2						
	1	4	5512	5,708E-06	1,142E-09	25,0						
	1	4	5511	5,692E-06	1,138E-09	25,0						
25	3289791 <sub>06</sub>	443921 <sub>06</sub>	2,00	2,079E-05	4,159E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5508	5,239E-06	1,048E-09	25,2						
	1	4	5512	5,201E-06	1,040E-09	25,0						
	1	4	5511	5,189E-06	1,038E-09	25,0						
7	3292736 <sub>06</sub>	441778 <sub>06</sub>	2,00	1,794E-05	3,587E-09	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5505	4,600E-06	9,199E-10	25,6						
	1	4	5511	4,503E-06	9,005E-10	25,1						
	1	4	5512	4,455E-06	8,909E-10	24,8						
26	3291879 <sub>06</sub>	442128 <sub>06</sub>	2,00	1,722E-05	3,443E-09	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5505	4,454E-06	8,907E-10	25,9						
	1	4	5511	4,322E-06	8,645E-10	25,1						
	1	4	5512	4,286E-06	8,571E-10	24,9						
10	3291125 <sub>06</sub>	438376 <sub>06</sub>	2,00	1,714E-05	3,428E-09	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	4	5508	4,321E-06	8,643E-10	25,2						

Взам. инв. №		<table><tr><th>Площадка</th><th>Цех</th><th>Источник</th><th>Вклад (д. ПДК)</th><th>Вклад (мг/куб.м)</th><th>Вклад %</th></tr><tr><td>1</td><td>4</td><td>5505</td><td>4,454E-06</td><td>8,907E-10</td><td>25,9</td></tr><tr><td>1</td><td>4</td><td>5511</td><td>4,322E-06</td><td>8,645E-10</td><td>25,1</td></tr><tr><td>1</td><td>4</td><td>5512</td><td>4,286E-06</td><td>8,571E-10</td><td>24,9</td></tr></table>										Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	1	4	5505	4,454E-06	8,907E-10	25,9	1	4	5511	4,322E-06	8,645E-10	25,1	1	4	5512	4,286E-06	8,571E-10	24,9										
		Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																						
		1	4	5505	4,454E-06	8,907E-10	25,9																																						
		1	4	5511	4,322E-06	8,645E-10	25,1																																						
1	4	5512	4,286E-06	8,571E-10	24,9																																								
<table><tr><td>10</td><td>3291125</td><td>438376</td><td>2,00</td><td>1,714E-05</td><td>3,428E-09</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td></tr><tr><th>Площадка</th><th>Цех</th><th>Источник</th><th>Вклад (д. ПДК)</th><th>Вклад (мг/куб.м)</th><th>Вклад %</th><th colspan="6"></th></tr><tr><td>1</td><td>4</td><td>5508</td><td>4,321E-06</td><td>8,643E-10</td><td>25,2</td><td colspan="6"></td></tr></table>										10	3291125	438376	2,00	1,714E-05	3,428E-09	-	-	-	-	-	4	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							1	4	5508	4,321E-06	8,643E-10	25,2						
10	3291125	438376	2,00	1,714E-05	3,428E-09	-	-	-	-	-	4																																		
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %																																								
1	4	5508	4,321E-06	8,643E-10	25,2																																								
Подп. и дата																																													
Инв. № подл.																																													

						5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист
							56
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		



**Вещество: 0415**  
**Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
23	3291715	443125	2,00	1,064E-06	5,322E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6531		1,054E-06		5,272E-05		99,1			
26	3291879	442128	2,00	8,363E-07	4,182E-05	-	-	-	-	-	-	2
17	3289130	442701	2,00	3,918E-07	1,959E-05	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	3,666E-07	1,833E-05	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	2,795E-07	1,397E-05	-	-	-	-	-	-	3
28	3291270	441507	2,00	2,325E-07	1,163E-05	-	-	-	-	-	-	2
16	3291072	443491	2,00	2,262E-07	1,131E-05	-	-	-	-	-	-	3
25	3289791	443921	2,00	2,174E-07	1,087E-05	-	-	-	-	-	-	2
6	3292759	442101	2,00	1,792E-07	8,961E-06	-	-	-	-	-	-	4
15	3291867	441035	2,00	1,742E-07	8,712E-06	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778	2,00	1,711E-07	8,554E-06	-	-	-	-	-	-	4
18	3289321	444200	2,00	1,655E-07	8,277E-06	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	1,319E-07	6,594E-06	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	1,009E-07	5,045E-06	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	8,998E-08	4,499E-06	-	-	-	-	-	-	4
27	3290336	439420	2,00	7,135E-08	3,568E-06	-	-	-	-	-	-	2
12	3292220	439446	2,00	6,509E-08	3,254E-06	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	6,323E-08	3,162E-06	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726	2,00	5,174E-08	2,587E-06	-	-	-	-	-	-	4
22	3288266	442013	2,00	4,995E-08	2,498E-06	-	-	-	-	-	-	3
10	3291125	438376	2,00	4,505E-08	2,252E-06	-	-	-	-	-	-	4
21	3290524	438167	2,00	3,989E-08	1,995E-06	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062	2,00	3,891E-08	1,946E-06	-	-	-	-	-	-	4
19	3289619	437656	2,00	2,760E-08	1,380E-06	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	2,121E-08	1,061E-06	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462	2,00	1,880E-08	9,401E-07	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	1,461E-08	7,304E-07	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	8,069E-09	4,035E-07	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0416**  
**Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
17	3289130	442701	2,00	2,854E-05	1,427E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6554		2,709E-05		1,355E-04		94,9			
1		2	6521		1,399E-06		6,997E-06		4,9			
22	3288266	442013	2,00	1,403E-05	7,015E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

58

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



1	3288215 <sub>25</sub>	438462 <sub>25</sub>	2,00	3,479E-06	1,740E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			1	6554	3,410E-06		1,705E-05		98,0			
13	3292155 <sub>25</sub>	441643 <sub>25</sub>	2,00	3,354E-06	1,677E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			1	6554	2,321E-06		1,160E-05		69,2			
5	3292787 <sub>25</sub>	440530 <sub>25</sub>	2,00	3,297E-06	1,648E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			1	6554	2,964E-06		1,482E-05		89,9			
8	3292900 <sub>25</sub>	440906 <sub>25</sub>	2,00	2,866E-06	1,433E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			1	6554	2,493E-06		1,247E-05		87,0			
16	3291072 <sub>25</sub>	443491 <sub>25</sub>	2,00	2,631E-06	1,316E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			1	6554	1,795E-06		8,976E-06		68,2			
2	3287848 <sub>25</sub>	438885 <sub>25</sub>	2,00	2,347E-06	1,173E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			1	6554	2,293E-06		1,146E-05		97,7			
7	3292736 <sub>25</sub>	441778 <sub>25</sub>	2,00	2,255E-06	1,128E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			1	6554	1,623E-06		8,114E-06		72,0			
24	3292350 <sub>25</sub>	442352 <sub>25</sub>	2,00	2,151E-06	1,075E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			3	6531	1,246E-06		6,228E-06		57,9			
6	3292759 <sub>25</sub>	442101 <sub>25</sub>	2,00	1,831E-06	9,157E-06	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			1	6554	1,169E-06		5,846E-06		63,8			
4	3287227 <sub>25</sub>	439391 <sub>25</sub>	2,00	9,330E-07	4,665E-06	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0602**  
**Бензол (Циклогексатриен; фенилгидрид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
23	3291715 <sub>25</sub>	443125 <sub>25</sub>	2,00	3,618Е-04	1,809Е-06	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6531		3,585Е-04		1,792Е-06		99,1			
1		2	6521		3,375Е-06		1,687Е-08		0,9			
26	3291879 <sub>25</sub>	442128 <sub>25</sub>	2,00	2,843Е-04	1,422Е-06	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6531		2,677Е-04		1,339Е-06		94,2			
1		2	6521		1,657Е-05		8,286Е-08		5,8			
17	3289130 <sub>25</sub>	442701 <sub>25</sub>	2,00	1,332Е-04	6,658Е-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		2	6521		1,287Е-04		6,435Е-07		96,6			
1		3	6531		4,467Е-06		2,233Е-08		3,4			
24	3292350 <sub>25</sub>	442352 <sub>25</sub>	2,00	1,246Е-04	6,232Е-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6531		1,146Е-04		5,729Е-07		91,9			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

60





Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	1,143E-05	5,713E-08	51,6							
1	3	6531	1,070E-05	5,350E-08	48,4							
20	3291683	439208,00	2,00	2,150E-05	1,075E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	1,269E-05	6,346E-08	59,0							
1	3	6531	8,803E-06	4,402E-08	41,0							
11	3291476	438726,00	2,00	1,759E-05	8,794E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	1,100E-05	5,500E-08	62,5							
1	3	6531	6,588E-06	3,294E-08	37,5							
22	3288266	442013,00	2,00	1,698E-05	8,490E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	1,507E-05	7,534E-08	88,7							
1	3	6531	1,911E-06	9,555E-09	11,3							
10	3291125	438376,00	2,00	1,531E-05	7,656E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	1,015E-05	5,077E-08	66,3							
1	3	6531	5,158E-06	2,579E-08	33,7							
21	3290524	438167,00	2,00	1,356E-05	6,780E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	9,720E-06	4,860E-08	71,7							
1	3	6531	3,840E-06	1,920E-08	28,3							
9	3290723	438062,00	2,00	1,323E-05	6,613E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	9,210E-06	4,605E-08	69,6							
1	3	6531	4,017E-06	2,009E-08	30,4							
19	3289619	437656,00	2,00	9,382E-06	4,691E-08	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	7,203E-06	3,601E-08	76,8							
1	3	6531	2,179E-06	1,089E-08	23,2							
3	3288543	438109,00	2,00	7,211E-06	3,606E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	6,065E-06	3,032E-08	84,1							
1	3	6531	1,147E-06	5,733E-09	15,9							
1	3288215	438462,00	2,00	6,391E-06	3,195E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	5,492E-06	2,746E-08	85,9							
2	3287848	438885,00	2,00	4,965E-06	2,483E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	4,302E-06	2,151E-08	86,6							
4	3287227	439391,00	2,00	2,743E-06	1,371E-08	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6521	2,299E-06	1,149E-08	83,8							

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

62

**Вещество: 0616**  
**Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,132	0,013	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6568		0,070				0,007		53,2	
	1	3	6537		0,062				0,006		46,8	
	1	3	6531		1,683E-06				1,683E-07		0,0	
23	3291715	443125	2,00	0,046	0,005	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537		0,031				0,003		67,3	
	1	3	6568		0,015				0,002		32,7	
	1	3	6531		2,254E-06				2,254E-07		0,0	
13	3292155	441643	2,00	0,033	0,003	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6568		0,018				0,002		52,9	
	1	3	6537		0,016				0,002		47,1	
24	3292350	442352	2,00	0,022	0,002	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537		0,016				0,002		75,4	
	1	3	6568		0,005				5,320E-04		24,6	
7	3292736	441778	2,00	0,016	0,002	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537		0,009				8,934E-04		55,4	
	1	3	6568		0,007				7,200E-04		44,6	
6	3292759	442101	2,00	0,015	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537		0,009				8,816E-04		60,5	
	1	3	6568		0,006				5,750E-04		39,5	
15	3291867	441035	2,00	0,014	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6568		0,007				7,132E-04		50,2	
	1	3	6537		0,007				7,088E-04		49,8	
16	3291072	443491	2,00	0,013	0,001	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537		0,008				7,763E-04		60,0	
	1	3	6568		0,005				5,168E-04		40,0	
8	3292900	440906	2,00	0,009	8,892E-04	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537		0,005				4,724E-04		53,1	
	1	3	6568		0,004				4,168E-04		46,9	
14	3291795	440619	2,00	0,009	8,827E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537		0,005				4,563E-04		51,7	
	1	3	6568		0,004				4,264E-04		48,3	
28	3291270	441507	2,00	0,008	7,609E-04	-	-	-	-	-	-	2

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

63

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	0,005			4,638E-04			61,0		
1	3	6568	0,003			2,970E-04			39,0		
5	3292787	440530	2,00	0,007	7,406E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	0,004			3,922E-04			53,0		
1	3	6568	0,003			3,484E-04			47,0		
12	3292220	439446	2,00	0,004	4,026E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	0,002			2,161E-04			53,7		
1	3	6568	0,002			1,865E-04			46,3		
20	3291683	439208	2,00	0,003	3,220E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	0,002			1,744E-04			54,2		
1	3	6568	0,001			1,476E-04			45,8		
25	3289791	443921	2,00	0,003	2,635E-04	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	0,002			1,502E-04			57,0		
1	3	6568	0,001			1,132E-04			43,0		
11	3291476	438726	2,00	0,002	2,410E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	0,001			1,318E-04			54,7		
1	3	6568	0,001			1,092E-04			45,3		
10	3291125	438376	2,00	0,002	1,863E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	0,001			1,028E-04			55,2		
1	3	6568	8,354E-04			8,354E-05			44,8		
18	3289321	444200	2,00	0,002	1,847E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	0,001			1,053E-04			57,0		
1	3	6568	7,941E-04			7,941E-05			43,0		
27	3290336	439420	2,00	0,001	1,474E-04	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	8,427E-04			8,427E-05			57,2		
1	3	6568	6,312E-04			6,312E-05			42,8		
9	3290723	438062	2,00	0,001	1,433E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	7,977E-04			7,977E-05			55,7		
1	3	6568	6,355E-04			6,355E-05			44,3		
17	3289130	442701	2,00	0,001	1,375E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	7,684E-04			7,684E-05			55,9		
1	3	6568	6,059E-04			6,059E-05			44,1		
21	3290524	438167	2,00	0,001	1,342E-04	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	7,506E-04			7,506E-05			55,9		
1	3	6568	5,917E-04			5,917E-05			44,1		
19	3289619	437656	2,00	7,377E-04	7,377E-05	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	6537	4,207E-04			4,207E-05			57,0		

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

64

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата





Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	4,298E-04	1,719E-04	57,0							
1	3	6568	3,241E-04	1,297E-04	43,0							
27	3290336	439420, 45	2,00	6,019E-04	2,408E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	3,440E-04	1,376E-04	57,1							
1	3	6568	2,577E-04	1,031E-04	42,8							
9	3290723	438062, 66	2,00	5,852E-04	2,341E-04	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	3,256E-04	1,302E-04	55,6							
1	3	6568	2,594E-04	1,038E-04	44,3							
17	3289130	442701, 66	2,00	5,625E-04	2,250E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	3,137E-04	1,255E-04	55,8							
1	3	6568	2,473E-04	9,892E-05	44,0							
1	2	6521	1,518E-06	6,072E-07	0,3							
21	3290524	438167, 66	2,00	5,481E-04	2,192E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	3,064E-04	1,226E-04	55,9							
1	3	6568	2,415E-04	9,661E-05	44,1							
19	3289619	437656, 66	2,00	3,012E-04	1,205E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	1,717E-04	6,870E-05	57,0							
1	3	6568	1,293E-04	5,174E-05	42,9							
22	3288266	442013, 45	2,00	2,757E-04	1,103E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	1,512E-04	6,049E-05	54,8							
1	3	6568	1,243E-04	4,973E-05	45,1							
3	3288543	438109, 66	2,00	1,499E-04	5,995E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	8,709E-05	3,484E-05	58,1							
1	3	6568	6,270E-05	2,508E-05	41,8							
1	3288215	438462, 66	2,00	1,148E-04	4,592E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	6,713E-05	2,685E-05	58,5							
1	3	6568	4,760E-05	1,904E-05	41,5							
2	3287848	438885, 66	2,00	8,475E-05	3,390E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	4,949E-05	1,980E-05	58,4							
1	3	6568	3,521E-05	1,408E-05	41,5							
4	3287227	439391, 66	2,00	6,259E-05	2,504E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6537	3,543E-05	1,417E-05	56,6							
1	3	6568	2,713E-05	1,085E-05	43,3							

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

67

**Вещество: 0627**  
**Этилбензол (Фенилэтан)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,071	0,003	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6568			0,038		0,002		53,2	
	1	3		6537			0,033		0,001		46,8	
23	3291715	443125	2,00	0,025	9,931E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6537			0,017		6,685E-04		67,3	
	1	3		6568			0,008		3,245E-04		32,7	
	1	3		6531			1,179E-06		4,717E-08		0,0	
13	3292155	441643	2,00	0,018	7,148E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6568			0,009		3,780E-04		52,9	
	1	3		6537			0,008		3,367E-04		47,1	
24	3292350	442352	2,00	0,012	4,654E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6537			0,009		3,508E-04		75,4	
	1	3		6568			0,003		1,146E-04		24,6	
7	3292736	441778	2,00	0,009	3,475E-04	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6537			0,005		1,924E-04		55,4	
	1	3		6568			0,004		1,551E-04		44,6	
6	3292759	442101	2,00	0,008	3,137E-04	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6537			0,005		1,899E-04		60,5	
	1	3		6568			0,003		1,238E-04		39,5	
15	3291867	441035	2,00	0,008	3,063E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6568			0,004		1,536E-04		50,2	
	1	3		6537			0,004		1,527E-04		49,8	
16	3291072	443491	2,00	0,007	2,785E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6537			0,004		1,672E-04		60,0	
	1	3		6568			0,003		1,113E-04		40,0	
8	3292900	440906	2,00	0,005	1,915E-04	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6537			0,003		1,017E-04		53,1	
	1	3		6568			0,002		8,977E-05		46,9	
14	3291795	440619	2,00	0,005	1,901E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6537			0,002		9,827E-05		51,7	
	1	3		6568			0,002		9,184E-05		48,3	
28	3291270	441507	2,00	0,004	1,639E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

68





22	3288266	442013	2,00	3,635E-04	1,454E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6537		1,995E-04		7,980E-06		54,9			
1		3	6568		1,640E-04		6,559E-06		45,1			
3	3288543	438109	2,00	1,976E-04	7,904E-06	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6537		1,149E-04		4,595E-06		58,1			
1		3	6568		8,270E-05		3,308E-06		41,9			
1	3288215	438462	2,00	1,514E-04	6,055E-06	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6537		8,855E-05		3,542E-06		58,5			
1		3	6568		6,279E-05		2,512E-06		41,5			
2	3287848	438885	2,00	1,117E-04	4,469E-06	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6537		6,528E-05		2,611E-06		58,4			
1		3	6568		4,644E-05		1,858E-06		41,6			
4	3287227	439391	2,00	8,253E-05	3,301E-06	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6537		4,674E-05		1,870E-06		56,6			
1		3	6568		3,578E-05		1,431E-06		43,4			

**Вещество: 0703**  
**Бенз/а/пирен**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
25	3289791	443921	2,00	0,001	1,006E-09	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	2	5506	7,493E-04		7,493E-10		74,5				
	1	1	5503	8,028E-05		8,028E-11		8,0				
	1	2	5507	6,326E-05		6,326E-11		6,3				
18	3289321	444200	2,00	5,540E-04	5,540E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	2	5506	3,668E-04		3,668E-10		66,2				
	1	1	5503	6,503E-05		6,503E-11		11,7				
	1	1	5517	4,327E-05		4,327E-11		7,8				
27	3290336	439420	2,00	4,478E-04	4,478E-10	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	5503	2,669E-04		2,669E-10		59,6				
	1	1	5517	5,283E-05		5,283E-11		11,8				
	1	1	5518	5,133E-05		5,133E-11		11,5				
21	3290524	438167	2,00	3,881E-04	3,881E-10	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	5517	2,222E-04		2,222E-10		57,3				
	1	1	5503	9,228E-05		9,228E-11		23,8				
	1	2	5506	3,234E-05		3,234E-11		8,3				
9	3290723	438062	2,00	3,365E-04	3,365E-10	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	5517	1,771E-04		1,771E-10		52,6				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

70





1	1	5517	1,967E-05	1,967E-11	23,7	
1	1	5503	1,706E-05	1,706E-11	20,5	
1	3288215	438462,00	6,870E-05	6,870E-11	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	2	5506	2,083E-05	2,083E-11	30,3
1	1	1	5517	1,771E-05	1,771E-11	25,8
1	1	1	5503	1,065E-05	1,065E-11	15,5
2	3287848	438885,00	6,350E-05	6,350E-11	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	1	5517	2,519E-05	2,519E-11	39,7
1	1	2	5506	1,784E-05	1,784E-11	28,1
1	1	1	5503	7,296E-06	7,296E-12	11,5
4	3287227	439391,00	4,902E-05	4,902E-11	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	1	5517	2,241E-05	2,241E-11	45,7
1	1	2	5506	1,159E-05	1,159E-11	23,6
1	1	1	5503	8,511E-06	8,511E-12	17,4

**Вещество: 1317**  
**Ацетальдегид (Уксусный альдегид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128,00	2,00	0,004	1,845E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	3	6534	0,004	1,845E-05	100,0						
13	3292155	441643,00	2,00	1,643E-04	8,213E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	3	6534	1,643E-04	8,213E-07	100,0						
23	3291715	443125,00	2,00	1,142E-04	5,709E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	3	6534	1,142E-04	5,709E-07	100,0						
7	3292736	441778,00	2,00	6,197E-05	3,098E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	3	6534	6,197E-05	3,098E-07	100,0						
6	3292759	442101,00	2,00	5,100E-05	2,550E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	3	6534	5,100E-05	2,550E-07	100,0						
24	3292350	442352,00	2,00	5,089E-05	2,544E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	3	6534	5,089E-05	2,544E-07	100,0						
15	3291867	441035,00	2,00	4,967E-05	2,484E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	3	6534	4,967E-05	2,484E-07	100,0						
16	3291072	443491,00	2,00	3,167E-05	1,583E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	3	6534	3,167E-05	1,583E-07	100,0						
8	3292900	440906,00	2,00	2,903E-05	1,451E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

73

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

	1		3	6534		2,903E-05		1,451E-07		100,0							
14	3291795 <sub>44</sub>	440619, <sub>44</sub>	2,00	2,752E-05	1,376E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		2,752E-05		1,376E-07		100,0							
5	3292787 <sub>44</sub>	440530, <sub>44</sub>	2,00	2,303E-05	1,151E-07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		2,303E-05		1,151E-07		100,0							
28	3291270 <sub>44</sub>	441507, <sub>44</sub>	2,00	1,764E-05	8,820E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		1,764E-05		8,820E-08		100,0							
12	3292220 <sub>44</sub>	439446, <sub>44</sub>	2,00	1,092E-05	5,458E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		1,092E-05		5,458E-08		100,0							
20	3291683 <sub>44</sub>	439208, <sub>44</sub>	2,00	8,366E-06	4,183E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		8,366E-06		4,183E-08		100,0							
25	3289791 <sub>44</sub>	443921, <sub>44</sub>	2,00	6,321E-06	3,161E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		6,321E-06		3,161E-08		100,0							
11	3291477 <sub>44</sub>	438726, <sub>44</sub>	2,00	5,989E-06	2,995E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		5,989E-06		2,995E-08		100,0							
10	3291125 <sub>44</sub>	438376, <sub>44</sub>	2,00	4,465E-06	2,232E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		4,465E-06		2,232E-08		100,0							
18	3289321 <sub>44</sub>	444200, <sub>44</sub>	2,00	4,311E-06	2,155E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		4,311E-06		2,155E-08		100,0							
17	3289130 <sub>44</sub>	442701, <sub>44</sub>	2,00	3,417E-06	1,709E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		3,417E-06		1,709E-08		100,0							
27	3290336 <sub>44</sub>	439420, <sub>44</sub>	2,00	3,369E-06	1,685E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		3,369E-06		1,685E-08		100,0							
9	3290723 <sub>44</sub>	438062, <sub>44</sub>	2,00	3,328E-06	1,664E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		3,328E-06		1,664E-08		100,0							
21	3290524 <sub>44</sub>	438167, <sub>44</sub>	2,00	3,087E-06	1,544E-08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		3,087E-06		1,544E-08		100,0							
22	3288266 <sub>44</sub>	442013, <sub>44</sub>	2,00	1,649E-06	8,243E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		1,649E-06		8,243E-09		100,0							
19	3289619 <sub>44</sub>	437656, <sub>44</sub>	2,00	1,591E-06	7,953E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %							
	1		3	6534		1,591E-06		7,953E-09		100,0							
3	3288543 <sub>44</sub>	438109, <sub>44</sub>	2,00	7,618E-07	3,809E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215 <sub>44</sub>	438462, <sub>44</sub>	2,00	5,804E-07	2,902E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848 <sub>44</sub>	438885, <sub>44</sub>	2,00	4,327E-07	2,163E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227 <sub>44</sub>	439391, <sub>44</sub>	2,00	3,368E-07	1,684E-09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. № подл.	<table><tr><th colspan="2">Площадка</th><th>Цех</th><th colspan="2">Источник</th><th colspan="3">Вклад (д. ПДК)</th><th colspan="2">Вклад (мг/куб.м)</th><th colspan="2">Вклад %</th></tr><tr><th>1</th><th>3</th><th colspan="2">6534</th><th colspan="3">1,591E-06</th><th colspan="2">7,953E-09</th><th colspan="2">100,0</th></tr><tr><td>3</td><td>3288543</td><td>438109</td><td>2,00</td><td>7,618E-07</td><td>3,809E-09</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td></tr><tr><td>1</td><td>3288215</td><td>438462</td><td>2,00</td><td>5,804E-07</td><td>2,902E-09</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td></tr><tr><td>2</td><td>3287848</td><td>438885</td><td>2,00</td><td>4,327E-07</td><td>2,163E-09</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td></tr><tr><td>4</td><td>3287227</td><td>439391</td><td>2,00</td><td>3,368E-07</td><td>1,684E-09</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td></tr></table>												Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		1	3	6534		1,591E-06			7,953E-09		100,0		3	3288543	438109	2,00	7,618E-07	3,809E-09	-	-	-	-	-	-	4	1	3288215	438462	2,00	5,804E-07	2,902E-09	-	-	-	-	-	-	4	2	3287848	438885	2,00	4,327E-07	2,163E-09	-	-	-	-	-	-	4	4	3287227	439391	2,00	3,368E-07	1,684E-09	-	-	-	-	-	-	4
			Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %																																																																												
			1	3	6534		1,591E-06			7,953E-09		100,0																																																																													
			3	3288543	438109	2,00	7,618E-07	3,809E-09	-	-	-	-	-	-	4																																																																										
			1	3288215	438462	2,00	5,804E-07	2,902E-09	-	-	-	-	-	-	4																																																																										
			2	3287848	438885	2,00	4,327E-07	2,163E-09	-	-	-	-	-	-	4																																																																										
4	3287227	439391	2,00	3,368E-07	1,684E-09	-	-	-	-	-	-	4																																																																													
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОВОС3.5						Лист																																																											
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата																																																																																				
						74																																																																																			

**Вещество: 1325**  
**Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,848	0,003	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6568 0,509 0,002 59,9												
1 3 6537 0,339 0,001 40,0												
1 2 5506 3,043E-04 9,129E-07 0,0												
23	3291715	443125	2,00	0,281	8,425E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6537 0,171 5,120E-04 60,8												
1 3 6568 0,109 3,281E-04 38,9												
1 2 5506 2,670E-04 8,010E-07 0,1												
13	3292155	441643	2,00	0,214	6,419E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6568 0,127 3,822E-04 59,5												
1 3 6537 0,086 2,579E-04 40,2												
1 2 5506 2,473E-04 7,419E-07 0,1												
24	3292350	442352	2,00	0,129	3,859E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6537 0,090 2,687E-04 69,6												
1 3 6568 0,039 1,158E-04 30,0												
1 2 5506 2,241E-04 6,722E-07 0,2												
7	3292736	441778	2,00	0,102	3,053E-04	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6568 0,052 1,568E-04 51,3												
1 3 6537 0,049 1,474E-04 48,3												
1 2 5506 1,868E-04 5,604E-07 0,2												
15	3291867	441035	2,00	0,091	2,741E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6568 0,052 1,553E-04 56,7												
1 3 6537 0,039 1,169E-04 42,7												
1 2 5506 2,482E-04 7,445E-07 0,3												
6	3292759	442101	2,00	0,091	2,717E-04	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6537 0,048 1,454E-04 53,5												
1 3 6568 0,042 1,252E-04 46,1												
1 2 5506 1,830E-04 5,489E-07 0,2												
16	3291072	443491	2,00	0,081	2,435E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6537 0,043 1,280E-04 52,6												
1 3 6568 0,038 1,125E-04 46,2												
1 2 5506 2,756E-04 8,268E-07 0,3												
14	3291795	440619	2,00	0,057	1,703E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1 3 6568 0,031 9,284E-05 54,5												

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

75

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата







**Вещество: 2704**  
**Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
28	3291270	441507	2,00	4,540E-05	6,811E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		4	6567	4,215E-05		6,322E-05		92,8			
	1		1	6503	2,036E-06		3,054E-06		4,5			
15	3291867	441035	2,00	1,899E-05	2,848E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		4	6567	1,692E-05		2,538E-05		89,1			
	1		1	6503	1,579E-06		2,369E-06		8,3			
27	3290336	439420	2,00	1,495E-05	2,242E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		1	6503	7,102E-06		1,065E-05		47,5			
	1		1	6514	6,236E-06		9,354E-06		41,7			
	1		4	6567	1,220E-06		1,830E-06		8,2			
14	3291795	440619	2,00	1,404E-05	2,105E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		4	6567	1,090E-05		1,635E-05		77,7			
	1		1	6503	2,769E-06		4,153E-06		19,7			
21	3290524	438167	2,00	9,544E-06	1,432E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		1	6514	5,715E-06		8,573E-06		59,9			
	1		1	6503	2,661E-06		3,991E-06		27,9			
	1		4	6567	1,015E-06		1,522E-06		10,6			
20	3291683	439208	2,00	8,537E-06	1,281E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		1	6503	4,056E-06		6,083E-06		47,5			
	1		4	6567	2,739E-06		4,109E-06		32,1			
	1		1	6514	1,551E-06		2,326E-06		18,2			
10	3291125	438376	2,00	8,394E-06	1,259E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		1	6514	3,698E-06		5,547E-06		44,1			
	1		1	6503	3,085E-06		4,627E-06		36,7			
	1		4	6567	1,452E-06		2,177E-06		17,3			
16	3291072	443491	2,00	8,207E-06	1,231E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		4	6567	5,150E-06		7,724E-06		62,7			
	1		1	6503	2,023E-06		3,034E-06		24,6			
11	3291476	438726	2,00	8,143E-06	1,221E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		1	6503	3,480E-06		5,220E-06		42,7			
	1		1	6514	2,555E-06		3,833E-06		31,4			
	1		4	6567	1,936E-06		2,904E-06		23,8			
9	3290723	438062	2,00	8,111E-06	1,217E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

78

	1	1	6514	4,338E-06	6,507E-06	53,5				
	1	1	6503	2,552E-06	3,828E-06	31,5				
	1	4	6567	1,077E-06	1,615E-06	13,3				
23	3291715 <sub>46</sub>	443125 <sub>36</sub>	2,00	8,064E-06	1,210E-05	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	4	6567	5,707E-06	8,561E-06	70,8				
12	3292220 <sub>46</sub>	439446 <sub>36</sub>	2,00	6,909E-06	1,036E-05	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	4	6567	3,086E-06	4,629E-06	44,7				
	1	1	6503	2,893E-06	4,339E-06	41,9				
13	3292155 <sub>36</sub>	441643 <sub>36</sub>	2,00	6,391E-06	9,586E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	4	6567	5,158E-06	7,738E-06	80,7				
17	3289130 <sub>46</sub>	442701 <sub>36</sub>	2,00	6,326E-06	9,488E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6503	4,173E-06	6,260E-06	66,0				
25	3289791 <sub>36</sub>	443921 <sub>36</sub>	2,00	6,065E-06	9,098E-06	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6503	2,871E-06	4,306E-06	47,3				
	1	4	6567	1,754E-06	2,632E-06	28,9				
5	3292787 <sub>36</sub>	440530 <sub>36</sub>	2,00	5,886E-06	8,829E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	4	6567	4,089E-06	6,133E-06	69,5				
	1	1	6503	1,497E-06	2,246E-06	25,4				
8	3292900 <sub>46</sub>	440906 <sub>36</sub>	2,00	5,161E-06	7,742E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	4	6567	3,813E-06	5,720E-06	73,9				
	1	1	6503	1,092E-06	1,638E-06	21,2				
26	3291879 <sub>36</sub>	442128 <sub>36</sub>	2,00	4,663E-06	6,994E-06	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	4	6567	2,774E-06	4,161E-06	59,5				
18	3289321 <sub>46</sub>	444200 <sub>36</sub>	2,00	4,449E-06	6,673E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6503	2,341E-06	3,512E-06	52,6				
	1	4	6567	1,195E-06	1,793E-06	26,9				
19	3289619 <sub>36</sub>	437656 <sub>36</sub>	2,00	4,400E-06	6,600E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6514	2,389E-06	3,583E-06	54,3				
	1	1	6503	1,414E-06	2,122E-06	32,1				
7	3292736 <sub>46</sub>	441778 <sub>36</sub>	2,00	2,970E-06	4,455E-06	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	4	6567	2,175E-06	3,263E-06	73,3				
22	3288266 <sub>46</sub>	442013 <sub>46</sub>	2,00	2,907E-06	4,360E-06	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
	1	1	6503	1,554E-06	2,331E-06	53,5				

[illegible]

4	3287227	439391	2,00	6,847E-07	1,027E-06	-	-	-	-	-	-	-	4
---	---------	--------	------	-----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---

**Вещество: 2732**  
**Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	

1	3288215	438462	2,00	-	7,213E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1		6504	0,000				9,212E-05		12,8	
	1	1		6505	0,000				2,100E-04		29,1	
	1	1		6508	0,000				1,428E-04		19,8	

2	3287848	438885	2,00	-	4,841E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1		6504	0,000				5,356E-05		11,1	
	1	1		6505	0,000				1,236E-04		25,5	
	1	1		6508	0,000				1,252E-04		25,9	

3	3288543	438109	2,00	-	0,001	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1		6504	0,000				1,610E-04		14,2	
	1	1		6505	0,000				4,646E-04		40,8	
	1	1		6508	0,000				1,365E-04		12,0	

4	3287227	439391	2,00	-	4,004E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1		6504	0,000				6,483E-05		16,2	
	1	1		6505	0,000				1,493E-04		37,3	
	1	1		6508	0,000				4,354E-05		10,9	

5	3292787	440530	2,00	-	8,245E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1		5503	0,000				6,992E-05		8,5	
	1	1		6504	0,000				1,392E-04		16,9	
	1	2		6525	0,000				6,515E-05		7,9	

6	3292759	442101	2,00	-	6,184E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	2		6525	0,000				7,997E-05		12,9	
	1	3		6529	0,000				7,902E-05		12,8	
	1	3		6532	0,000				1,151E-04		18,6	

7	3292736	441778	2,00	-	7,096E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	2		6525	0,000				8,169E-05		11,5	
	1	3		6529	0,000				1,098E-04		15,5	
	1	3		6532	0,000				1,343E-04		18,9	

8	3292900	440906	2,00	-	7,295E-04	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1		6504	0,000				9,502E-05		13,0	
	1	3		6529	0,000				6,744E-05		9,2	
	1	3		6532	0,000				7,547E-05		10,3	

9	3290723	438062	2,00	-	0,002	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

80





**Вещество: 2902**  
**Взвешенные вещества**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,002	1,572E-04	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6543		0,001		8,662E-05		55,1			
1		1	6549		9,406E-04		7,054E-05		44,9			
17	3289130	442701	2,00	0,002	1,168E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6543		0,001		7,774E-05		66,6			
1		1	6549		5,204E-04		3,903E-05		33,4			
22	3288266	442013	2,00	0,001	1,052E-04	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6543		7,675E-04		5,756E-05		54,7			
1		1	6549		6,343E-04		4,757E-05		45,2			
21	3290524	438167	2,00	0,001	9,769E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6549		8,087E-04		6,065E-05		62,1			
1		1	6543		4,937E-04		3,703E-05		37,9			
19	3289619	437656	2,00	0,001	9,506E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6549		8,689E-04		6,517E-05		68,6			
1		1	6543		3,983E-04		2,988E-05		31,4			
9	3290723	438062	2,00	0,001	8,381E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6549		6,750E-04		5,063E-05		60,4			
1		1	6543		4,423E-04		3,317E-05		39,6			
10	3291125	438376	2,00	9,875E-04	7,407E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6549		5,471E-04		4,103E-05		55,4			
1		1	6543		4,404E-04		3,303E-05		44,6			
3	3288543	438109	2,00	9,496E-04	7,122E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6549		6,293E-04		4,720E-05		66,3			
1		1	6543		3,201E-04		2,401E-05		33,7			
11	3291476	438726	2,00	8,422E-04	6,316E-05	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6543		4,212E-04		3,159E-05		50,0			
1		1	6549		4,209E-04		3,157E-05		50,0			
20	3291683	439208	2,00	7,330E-04	5,497E-05	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6543		4,139E-04		3,104E-05		56,5			
1		1	6549		3,190E-04		2,392E-05		43,5			
25	3289791	443921	2,00	7,153E-04	5,365E-05	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		1	6543		4,425E-04		3,319E-05		61,9			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

83

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата







15	3291867	441035	2,00	0,057	0,003	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,057		0,003		100,0		
11	3291476	438726	2,00	0,052	0,003	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,052		0,003		100,0		
10	3291125	438376	2,00	0,049	0,002	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,049		0,002		100,0		
21	3290524	438167	2,00	0,049	0,002	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,049		0,002		100,0		
12	3292220	439446	2,00	0,047	0,002	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,047		0,002		100,0		
9	3290723	438062	2,00	0,045	0,002	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,045		0,002		100,0		
5	3292787	440530	2,00	0,034	0,002	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,034		0,002		100,0		
19	3289619	437656	2,00	0,034	0,002	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,034		0,002		100,0		
16	3291072	443491	2,00	0,031	0,002	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,031		0,002		100,0		
8	3292900	440906	2,00	0,029	0,001	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,029		0,001		100,0		
13	3292155	441643	2,00	0,028	0,001	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,028		0,001		100,0		
3	3288543	438109	2,00	0,024	0,001	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,024		0,001		100,0		
7	3292736	441778	2,00	0,018	9,219E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,018		9,219E-04		100,0		
1	3288215	438462	2,00	0,018	9,200E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,018		9,200E-04		100,0		
6	3292759	442101	2,00	0,013	6,387E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,013		6,387E-04		100,0		
26	3291879	442128	2,00	0,012	5,991E-04	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	2	6526		0,012		5,991E-04		100,0		
2	3287848	438885	2,00	0,012	5,893E-04	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех			Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

86

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



6	3292759	442101	2,00	3,277E-06	3,277E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	3,277E-06		3,277E-07		100,0			
7	3292736	441778	2,00	3,208E-06	3,208E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	3,208E-06		3,208E-07		100,0			
27	3290336	439420	2,00	2,583E-06	2,583E-07	-	-	-	-	-	-	2
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	2,583E-06		2,583E-07		100,0			
8	3292900	440906	2,00	2,547E-06	2,547E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	2,547E-06		2,547E-07		100,0			
5	3292787	440530	2,00	2,432E-06	2,432E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	2,432E-06		2,432E-07		100,0			
20	3291683	439208	2,00	2,127E-06	2,127E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	2,127E-06		2,127E-07		100,0			
12	3292220	439446	2,00	2,082E-06	2,082E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	2,082E-06		2,082E-07		100,0			
22	3288266	442013	2,00	1,890E-06	1,890E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,890E-06		1,890E-07		100,0			
11	3291476	438726	2,00	1,852E-06	1,852E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,852E-06		1,852E-07		100,0			
10	3291125	438376	2,00	1,690E-06	1,690E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,690E-06		1,690E-07		100,0			
21	3290524	438167	2,00	1,588E-06	1,588E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,588E-06		1,588E-07		100,0			
9	3290723	438062	2,00	1,535E-06	1,535E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,535E-06		1,535E-07		100,0			
19	3289619	437656	2,00	1,249E-06	1,249E-07	-	-	-	-	-	-	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,249E-06		1,249E-07		100,0			
3	3288543	438109	2,00	1,144E-06	1,144E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,144E-06		1,144E-07		100,0			
1	3288215	438462	2,00	1,121E-06	1,121E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,121E-06		1,121E-07		100,0			
2	3287848	438885	2,00	1,035E-06	1,035E-07	-	-	-	-	-	-	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1			2	6556	1,035E-06		1,035E-07		100,0			
4	3287227	439391	2,00	7,332E-07	7,332E-08	-	-	-	-	-	-	4

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

88

**Вещество: 6003**  
**Аммиак, сероводород**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр 2	Скор ветр 2	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,854	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,436		0,000		51,1	
	1	3	6568				0,417		0,000		48,9	
	1	3	6531				2,936E-05		0,000		0,0	
23	3291715	443125	2,00	0,309	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,220		0,000		71,0	
	1	3	6568				0,090		0,000		29,0	
	1	3	6531				3,931E-05		0,000		0,0	
13	3292155	441643	2,00	0,215	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,111		0,000		51,4	
	1	3	6568				0,105		0,000		48,6	
	1	3	6531				8,638E-06		0,000		0,0	
24	3292350	442352	2,00	0,147	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,115		0,000		78,4	
	1	3	6568				0,032		0,000		21,6	
	1	3	6531				1,256E-05		0,000		0,0	
7	3292736	441778	2,00	0,106	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,063		0,000		59,6	
	1	3	6568				0,043		0,000		40,4	
	1	3	6531				5,239E-06		0,000		0,0	
6	3292759	442101	2,00	0,097	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,062		0,000		64,6	
	1	3	6568				0,034		0,000		35,4	
	1	3	6531				5,690E-06		0,000		0,0	
15	3291867	441035	2,00	0,093	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,050		0,000		54,1	
	1	3	6568				0,042		0,000		45,9	
	1	3	6531				4,183E-06		0,000		0,0	
16	3291072	443491	2,00	0,086	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,055		0,000		64,1	
	1	3	6568				0,031		0,000		35,9	
	1	3	6531				8,069E-06		0,000		0,0	
8	3292900	440906	2,00	0,058	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3	6537				0,033		0,000		57,4	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

89

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



1	3	6568	0,004	0,000	38,7						
1	2	6521	2,754E-06	0,000	0,0						
9	3290723	438062	2,00	0,009	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	0,006	0,000	59,8						
1	3	6568	0,004	0,000	40,1						
1	2	6521	1,311E-06	0,000	0,0						
17	3289130	442701	2,00	0,009	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	0,005	0,000	60,0						
1	3	6568	0,004	0,000	39,8						
1	2	6521	1,832E-05	0,000	0,2						
21	3290524	438167	2,00	0,009	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	0,005	0,000	60,1						
1	3	6568	0,004	0,000	39,9						
1	2	6521	1,384E-06	0,000	0,0						
19	3289619	437656	2,00	0,005	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	0,003	0,000	61,2						
1	3	6568	0,002	0,000	38,8						
1	2	6521	1,026E-06	0,000	0,0						
22	3288266	442013	2,00	0,004	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	0,003	0,000	59,1						
1	3	6568	0,002	0,000	40,9						
1	2	6521	2,145E-06	0,000	0,0						
3	3288543	438109	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	0,002	0,000	62,2						
1	3	6568	9,151E-04	0,000	37,7						
1	3288215	438462	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	0,001	0,000	62,6						
1	3	6568	6,948E-04	0,000	37,4						
2	3287848	438885	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	8,581E-04	0,000	62,5						
1	3	6568	5,139E-04	0,000	37,4						
4	3287227	439391	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %					
1	3	6537	6,144E-04	0,000	60,8						
1	3	6568	3,960E-04	0,000	39,2						

Вещество: 6004  
Аммиак, сероводород, формальдегид

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

91

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

26	3291879	442128	2,00	1,702	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6568		0,926		0,000		54,4		
	1	3	6537		0,775		0,000		45,5		
	1	2	5506		3,043E-04		0,000		0,0		
23	3291715	443125	2,00	0,590	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6537		0,390		0,000		66,1		
	1	3	6568		0,199		0,000		33,7		
	1	2	5506		2,670E-04		0,000		0,0		
13	3292155	441643	2,00	0,429	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6568		0,232		0,000		54,0		
	1	3	6537		0,197		0,000		45,8		
	1	2	5506		2,473E-04		0,000		0,1		
24	3292350	442352	2,00	0,276	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6537		0,205		0,000		74,3		
	1	3	6568		0,070		0,000		25,5		
	1	2	5506		2,241E-04		0,000		0,1		
7	3292736	441778	2,00	0,208	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6537		0,112		0,000		54,0		
	1	3	6568		0,095		0,000		45,8		
	1	2	5506		1,868E-04		0,000		0,1		
6	3292759	442101	2,00	0,187	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6537		0,111		0,000		59,2		
	1	3	6568		0,076		0,000		40,6		
	1	2	5506		1,830E-04		0,000		0,1		
15	3291867	441035	2,00	0,184	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6568		0,094		0,000		51,2		
	1	3	6537		0,089		0,000		48,4		
	1	2	5506		2,482E-04		0,000		0,1		
16	3291072	443491	2,00	0,167	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6537		0,098		0,000		58,5		
	1	3	6568		0,068		0,000		40,9		
	1	2	5506		2,756E-04		0,000		0,2		
8	3292900	440906	2,00	0,115	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6537		0,059		0,000		51,7		
	1	3	6568		0,055		0,000		47,9		
	1	2	5506		1,630E-04		0,000		0,1		
14	3291795	440619	2,00	0,114	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1	3	6537		0,057		0,000		50,1		
	1	3	6568		0,056		0,000		49,2		
	1	1	5503		2,696E-04		0,000		0,2		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

92



28	3291270	441507	2,00	0,098	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,058			0,000			59,2	
	1		3	6568	0,039			0,000			39,9	
	1		2	5506	3,802E-04			0,000			0,4	
5	3292787	440530	2,00	0,096	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,049			0,000			51,5	
	1		3	6568	0,046			0,000			48,0	
	1		2	5506	1,607E-04			0,000			0,2	
12	3292220	439446	2,00	0,053	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,027			0,000			51,7	
	1		3	6568	0,025			0,000			46,9	
	1		1	5503	2,957E-04			0,000			0,6	
20	3291683	439208	2,00	0,042	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,022			0,000			51,8	
	1		3	6568	0,020			0,000			46,1	
	1		1	5503	4,106E-04			0,000			1,0	
25	3289791	443921	2,00	0,037	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,019			0,000			50,5	
	1		3	6568	0,015			0,000			40,0	
	1		2	5506	0,003			0,000			7,3	
11	3291476	438726	2,00	0,032	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,017			0,000			51,9	
	1		3	6568	0,014			0,000			45,2	
	1		1	5503	3,584E-04			0,000			1,1	
18	3289321	444200	2,00	0,026	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,013			0,000			51,6	
	1		3	6568	0,010			0,000			40,9	
	1		2	5506	0,001			0,000			5,2	
10	3291125	438376	2,00	0,025	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,013			0,000			51,7	
	1		3	6568	0,011			0,000			44,2	
	1		1	5517	4,229E-04			0,000			1,7	
27	3290336	439420	2,00	0,020	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,011			0,000			52,0	
	1		3	6568	0,008			0,000			41,0	
	1		1	5503	8,090E-04			0,000			4,0	
9	3290723	438062	2,00	0,019	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1		3	6537	0,010			0,000			51,5	
	1		3	6568	0,008			0,000			43,1	
	1		1	5517	5,365E-04			0,000			2,8	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

93

17	3289130	442701	2,00	0,019	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6537		0,010			0,000			51,8	
	1	3	6568		0,008			0,000			42,9	
	1	1	5503		2,705E-04			0,000			1,4	
21	3290524	438167	2,00	0,018	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6537		0,009			0,000			51,1	
	1	3	6568		0,008			0,000			42,3	
	1	1	5517		6,733E-04			0,000			3,6	
19	3289619	437656	2,00	0,010	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6537		0,005			0,000			51,6	
	1	3	6568		0,004			0,000			40,8	
	1	1	5517		4,274E-04			0,000			4,2	
22	3288266	442013	2,00	0,009	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6537		0,005			0,000			50,5	
	1	3	6568		0,004			0,000			43,6	
	1	1	5517		1,771E-04			0,000			1,9	
3	3288543	438109	2,00	0,005	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6537		0,003			0,000			53,8	
	1	3	6568		0,002			0,000			40,7	
	1	2	5506		8,088E-05			0,000			1,6	
1	3288215	438462	2,00	0,004	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6537		0,002			0,000			53,9	
	1	3	6568		0,002			0,000			40,2	
	1	2	5506		7,571E-05			0,000			2,0	
2	3287848	438885	2,00	0,003	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6537		0,002			0,000			53,1	
	1	3	6568		0,001			0,000			39,7	
	1	1	5517		7,632E-05			0,000			2,7	
4	3287227	439391	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6537		0,001			0,000			51,3	
	1	3	6568		8,783E-04			0,000			41,3	
	1	1	5517		6,790E-05			0,000			3,2	

Вещество: 6005  
Аммиак, формальдегид

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	1,223	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
	1	3	6568		0,719			0,000			58,8	

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

94

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



1	3	6568	0,030	0,000	44,1	
1	2	5506	3,802E-04	0,000	0,5	
5	3292787	440530	2,00	0,068	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6568	0,036	0,000	52,4	
1	3	6537	0,032	0,000	46,9	
1	2	5506	1,607E-04	0,000	0,2	
12	3292220	439446	2,00	0,037	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6568	0,019	0,000	51,1	
1	3	6537	0,018	0,000	47,0	
1	1	5503	2,957E-04	0,000	0,8	
20	3291683	439208	2,00	0,030	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6568	0,015	0,000	50,0	
1	3	6537	0,014	0,000	47,0	
1	1	5503	4,106E-04	0,000	1,4	
25	3289791	443921	2,00	0,027	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,012	0,000	44,7	
1	3	6568	0,012	0,000	42,4	
1	2	5506	0,003	0,000	9,9	
11	3291476	438726	2,00	0,023	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6568	0,011	0,000	49,0	
1	3	6537	0,011	0,000	46,9	
1	1	5503	3,584E-04	0,000	1,6	
18	3289321	444200	2,00	0,019	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,009	0,000	46,0	
1	3	6568	0,008	0,000	43,7	
1	2	5506	0,001	0,000	7,1	
10	3291125	438376	2,00	0,018	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6568	0,009	0,000	47,7	
1	3	6537	0,008	0,000	46,6	
1	1	5517	4,229E-04	0,000	2,4	
27	3290336	439420	2,00	0,015	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,007	0,000	46,5	
1	3	6568	0,006	0,000	43,9	
1	1	5503	8,090E-04	0,000	5,5	
9	3290723	438062	2,00	0,014	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6568	0,007	0,000	46,3	
1	3	6537	0,007	0,000	46,2	
1	1	5517	5,365E-04	0,000	3,8	
17	3289130	442701	2,00	0,013	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,006	0,000	46,5	

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

96

	1	3	6568	0,006	0,000	46,2						
	1	1	5503	2,705E-04	0,000	2,0						
21	3290524	438167,50	2,00	0,013	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	3	6537	0,006	0,000		45,6					
	1	3	6568	0,006	0,000		45,3					
	1	1	5517	6,733E-04	0,000		5,0					
19	3289619	437656,50	2,00	0,007	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	3	6537	0,003	0,000		46,0					
	1	3	6568	0,003	0,000		43,6					
	1	1	5517	4,274E-04	0,000		5,7					
22	3288266	442013,50	2,00	0,007	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	3	6568	0,003	0,000		46,7					
	1	3	6537	0,003	0,000		45,1					
	1	1	5517	1,771E-04	0,000		2,6					
3	3288543	438109,50	2,00	0,004	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	3	6537	0,002	0,000		48,4					
	1	3	6568	0,002	0,000		43,9					
	1	2	5506	8,088E-05	0,000		2,3					
1	3288215	438462,50	2,00	0,003	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	3	6537	0,001	0,000		48,5					
	1	3	6568	0,001	0,000		43,3					
	1	2	5506	7,571E-05	0,000		2,7					
2	3287848	438885,50	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	3	6537	9,886E-04	0,000		47,5					
	1	3	6568	8,856E-04	0,000		42,5					
	1	1	5517	7,632E-05	0,000		3,7					
4	3287227	439391,50	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	3	6537	7,079E-04	0,000		45,7					
	1	3	6568	6,824E-04	0,000		44,1					
	1	1	5517	6,790E-05	0,000		4,4					

**Вещество: 6034**  
**Свинца оксид, серы диоксид**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879,70	442128,00	2,00	0,067	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,022		0,000		33,3				
1		3	6537	0,016		0,000		23,6				
1		3	6532	0,013		0,000		19,8				
27	3290336	439420,50	2,00	0,042	-	-	-	-	-	-	-	2

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

97

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.

Кол.уч

Лист

№ док.

Подпись

Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,019	0,000	44,8						
1	1	6505	0,006	0,000	14,2						
1	1	5503	0,003	0,000	7,7						
25	3289791	443921	2,00	0,029	-	-	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	2	6525	0,006	0,000	20,5						
1	2	6515	0,006	0,000	19,6						
1	1	6504	0,003	0,000	9,9						
23	3291715	443125	2,00	0,028	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	6537	0,008	0,000	28,3						
1	3	6568	0,005	0,000	17,0						
1	3	6532	0,003	0,000	9,9						
17	3289130	442701	2,00	0,022	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,005	0,000	22,1						
1	1	6508	0,004	0,000	17,6						
1	1	6505	0,003	0,000	14,8						
13	3292155	441643	2,00	0,021	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	6568	0,006	0,000	26,4						
1	3	6537	0,004	0,000	18,9						
1	3	6529	0,003	0,000	12,7						
21	3290524	438167	2,00	0,021	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,005	0,000	25,0						
1	1	6505	0,005	0,000	24,8						
1	1	5517	0,003	0,000	13,0						
22	3288266	442013	2,00	0,019	-	-	-	-	-	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6508	0,005	0,000	26,8						
1	1	6505	0,004	0,000	21,5						
1	1	6504	0,003	0,000	16,2						
9	3290723	438062	2,00	0,018	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,005	0,000	25,2						
1	1	6505	0,004	0,000	23,6						
1	1	5517	0,002	0,000	11,7						
10	3291125	438376	2,00	0,018	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,005	0,000	26,6						
1	1	6505	0,003	0,000	19,6						
1	1	5517	0,002	0,000	9,5						
11	3291476	438726	2,00	0,017	-	-	-	-	-	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	1	6504	0,005	0,000	26,9						
1	1	6505	0,003	0,000	16,0						
1	1	5503	0,001	0,000	8,5						
18	3289321	444200	2,00	0,017	-	-	-	-	-	-	3

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

98

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6504	0,003	0,000	15,4	
1	2	6525	0,002	0,000	14,3	
1	1	6505	0,002	0,000	10,4	
20	3291683, 66	439208, 66	2,00	0,017	- - - - -	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6504	0,004	0,000	26,0	
1	1	6505	0,002	0,000	12,3	
1	1	5503	0,002	0,000	9,9	
19	3289619, 66	437656, 66	2,00	0,016	- - - - -	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6505	0,006	0,000	34,3	
1	1	6504	0,003	0,000	20,2	
1	1	5517	0,002	0,000	10,5	
16	3291072, 66	443491, 66	2,00	0,016	- - - - -	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,002	0,000	12,5	
1	1	6504	0,002	0,000	11,9	
1	3	6568	0,002	0,000	10,3	
28	3291270, 66	441507, 66	2,00	0,015	- - - - -	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	4	6567	0,003	0,000	23,7	
1	2	6525	0,002	0,000	11,4	
1	2	6517	0,001	0,000	8,6	
15	3291867, 66	441035, 66	2,00	0,014	- - - - -	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6568	0,002	0,000	15,8	
1	3	6537	0,002	0,000	12,7	
1	4	6567	0,001	0,000	9,7	
14	3291795, 66	440619, 66	2,00	0,014	- - - - -	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6504	0,002	0,000	12,6	
1	3	6568	0,001	0,000	9,9	
1	3	6537	0,001	0,000	8,6	
24	3292350, 66	442352, 66	2,00	0,013	- - - - -	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,004	0,000	32,9	
1	3	6568	0,002	0,000	13,3	
1	3	6532	0,001	0,000	9,8	
12	3292220, 66	439446, 66	2,00	0,013	- - - - -	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6504	0,003	0,000	22,5	
1	1	6505	0,001	0,000	10,6	
1	1	5503	0,001	0,000	9,4	
7	3292736, 66	441778, 66	2,00	0,011	- - - - -	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,002	0,000	21,1	
1	3	6568	0,002	0,000	21,1	
1	3	6532	0,001	0,000	10,7	
3	3288543, 66	438109, 66	2,00	0,010	- - - - -	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

99

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6505	0,004	0,000	39,9
1	1	6504	0,001	0,000	13,8
1	1	6508	0,001	0,000	11,7
5	3292787	440530	2,00	0,010	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,001	0,000	12,6
1	3	6568	0,001	0,000	11,5
1	3	6537	0,001	0,000	10,5
6	3292759	442101	2,00	0,009	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	3	6537	0,002	0,000	23,9
1	3	6568	0,002	0,000	19,3
1	3	6532	9,985E-04	0,000	10,6
8	3292900	440906	2,00	0,009	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	3	6568	0,001	0,000	14,5
1	3	6537	0,001	0,000	13,2
1	1	6504	8,276E-04	0,000	9,0
1	3288215	438462	2,00	0,006	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6505	0,002	0,000	28,2
1	1	6508	0,001	0,000	19,1
1	1	6504	8,023E-04	0,000	12,4
2	3287848	438885	2,00	0,004	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6508	0,001	0,000	24,9
1	1	6505	0,001	0,000	24,7
1	1	6504	4,665E-04	0,000	10,7
4	3287227	439391	2,00	0,004	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6505	0,001	0,000	36,6
1	1	6504	5,646E-04	0,000	15,9
1	1	6508	3,770E-04	0,000	10,6

**Вещество: 6035**  
**Сероводород, формальдегид**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	1,327	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	6568	0,715			0,000		53,9		
	1		3	6537	0,612			0,000		46,1		
	1		2	5506	3,043E-04			0,000		0,0		
23	3291715	443125	2,00	0,463	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	6537	0,308			0,000		66,6		
	1		3	6568	0,154			0,000		33,2		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

100



1	2	5506	2,670E-04	0,000	0,1	
13	3292155	441643	2,00	0,335	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6568	0,179	0,000	53,5
	1	3	6537	0,155	0,000	46,3
	1	2	5506	2,473E-04	0,000	0,1
24	3292350	442352	2,00	0,216	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,162	0,000	74,7
	1	3	6568	0,054	0,000	25,1
	1	2	5506	2,241E-04	0,000	0,1
7	3292736	441778	2,00	0,163	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,089	0,000	54,5
	1	3	6568	0,073	0,000	45,2
	1	2	5506	1,868E-04	0,000	0,1
6	3292759	442101	2,00	0,146	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,087	0,000	59,7
	1	3	6568	0,059	0,000	40,1
	1	2	5506	1,830E-04	0,000	0,1
15	3291867	441035	2,00	0,144	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6568	0,073	0,000	50,6
	1	3	6537	0,070	0,000	48,9
	1	2	5506	2,482E-04	0,000	0,2
16	3291072	443491	2,00	0,131	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,077	0,000	58,9
	1	3	6568	0,053	0,000	40,3
	1	2	5506	2,756E-04	0,000	0,2
8	3292900	440906	2,00	0,090	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,047	0,000	52,2
	1	3	6568	0,043	0,000	47,4
	1	2	5506	1,630E-04	0,000	0,2
14	3291795	440619	2,00	0,090	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,045	0,000	50,6
	1	3	6568	0,044	0,000	48,6
	1	1	5503	2,696E-04	0,000	0,3
28	3291270	441507	2,00	0,077	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,046	0,000	59,6
	1	3	6568	0,030	0,000	39,3
	1	2	5506	3,802E-04	0,000	0,5
5	3292787	440530	2,00	0,075	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,039	0,000	51,9
	1	3	6568	0,036	0,000	47,4

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

101

1	2	5506	1,607E-04	0,000	0,2	
12	3292220	439446	2,00	0,041	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,021	0,000	52,1	
1	3	6568	0,019	0,000	46,2	
1	1	5503	2,957E-04	0,000	0,7	
20	3291683	439208	2,00	0,033	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,017	0,000	52,0	
1	3	6568	0,015	0,000	45,3	
1	1	5503	4,106E-04	0,000	1,2	
25	3289791	443921	2,00	0,030	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,015	0,000	49,7	
1	3	6568	0,012	0,000	38,5	
1	2	5506	0,003	0,000	9,1	
11	3291476	438726	2,00	0,025	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,013	0,000	52,0	
1	3	6568	0,011	0,000	44,3	
1	1	5503	3,584E-04	0,000	1,4	
18	3289321	444200	2,00	0,020	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,010	0,000	51,0	
1	3	6568	0,008	0,000	39,6	
1	2	5506	0,001	0,000	6,5	
10	3291125	438376	2,00	0,020	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,010	0,000	51,7	
1	3	6568	0,009	0,000	43,2	
1	1	5517	4,229E-04	0,000	2,1	
27	3290336	439420	2,00	0,016	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,008	0,000	51,5	
1	3	6568	0,006	0,000	39,7	
1	1	5503	8,090E-04	0,000	5,0	
9	3290723	438062	2,00	0,015	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,008	0,000	51,2	
1	3	6568	0,006	0,000	42,0	
1	1	5517	5,365E-04	0,000	3,5	
17	3289130	442701	2,00	0,015	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,008	0,000	51,5	
1	3	6568	0,006	0,000	41,8	
1	1	5503	2,705E-04	0,000	1,8	
21	3290524	438167	2,00	0,015	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6537	0,007	0,000	50,7	
1	3	6568	0,006	0,000	41,1	

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

102

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1	1	5517	6,733E-04	0,000	4,6	
19	3289619	437656	2,00	0,008	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,004	0,000	51,0
	1	3	6568	0,003	0,000	39,5
	1	1	5517	4,274E-04	0,000	5,2
22	3288266	442013	2,00	0,007	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,004	0,000	50,1
	1	3	6568	0,003	0,000	42,4
	1	1	5517	1,771E-04	0,000	2,4
3	3288543	438109	2,00	0,004	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,002	0,000	53,5
	1	3	6568	0,002	0,000	39,6
	1	2	5506	8,088E-05	0,000	2,0
1	3288215	438462	2,00	0,003	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,002	0,000	53,5
	1	3	6568	0,001	0,000	39,0
	1	2	5506	7,571E-05	0,000	2,5
2	3287848	438885	2,00	0,002	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	0,001	0,000	52,5
	1	3	6568	8,802E-04	0,000	38,4
	1	1	5517	7,632E-05	0,000	3,3
4	3287227	439391	2,00	0,002	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
	1	3	6537	8,611E-04	0,000	50,7
	1	3	6568	6,782E-04	0,000	40,0
	1	1	5517	6,790E-05	0,000	4,0

**Вещество: 6043**  
**Серы диоксид и сероводород**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,546	-	-	-	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	3	6537	0,288	0,000	52,8						
	1	3	6568	0,229	0,000	41,9						
	1	3	6532	0,013	0,000	2,4						
23	3291715	443125	2,00	0,209	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
	1	3	6537	0,145	0,000	69,3						
	1	3	6568	0,049	0,000	23,5						
	1	3	6532	0,003	0,000	1,3						
13	3292155	441643	2,00	0,142	-	-	-	-	-	-	-	3
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

103

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата





Вещество: 6046  
Углерода оксид и пыль цементного производства

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр. (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр	Скор. ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,006	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	6532	0,002		0,000		30,1				
	1	3	6568	0,001		0,000		22,4				
	1	3	6537	8,774E-04		0,000		14,8				
27	3290336	439420	2,00	0,005	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6504	0,003		0,000		49,2				
	1	1	6505	8,100E-04		0,000		15,7				
	1	1	6509	3,881E-04		0,000		7,5				
25	3289791	443921	2,00	0,004	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	2	6525	8,139E-04		0,000		21,9				
	1	2	6515	7,711E-04		0,000		20,8				
	1	1	6504	3,893E-04		0,000		10,5				

17	3289130	442701	2,00	0,003	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		6,717E-04		0,000		24,6			
	1	1	6508		5,387E-04		0,000		19,8			
	1	1	6505		4,493E-04		0,000		16,5			
23	3291715	443125	2,00	0,003	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6537		4,417E-04		0,000		17,3			
	1	3	6532		3,769E-04		0,000		14,7			
	1	3	6547		3,125E-04		0,000		12,2			
22	3288266	442013	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6508		6,901E-04		0,000		29,9			
	1	1	6505		5,486E-04		0,000		23,8			
	1	1	6504		4,131E-04		0,000		17,9			
21	3290524	438167	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		7,025E-04		0,000		30,6			
	1	1	6505		6,971E-04		0,000		30,4			
	1	1	6508		1,520E-04		0,000		6,6			
18	3289321	444200	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		3,466E-04		0,000		16,9			
	1	2	6525		3,248E-04		0,000		15,9			
	1	1	6505		2,351E-04		0,000		11,5			
9	3290723	438062	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		6,217E-04		0,000		30,6			
	1	1	6505		5,819E-04		0,000		28,7			
	1	1	6508		1,380E-04		0,000		6,8			
10	3291125	438376	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		6,408E-04		0,000		32,2			
	1	1	6505		4,716E-04		0,000		23,7			
	1	1	6509		1,637E-04		0,000		8,2			
13	3292155	441643	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6529		3,648E-04		0,000		18,4			
	1	3	6532		3,441E-04		0,000		17,4			
	1	3	6568		3,331E-04		0,000		16,8			
20	3291683	439208	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		5,810E-04		0,000		30,2			
	1	1	6505		2,751E-04		0,000		14,3			
	1	1	6509		2,120E-04		0,000		11,0			
11	3291476	438726	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		6,104E-04		0,000		32,1			
	1	1	6505		3,629E-04		0,000		19,1			
	1	1	6509		1,836E-04		0,000		9,7			

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

107

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

19	3289619	437656	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		1	6505	7,500E-04			0,000			40,0		
1		1	6504	4,411E-04			0,000			23,5		
1		1	6508	1,416E-04			0,000			7,5		
16	3291072	443491	2,00	0,002	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		1	6504	2,560E-04			0,000			15,6		
1		2	6522	1,726E-04			0,000			10,5		
1		2	6517	1,359E-04			0,000			8,3		
14	3291795	440619	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		1	6504	2,316E-04			0,000			16,5		
1		1	6509	1,339E-04			0,000			9,5		
1		2	6525	1,153E-04			0,000			8,2		
15	3291867	441035	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	6532	1,466E-04			0,000			10,5		
1		3	6529	1,448E-04			0,000			10,4		
1		3	6568	1,353E-04			0,000			9,7		
28	3291270	441507	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		2	6525	2,271E-04			0,000			16,4		
1		2	6517	1,712E-04			0,000			12,4		
1		4	6567	1,680E-04			0,000			12,1		
12	3292220	439446	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		1	6504	3,812E-04			0,000			27,6		
1		1	6505	1,792E-04			0,000			13,0		
1		1	6509	1,489E-04			0,000			10,8		
3	3288543	438109	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		1	6505	5,458E-04			0,000			42,4		
1		1	6504	1,892E-04			0,000			14,7		
1		1	6508	1,605E-04			0,000			12,5		
24	3292350	442352	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	6537	2,318E-04			0,000			19,5		
1		3	6532	1,683E-04			0,000			14,2		
1		3	6547	1,466E-04			0,000			12,4		
7	3292736	441778	2,00	0,001	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	6532	1,576E-04			0,000			15,2		
1		3	6568	1,366E-04			0,000			13,2		
1		3	6529	1,296E-04			0,000			12,5		
5	3292787	440530	2,00	9,876E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		1	6504	1,635E-04			0,000			16,6		
1		2	6525	7,660E-05			0,000			7,8		
1		1	6509	7,466E-05			0,000			7,6		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

108

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



8	3292900	440906	2,00	9,235E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	1	6504	1,117E-04	0,000		12,1					
	1	3	6532	8,858E-05	0,000		9,6					
	1	3	6529	7,960E-05	0,000		8,6					
6	3292759	442101	2,00	9,061E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	3	6532	1,351E-04	0,000		14,9					
	1	3	6537	1,255E-04	0,000		13,8					
	1	3	6568	1,091E-04	0,000		12,0					
1	3288215	438462	2,00	8,064E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	1	6505	2,467E-04	0,000		30,6					
	1	1	6508	1,679E-04	0,000		20,8					
	1	1	6504	1,083E-04	0,000		13,4					
2	3287848	438885	2,00	5,170E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	1	6508	1,473E-04	0,000		28,5					
	1	1	6505	1,452E-04	0,000		28,1					
	1	1	6504	6,294E-05	0,000		12,2					
4	3287227	439391	2,00	4,242E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
	1	1	6505	1,754E-04	0,000		41,3					
	1	1	6504	7,618E-05	0,000		18,0					
	1	1	6508	5,121E-05	0,000		12,1					

**Вещество: 6053**  
**Фтористый водород и плохорастворимые соли фтора**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветр а	Скор. ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
1	3288215	438462	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
3	3288543	438109	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
9	3290723	438062	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
11	3291476	438726	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4
13	3292155	441643	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
17	3289130	442701	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

109

19	3289619	437656	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
20	3291683	439208	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
23	3291715	443125	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
25	3289791	443921	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
26	3291879	442128	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
28	3291270	441507	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

**Вещество: 6204**  
**Азота диоксид, серы диоксид**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,296	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6504      0,143      0,000      48,5												
1      1      6505      0,046      0,000      15,4												
1      1      6509      0,021      0,000      7,3												
26	3291879	442128	2,00	0,271	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      3      6532      0,101      0,000      37,2												
1      3      6568      0,036      0,000      13,3												
1      3      6529      0,033      0,000      12,3												
25	3289791	443921	2,00	0,202	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      2      6525      0,046      0,000      22,7												
1      2      6515      0,043      0,000      21,3												
1      1      6504      0,022      0,000      10,9												
17	3289130	442701	2,00	0,151	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6504      0,038      0,000      25,0												
1      1      6508      0,030      0,000      19,6												
1      1      6505      0,025      0,000      16,7												
21	3290524	438167	2,00	0,134	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6504      0,040      0,000      29,5												
1      1      6505      0,039      0,000      29,2												
1      1      5517      0,008      0,000      6,3												
22	3288266	442013	2,00	0,127	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6508      0,038      0,000      29,9												
1      1      6505      0,031      0,000      24,3												
1      1      6504      0,023      0,000      18,3												
23	3291715	443125	2,00	0,126	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      3      6532      0,021      0,000      16,9												

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

110

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



1	1	6509	0,007	0,000	9,9	
1	2	6525	0,006	0,000	8,7	
3	3288543	438109	2,00	0,070	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6505	0,031	0,000	44,0	
1	1	6504	0,011	0,000	15,2	
1	1	6508	0,009	0,000	12,7	
15	3291867	441035	2,00	0,068	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6532	0,008	0,000	12,1	
1	3	6529	0,008	0,000	11,3	
1	2	6525	0,007	0,000	10,9	
28	3291270	441507	2,00	0,066	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	2	6525	0,013	0,000	19,3	
1	2	6517	0,010	0,000	14,4	
1	1	6509	0,006	0,000	8,3	
24	3292350	442352	2,00	0,058	-	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6532	0,009	0,000	16,3	
1	3	6547	0,008	0,000	14,6	
1	2	6525	0,007	0,000	11,8	
5	3292787	440530	2,00	0,053	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6504	0,009	0,000	17,4	
1	2	6525	0,004	0,000	8,1	
1	3	6532	0,004	0,000	7,9	
7	3292736	441778	2,00	0,051	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6532	0,009	0,000	17,5	
1	3	6529	0,007	0,000	13,7	
1	2	6525	0,005	0,000	10,7	
8	3292900	440906	2,00	0,048	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6504	0,006	0,000	13,1	
1	3	6532	0,005	0,000	10,4	
1	2	6525	0,004	0,000	9,3	
6	3292759	442101	2,00	0,044	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	3	6532	0,008	0,000	17,2	
1	2	6525	0,005	0,000	12,0	
1	3	6529	0,005	0,000	11,2	
1	3288215	438462	2,00	0,044	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6505	0,014	0,000	31,7	
1	1	6508	0,009	0,000	21,1	
1	1	6504	0,006	0,000	13,9	
2	3287848	438885	2,00	0,029	-	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %	
1	1	6505	0,008	0,000	28,3	

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

112

1		1	6508	0,008	0,000	28,1						
1		1	6504	0,004	0,000	12,3						
4	3287227	439391	2,00	0,024	-	-	-	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		1	6505	0,010			0,000			41,4		
1		1	6504	0,004			0,000			18,0		
1		1	6508	0,003			0,000			11,8		

**Вещество: 6205**  
**Серы диоксид и фтористый водород**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879 <sub>30</sub>	442128 <sub>30</sub>	2,00	0,037	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,012		0,000		33,4				
1		3	6537	0,009		0,000		23,7				
1		3	6532	0,007		0,000		19,9				
27	3290336 <sub>30</sub>	439420 <sub>30</sub>	2,00	0,023	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1	6504	0,010		0,000		44,9				
1		1	6505	0,003		0,000		14,3				
1		1	5503	0,002		0,000		7,7				
25	3289791 <sub>30</sub>	443921 <sub>30</sub>	2,00	0,016	-	-	-	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		2	6525	0,003		0,000		20,6				
1		2	6515	0,003		0,000		19,7				
1		1	6504	0,002		0,000		9,9				
23	3291715 <sub>30</sub>	443125 <sub>30</sub>	2,00	0,015	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6537	0,004		0,000		28,7				
1		3	6568	0,003		0,000		17,3				
1		3	6532	0,002		0,000		10,1				
17	3289130 <sub>30</sub>	442701 <sub>30</sub>	2,00	0,012	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1	6504	0,003		0,000		22,2				
1		1	6508	0,002		0,000		17,7				
1		1	6505	0,002		0,000		14,9				
13	3292155 <sub>30</sub>	441643 <sub>30</sub>	2,00	0,012	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,003		0,000		26,9				
1		3	6537	0,002		0,000		19,3				
1		3	6529	0,001		0,000		12,9				
21	3290524 <sub>30</sub>	438167 <sub>30</sub>	2,00	0,012	-	-	-	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		1	6504	0,003		0,000		25,1				
1		1	6505	0,003		0,000		24,9				
1		1	5517	0,001		0,000		13,0				
22	3288266 <sub>30</sub>	442013 <sub>30</sub>	2,00	0,011	-	-	-	-	-	-	-	3

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

113

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6508	0,003	0,000	26,9
1	1	6505	0,002	0,000	21,5
1	1	6504	0,002	0,000	16,2
9	3290723	438062	2,00	0,010	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,003	0,000	25,3
1	1	6505	0,002	0,000	23,7
1	1	5517	0,001	0,000	11,8
10	3291125	438376	2,00	0,010	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,003	0,000	26,8
1	1	6505	0,002	0,000	19,7
1	1	5517	9,397E-04	0,000	9,6
11	3291476	438726	2,00	0,009	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,003	0,000	27,2
1	1	6505	0,001	0,000	16,2
1	1	5503	7,964E-04	0,000	8,6
18	3289321	444200	2,00	0,009	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,001	0,000	15,4
1	2	6525	0,001	0,000	14,4
1	1	6505	9,676E-04	0,000	10,5
20	3291683	439208	2,00	0,009	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,002	0,000	26,4
1	1	6505	0,001	0,000	12,5
1	1	5503	9,125E-04	0,000	10,1
19	3289619	437656	2,00	0,009	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6505	0,003	0,000	34,4
1	1	6504	0,002	0,000	20,2
1	1	5517	9,498E-04	0,000	10,6
16	3291072	443491	2,00	0,009	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	3	6537	0,001	0,000	12,8
1	1	6504	0,001	0,000	12,3
1	3	6568	9,118E-04	0,000	10,6
15	3291867	441035	2,00	0,007	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	3	6568	0,001	0,000	17,5
1	3	6537	0,001	0,000	14,0
1	3	6532	6,019E-04	0,000	8,4
14	3291795	440619	2,00	0,007	- - - - -
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	9,536E-04	0,000	13,5
1	3	6568	7,523E-04	0,000	10,6
1	3	6537	6,492E-04	0,000	9,2
24	3292350	442352	2,00	0,007	- - - - -

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

114

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6505	7,218E-04	0,000	36,7
1	1	6504	3,137E-04	0,000	16,0
1	1	6508	2,095E-04	0,000	10,7

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист
116



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

**Вещество: 0123**

**диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка

**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289064,50	440785,70	0,024	9,620E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6512	0,024	9,620E-04	100,0				
3289214,50	440635,70	0,017	6,859E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6512	0,017	6,859E-04	100,0				
3289064,50	440935,70	0,015	5,829E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6512	0,015	5,829E-04	100,0				

**Вещество: 0143**

**Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка

**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289064,50	440785,70	0,595	2,975E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6512	0,595	2,975E-05	100,0				
3289214,50	440635,70	0,424	2,121E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6512	0,424	2,121E-05	100,0				
3289064,50	440935,70	0,361	1,803E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	1	6512	0,361	1,803E-05	100,0				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

117

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Вещество: 0183

Ртуть

Площадка: 3

Расчетная площадка

Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289064,50	440035,70	1,589	4,767E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		1	6553		1,589		4,767E-05 100,0		
3288914,50	440335,70	1,185	3,555E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		1	6553		1,185		3,555E-05 100,0		
3289064,50	440335,70	0,945	2,835E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		1	6553		0,945		2,835E-05 100,0		

Вещество: 0184

Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)

Площадка: 3

Расчетная площадка

Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291314,50	441685,70	0,010	1,469E-06	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		4	6567		0,010		1,469E-06 99,9		
1		2	6522		5,987E-06		8,981E-10 0,1		
3291314,50	441535,70	0,008	1,226E-06	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		4	6567		0,008		1,225E-06 99,9		
1		2	6522		5,420E-06		8,130E-10 0,1		
3291464,50	441385,70	0,008	1,178E-06	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		4	6567		0,008		1,177E-06 99,9		
1		2	6522		4,691E-06		7,037E-10 0,1		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

118

**Вещество: 0301**  
**Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	1,872	0,075	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	1,590		0,064		84,9		
1	1	6560	0,060		0,002		3,2		
1	1	6508	0,047		0,002		2,5		
3289664,50	440335,70	1,713	0,069	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	1,309		0,052		76,4		
1	1	6560	0,131		0,005		7,6		
1	1	6505	0,065		0,003		3,8		
3289814,50	440035,70	1,519	0,061	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	1,272		0,051		83,7		
1	1	6508	0,044		0,002		2,9		
1	1	6560	0,041		0,002		2,7		

**Вещество: 0303**  
**Аммиак (Азота гидрид)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	0,570	0,023	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,319		0,013		55,9		
1	3	6568	0,252		0,010		44,1		
3291764,50	442285,70	0,554	0,022	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6568	0,287		0,011		51,8		
1	3	6537	0,267		0,011		48,2		
3291764,50	442585,70	0,504	0,020	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,356		0,014		70,7		
1	3	6568	0,148		0,006		29,3		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

119

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

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

Площадка: 3

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,203	0,012	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,172		0,010		84,9		
1	1	6560	0,006		3,891E-04		3,2		
1	1	6508	0,005		3,080E-04		2,5		
3289664,50	440335,70	0,186	0,011	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,142		0,009		76,4		
1	1	6560	0,014		8,491E-04		7,6		
1	1	6505	0,007		4,256E-04		3,8		
3289814,50	440035,70	0,165	0,010	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,138		0,008		83,7		
1	1	6508	0,005		2,829E-04		2,9		
1	1	6560	0,004		2,638E-04		2,7		

Вещество: 0316  
Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)

Площадка: 3

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291314,50	441685,70	1,452E-05	2,905E-07	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	4	5504	1,452E-05		2,905E-07		100,0		
3291314,50	441385,70	1,201E-05	2,402E-07	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	4	5504	1,201E-05		2,402E-07		100,0		
3291314,50	441535,70	9,719E-06	1,944E-07	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	4	5504	9,719E-06		1,944E-07		100,0		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

120

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

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,503	0,013	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,436		0,011		86,7		
1	1	6560	0,016		4,098E-04		3,3		
1	1	6508	0,013		3,360E-04		2,7		
3289664,50	440335,70	0,458	0,011	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,359		0,009		78,4		
1	1	6560	0,036		8,941E-04		7,8		
1	1	6505	0,018		4,489E-04		3,9		
3289814,50	440035,70	0,405	0,010	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,349		0,009		86,0		
1	1	6508	0,012		3,087E-04		3,0		
1	1	6560	0,011		2,778E-04		2,7		

**Вещество: 0330  
Сера диоксид**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,173	0,009	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,142		0,007		82,2		
1	1	6560	0,005		2,644E-04		3,0		
1	1	5517	0,005		2,355E-04		2,7		
3289664,50	440335,70	0,160	0,008	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,117		0,006		73,5		
1	1	6560	0,012		5,769E-04		7,2		
1	1	6505	0,006		2,931E-04		3,7		
3289814,50	440035,70	0,142	0,007	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,114		0,006		80,0		
1	1	5517	0,006		2,866E-04		4,0		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

121

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1 1 6508 0,004 1,981E-04 2,8

Вещество: 0333

Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)

Площадка: 3

Расчетная площадка

Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	0,777	0,002	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,530		0,001		68,3		
1	3	6568	0,246		4,929E-04		31,7		
1	3	6531	1,212E-04		2,425E-07		0,0		
3291764,50	442585,70	0,738	0,001	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,593		0,001		80,4		
1	3	6568	0,145		2,894E-04		19,6		
1	3	6531	1,593E-04		3,186E-07		0,0		
3291764,50	442285,70	0,726	0,001	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,445		8,902E-04		61,3		
1	3	6568	0,281		5,621E-04		38,7		
1	3	6531	5,951E-05		1,190E-07		0,0		

Вещество: 0337

Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

Площадка: 3

Расчетная площадка

Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,023	0,068	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,019		0,058		84,9		
1	1	6560	7,253E-04		0,002		3,2		
1	1	6508	5,857E-04		0,002		2,6		
3289664,50	440335,70	0,021	0,063	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,016		0,047		75,9		
1	1	6560	0,002		0,005		7,6		
1	1	6505	7,913E-04		0,002		3,8		
3289064,50	439585,70	0,019	0,056	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

122

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1	1	6505	0,013	0,039	69,7
1	1	6538	0,003	0,009	16,1
1	1	6561	9,733E-04	0,003	5,2

**Вещество: 0349**  
**Хлор**

**Площадка: 3**  
Расчетная площадка  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291164,50	441535,70	0,002	4,827E-07	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	4	5511	6,105E-04		1,221E-07		25,3	
	1	4	5505	6,082E-04		1,216E-07		25,2	
	1	4	5512	6,067E-04		1,213E-07		25,1	
3291314,50	441235,70	0,001	2,464E-07	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	4	5505	3,107E-04		6,214E-08		25,2	
	1	4	5511	3,097E-04		6,194E-08		25,1	
	1	4	5512	3,083E-04		6,165E-08		25,0	
3291164,50	441235,70	0,001	2,441E-07	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	4	5508	3,519E-04		7,038E-08		28,8	
	1	4	5512	3,117E-04		6,234E-08		25,5	
	1	4	5511	2,946E-04		5,892E-08		24,1	

**Вещество: 0415**  
**Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12**

**Площадка: 3**  
Расчетная площадка  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289664,50	442135,70	2,844E-05	0,001	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	2	6521	2,843E-05		0,001		100,0	
3289664,50	442285,70	1,367E-05	6,834E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	2	6521	1,365E-05		6,826E-04		99,9	
3291614,50	442735,70	9,187E-06	4,593E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3	6531	9,158E-06		4,579E-04		99,7	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

123

**Вещество: 0416**  
**Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
 Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289364,50	441085,70	0,001	0,005	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		1	6554		0,001		0,005 99,9		
3289364,50	440935,70	8,912E-04	0,004	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		1	6554		8,905E-04		0,004 99,9		
3289214,50	441235,70	7,606E-04	0,004	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		1	6554		7,600E-04		0,004 99,9		

**Вещество: 0602**  
**Бензол (Циклогексатриен; фенилгидрид)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
 Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289664,50	442135,70	0,010	4,834E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		2	6521		0,010		4,832E-05 100,0		
1		3	6531		4,521E-06		2,260E-08 0,0		
3289664,50	442285,70	0,005	2,323E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		2	6521		0,005		2,320E-05 99,9		
1		3	6531		5,230E-06		2,615E-08 0,1		
3291614,50	442735,70	0,003	1,562E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6531		0,003		1,557E-05 99,7		
1		2	6521		9,674E-06		4,837E-08 0,3		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

124



**Вещество: 0616**  
**Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	0,204	0,020	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,120		0,012		58,9		
1	3	6568	0,084		0,008		41,1		
1	3	6531	6,950E-06		6,950E-07		0,0		
3291764,50	442285,70	0,196	0,020	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,101		0,010		51,4		
1	3	6568	0,095		0,010		48,6		
1	3	6531	3,412E-06		3,412E-07		0,0		
3291764,50	442585,70	0,183	0,018	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,134		0,013		73,2		
1	3	6568	0,049		0,005		26,8		
1	3	6531	9,132E-06		9,132E-07		0,0		

**Вещество: 0621**  
**Метилбензол (Фенилметан)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	0,083	0,033	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,049		0,020		58,9		
1	3	6568	0,034		0,014		41,1		
1	3	6531	1,303E-05		5,213E-06		0,0		
3291764,50	442285,70	0,080	0,032	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,041		0,016		51,4		
1	3	6568	0,039		0,016		48,6		
1	3	6531	6,397E-06		2,559E-06		0,0		
3291764,50	442585,70	0,075	0,030	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,055		0,022		73,2		
1	3	6568	0,020		0,008		26,8		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

125

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1 3 6531 1,712E-05 6,849E-06 0,0

**Вещество: 0627**  
**Этилбензол (Фенилэтан)**

**Площадка: 3**  
Расчетная площадка  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	0,110	0,004	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,065		0,003		58,9		
1	3	6568	0,045		0,002		41,1		
1	3	6531	3,637E-06		1,455E-07		0,0		
3291764,50	442285,70	0,106	0,004	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,054		0,002		51,4		
1	3	6568	0,051		0,002		48,6		
1	3	6531	1,785E-06		7,141E-08		0,0		
3291764,50	442585,70	0,099	0,004	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,072		0,003		73,2		
1	3	6568	0,026		0,001		26,8		
1	3	6531	4,779E-06		1,911E-07		0,0		

**Вещество: 0703**  
**Бенз/а/пирен**

**Площадка: 3**  
Расчетная площадка  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289664,50	443335,70	0,003	3,343E-09	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	2	5506	0,003		3,032E-09		90,7		
1	1	5503	1,003E-04		1,003E-10		3,0		
1	2	5507	8,935E-05		8,935E-11		2,7		
3289814,50	443035,70	0,003	3,031E-09	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	2	5506	0,003		2,617E-09		86,3		
1	2	5507	1,595E-04		1,595E-10		5,3		
1	1	5503	1,216E-04		1,216E-10		4,0		
3290414,50	440485,70	0,003	2,931E-09	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

126

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1	1	5503	0,003	2,634E-09	89,9
1	1	5517	1,115E-04	1,115E-10	3,8
1	2	5506	7,858E-05	7,858E-11	2,7

**Вещество: 1317**  
**Ацетальдегид (Уксусный альдегид)**

**Площадка: 3**  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291914,50	442135,70	0,003	1,332E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6534		0,003		1,332E-05 100,0		
3291764,50	442285,70	0,001	5,928E-06	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6534		0,001		5,928E-06 100,0		
3291914,50	441985,70	8,937E-04	4,469E-06	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6534		8,937E-04		4,469E-06 100,0		

**Вещество: 1325**  
**Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)**

**Площадка: 3**  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	1,268	0,004	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6537		0,659		0,002 52,0		
1		3	6568		0,607		0,002 47,9		
1		3	5510		4,891E-04		1,467E-06 0,0		
3291764,50	442285,70	1,247	0,004	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,692		0,002 55,5		
1		3	6537		0,554		0,002 44,4		
1		2	5506		3,306E-04		9,918E-07 0,0		
3291764,50	442585,70	1,095	0,003	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6537		0,738		0,002 67,4		
1		3	6568		0,356		0,001 32,5		
1		3	5510		3,231E-04		9,693E-07 0,0		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

127

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 2704**  
**Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291314,50	441685,70	1,234E-04	1,851E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	4	6567	1,205E-04		1,807E-04		97,6	
	1	1	6503	1,713E-06		2,570E-06		1,4	
3291314,50	441535,70	1,035E-04	1,553E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	4	6567	1,005E-04		1,507E-04		97,1	
	1	1	6503	1,841E-06		2,761E-06		1,8	
3291464,50	441385,70	9,910E-05	1,487E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	4	6567	9,658E-05		1,449E-04		97,5	
	1	1	6503	1,571E-06		2,356E-06		1,6	

**Вещество: 2732**  
**Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	-	0,020	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1	5517	0,000		5,652E-04		2,8	
	1	1	6504	0,000		0,016		82,3	
	1	1	6560	0,000		6,191E-04		3,1	
3289664,50	440335,70	-	0,018	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1	6504	0,000		0,013		73,6	
	1	1	6505	0,000		6,735E-04		3,7	
	1	1	6560	0,000		0,001		7,4	
3289814,50	440035,70	-	0,016	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1	5517	0,000		6,878E-04		4,2	
	1	1	6504	0,000		0,013		80,1	
	1	1	6508	0,000		4,575E-04		2,8	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

128

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 2902**  
**Взвешенные вещества**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289214,50	440785,70	0,018	0,001	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6543	0,016		0,001		88,4		
1	1	6549	0,002		1,543E-04		11,6		
3289364,50	440635,70	0,018	0,001	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6543	0,015		0,001		88,2		
1	1	6549	0,002		1,548E-04		11,8		
3289064,50	439735,70	0,017	0,001	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6549	0,015		0,001		89,6		
1	1	6543	0,002		1,327E-04		10,3		
1	1	6564	3,173E-06		2,380E-07		0,0		

**Вещество: 2907**  
**Пыль неорганическая >70% SiO<sub>2</sub>**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289664,50	441235,70	9,112	0,456	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	2	6526	9,112		0,456		100,0		
3289814,50	441085,70	7,910	0,396	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	2	6526	7,910		0,396		100,0		
3289664,50	441385,70	7,556	0,378	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	2	6526	7,556		0,378		100,0		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

129

Вещество: 2908  
Пыль неорганическая: 70-20% SiO<sub>2</sub>

Площадка: 3

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289664,50	443635,70	0,002	1,785E-04	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		2		6556		0,002		1,785E-04	
100,0									
3289664,50	443485,70	9,262E-04	9,262E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		2		6556		9,262E-04		9,262E-05	
100,0									
3289664,50	443785,70	7,768E-04	7,768E-05	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		2		6556		7,768E-04		7,768E-05	
100,0									

Вещество: 6003  
Аммиак, сероводород

Площадка: 3

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	1,347	-	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3		6537		0,849		0,000	
63,0									
1		3		6568		0,498		0,000	
37,0									
1		3		6531		1,212E-04		0,000	
0,0									
3291764,50	442285,70	1,281	-	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3		6537		0,713		0,000	
55,6									
1		3		6568		0,568		0,000	
44,4									
1		3		6531		5,951E-05		0,000	
0,0									
3291764,50	442585,70	1,242	-	-	-	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3		6537		0,950		0,000	
76,4									
1		3		6568		0,292		0,000	
23,5									
1		3		6531		1,593E-04		0,000	
0,0									

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

130

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Вещество: 6004  
Аммиак, сероводород, формальдегид

Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	2,615	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	1,508		0,000		57,7		
1	3	6568	1,105		0,000		42,3		
1	3	5510	4,891E-04		0,000		0,0		
3291764,50	442285,70	2,527	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	1,266		0,000		50,1		
1	3	6568	1,260		0,000		49,9		
1	2	5506	3,306E-04		0,000		0,0		
3291764,50	442585,70	2,338	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	1,688		0,000		72,2		
1	3	6568	0,649		0,000		27,8		
1	3	5510	3,231E-04		0,000		0,0		

Вещество: 6005  
Аммиак, формальдегид

Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	1,838	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,978		0,000		53,2		
1	3	6568	0,859		0,000		46,7		
1	3	5510	4,891E-04		0,000		0,0		
3291764,50	442285,70	1,801	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6568	0,979		0,000		54,4		
1	3	6537	0,821		0,000		45,6		
1	2	5506	3,306E-04		0,000		0,0		
3291764,50	442585,70	1,600	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	1,094		0,000		68,4		
1	3	6568	0,504		0,000		31,5		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

131

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1 3 5510 3,231E-04 0,000 0,0

**Вещество: 6034**  
**Свинца оксид, серы диоксид**

**Площадка: 3**  
**Расчетная площадка**  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,173	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,142		0,000		82,1		
1	1	6560	0,005		0,000		3,0		
1	1	5517	0,005		0,000		2,7		
3289664,50	440335,70	0,160	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,117		0,000		73,5		
1	1	6560	0,012		0,000		7,2		
1	1	6505	0,006		0,000		3,7		
3289814,50	440035,70	0,142	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,114		0,000		80,0		
1	1	5517	0,006		0,000		4,0		
1	1	6508	0,004		0,000		2,8		

**Вещество: 6035**  
**Сероводород, формальдегид**

**Площадка: 3**  
**Расчетная площадка**  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	2,044	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	1,189		0,000		58,2		
1	3	6568	0,853		0,000		41,7		
1	3	5510	4,891E-04		0,000		0,0		
3291764,50	442285,70	1,973	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6537	0,999		0,000		50,6		
1	3	6568	0,973		0,000		49,3		
1	2	5506	3,306E-04		0,000		0,0		
3291764,50	442585,70	1,834	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

132



1	3	6537	1,331	0,000	72,6
1	3	6568	0,501	0,000	27,3
1	3	5510	3,231E-04	0,000	0,0

**Вещество: 6043**  
**Серы диоксид и сероводород**

**Площадка: 3**  
**Расчетная площадка**  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	0,884	-	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3	6537	0,561		0,000		63,4	
	1	3	6568	0,273		0,000		30,9	
	1	3	6532	0,018		0,000		2,0	
3291764,50	442285,70	0,830	-	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3	6537	0,471		0,000		56,8	
	1	3	6568	0,311		0,000		37,5	
	1	3	6532	0,016		0,000		1,9	
3291764,50	442585,70	0,824	-	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	3	6537	0,628		0,000		76,2	
	1	3	6568	0,160		0,000		19,4	
	1	3	6532	0,010		0,000		1,2	

**Вещество: 6046**  
**Углерода оксид и пыль цементного производства**

**Площадка: 3**  
**Расчетная площадка**  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,023	-	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1	6504	0,019		0,000		84,9	
	1	1	6560	7,253E-04		0,000		3,2	
	1	1	6508	5,857E-04		0,000		2,6	
3289664,50	440335,70	0,021	-	-	-	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
	1	1	6504	0,016		0,000		75,9	
	1	1	6560	0,002		0,000		7,6	
	1	1	6505	7,913E-04		0,000		3,8	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

133

3289064,50	439585,70	0,019	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6505	0,013		0,000		69,7		
1	1	6538	0,003		0,000		16,1		
1	1	6561	9,733E-04		0,000		5,2		

**Вещество: 6204**  
**Азота диоксид, серы диоксид**

**Площадка: 3**  
Расчетная площадка  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	1,279	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	1,083		0,000		84,7		
1	1	6560	0,041		0,000		3,2		
1	1	6508	0,032		0,000		2,5		
3289664,50	440335,70	1,171	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,892		0,000		76,2		
1	1	6560	0,089		0,000		7,6		
1	1	6505	0,045		0,000		3,8		
3289814,50	440035,70	1,039	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,866		0,000		83,4		
1	1	6508	0,030		0,000		2,9		
1	1	6560	0,028		0,000		2,7		

**Вещество: 6205**  
**Серы диоксид и фтористый водород**

**Площадка: 3**  
Расчетная площадка  
**Поле средних концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,096	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,079		0,000		82,2		
1	1	6560	0,003		0,000		3,0		
1	1	5517	0,003		0,000		2,7		
3289664,50	440335,70	0,089	-	-	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,065		0,000		73,5		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

134

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1	1	6560	0,006	0,000	7,2
1	1	6505	0,003	0,000	3,7
3289814,50	440035,70	0,079	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,063	0,000	80,0
1	1	5517	0,003	0,000	4,0
1	1	6508	0,002	0,000	2,8

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

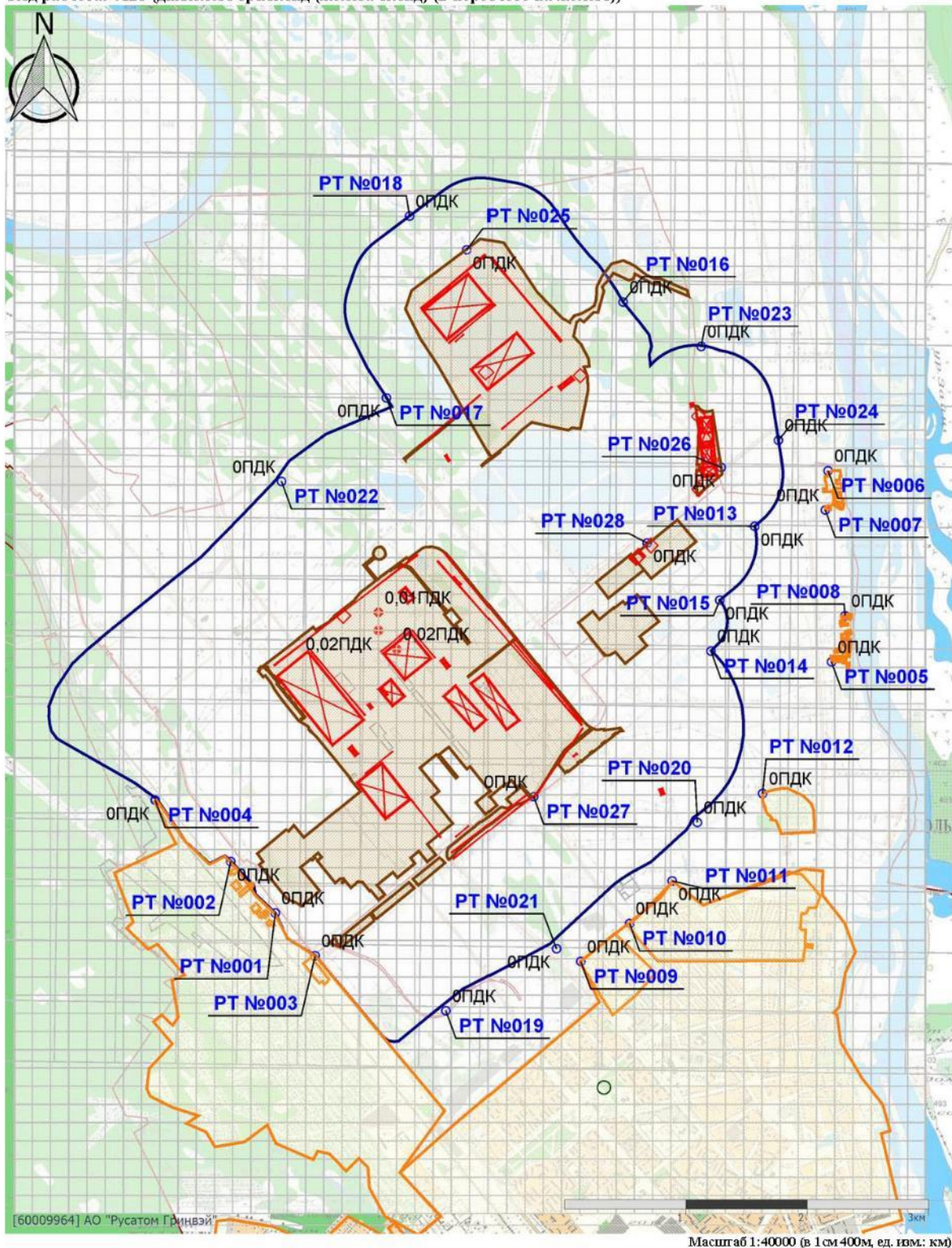
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

135

**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0123 (диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо))



Цветовая схема (ПДК)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

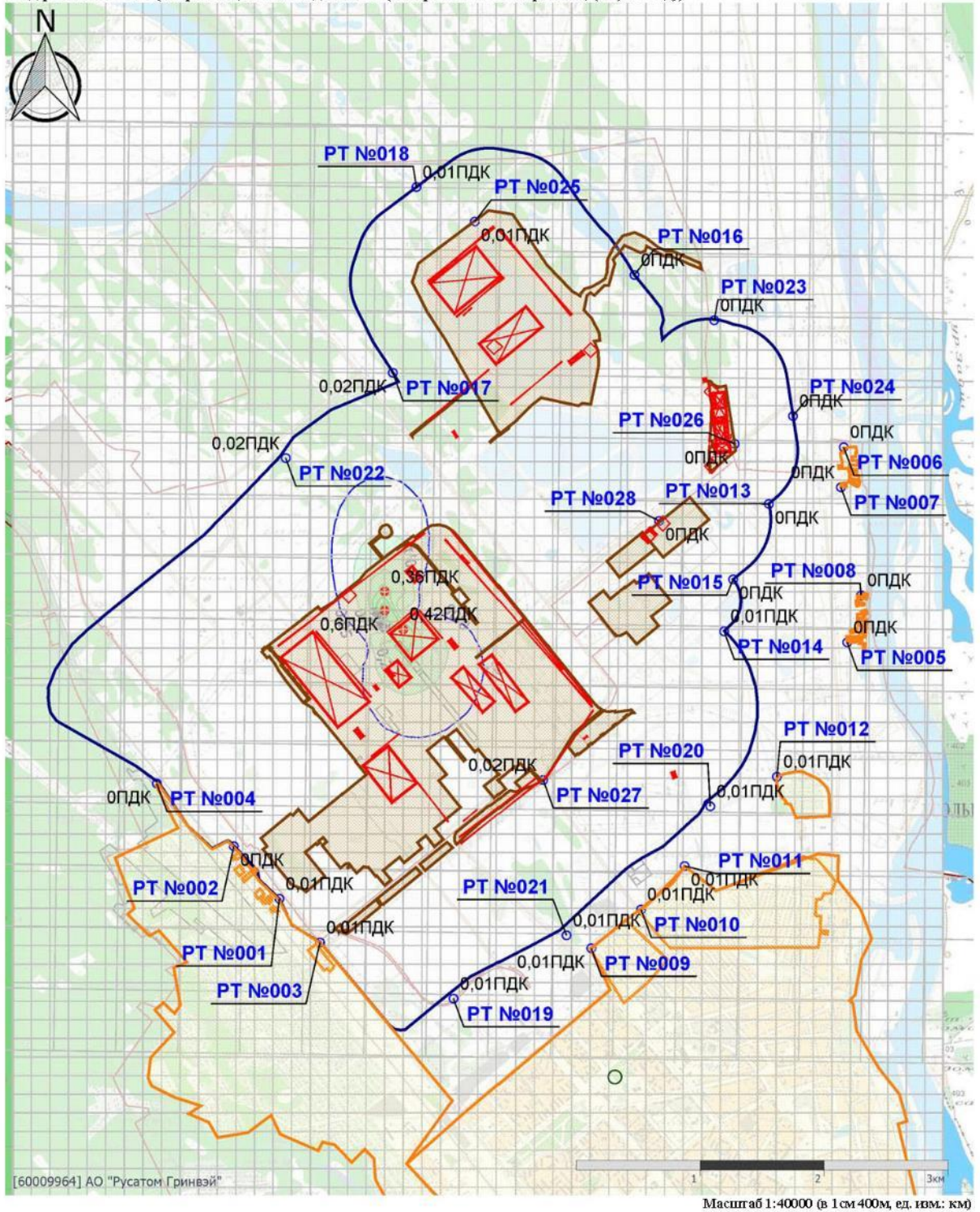
Лист

136



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0143 (Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид))



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

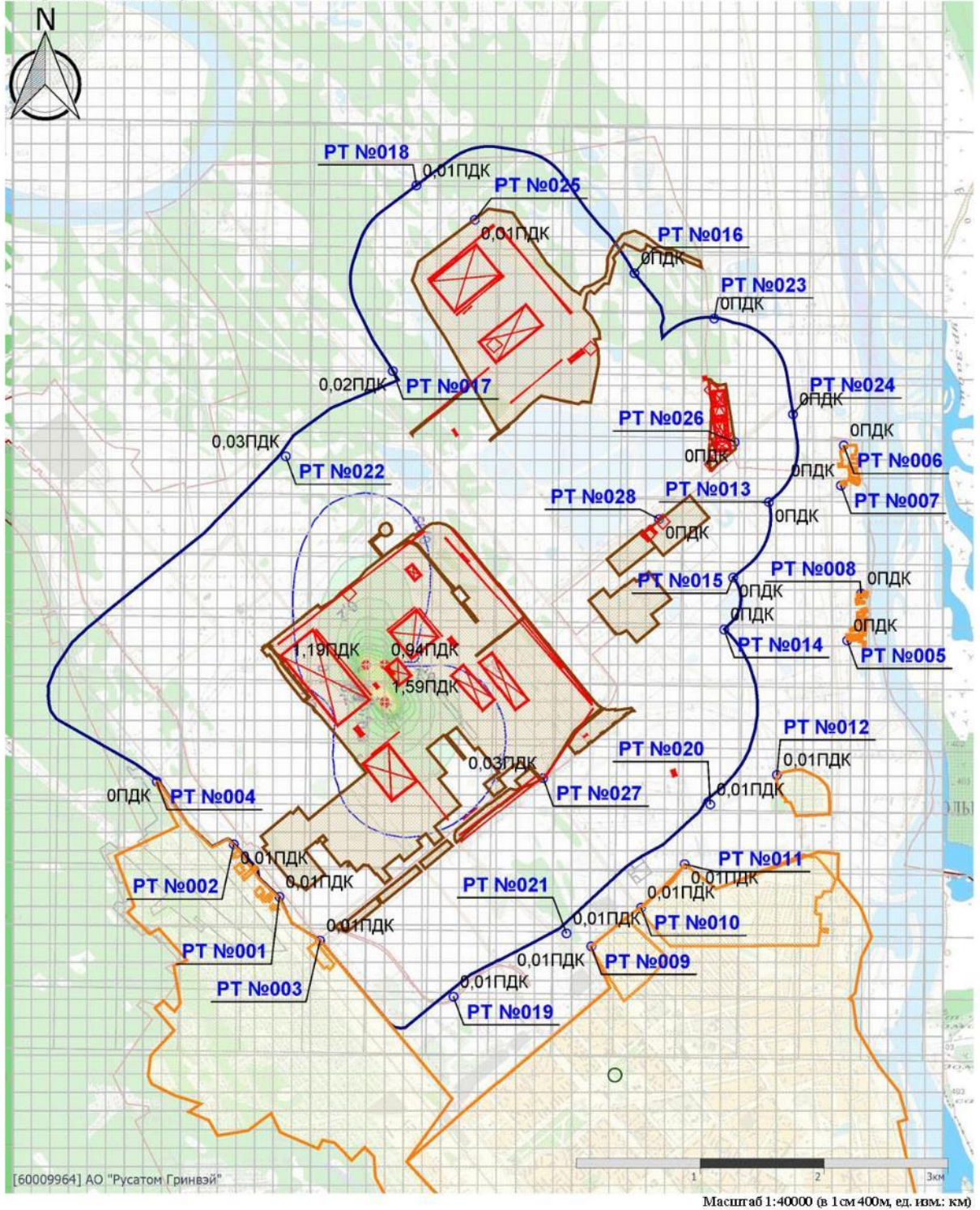
Лист

137

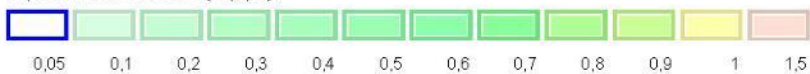


Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона

Код расчета: 0183 (Ргуть)



Цветовая схема (ПДК)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист  
138

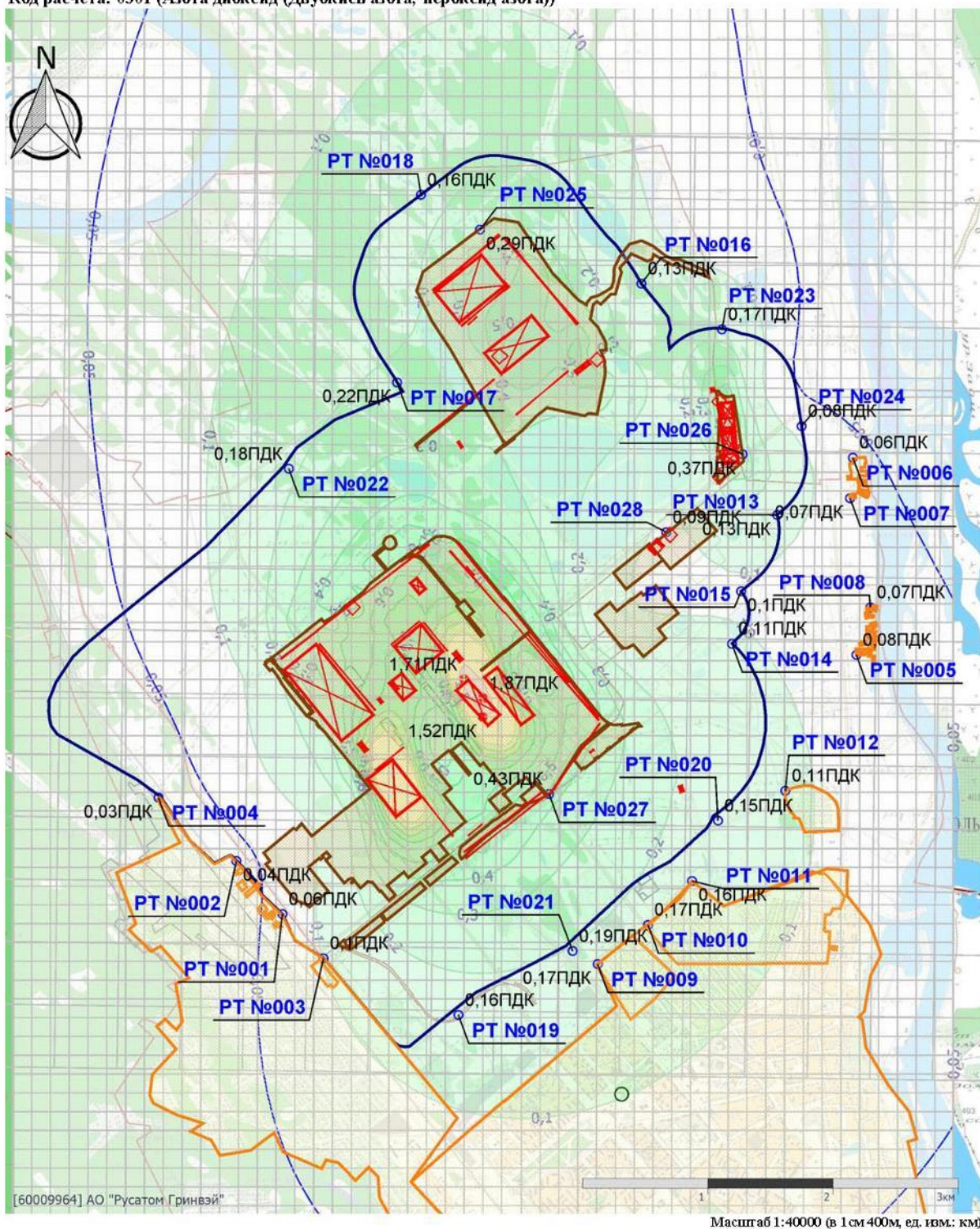




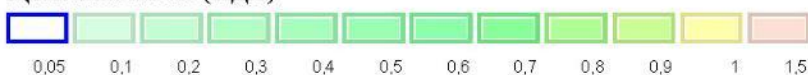


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

140

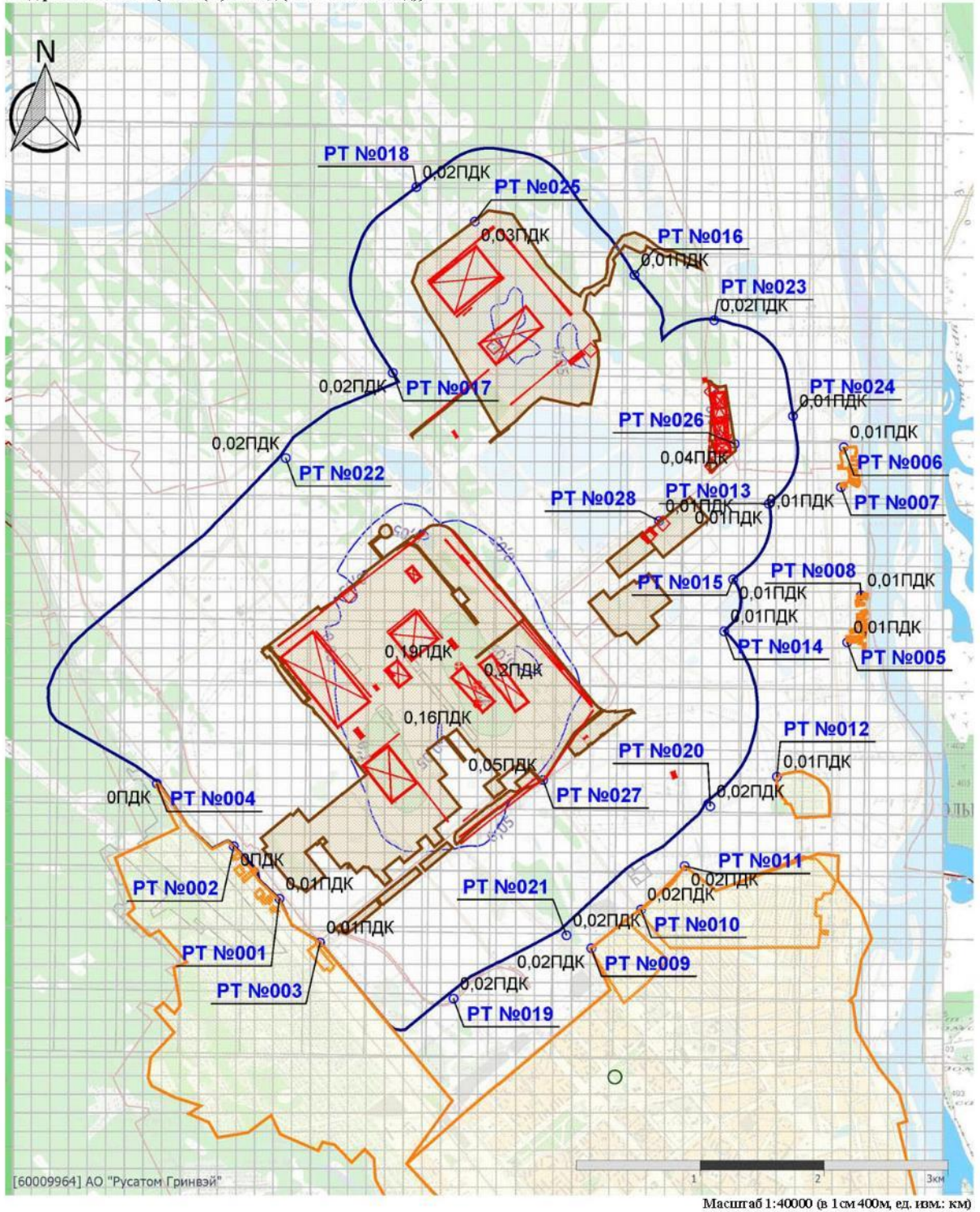






**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0304 (Азот (II) оксид (Азот монооксид))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

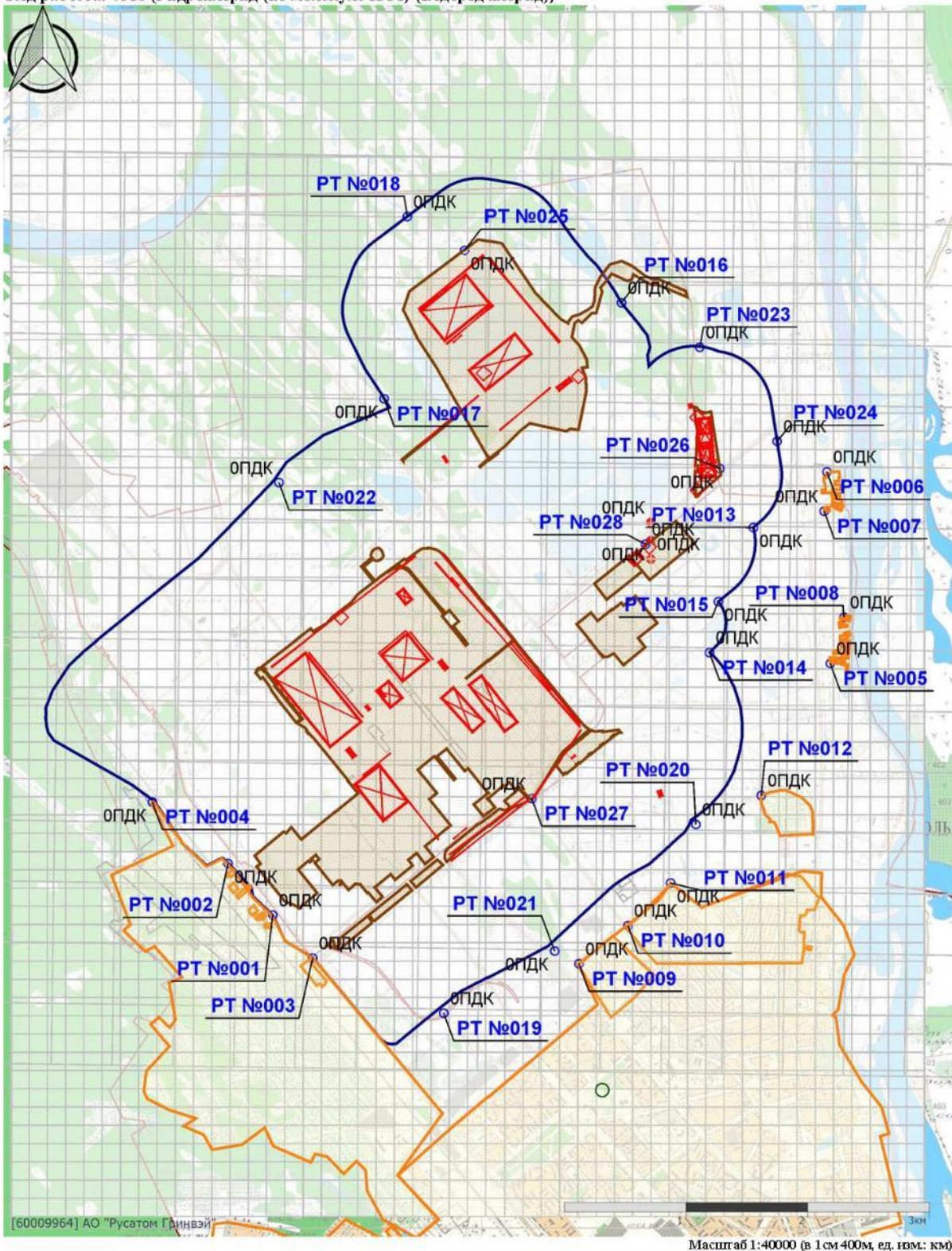
142

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0316 (Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид))



**Цветовая схема (ПДК)**

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

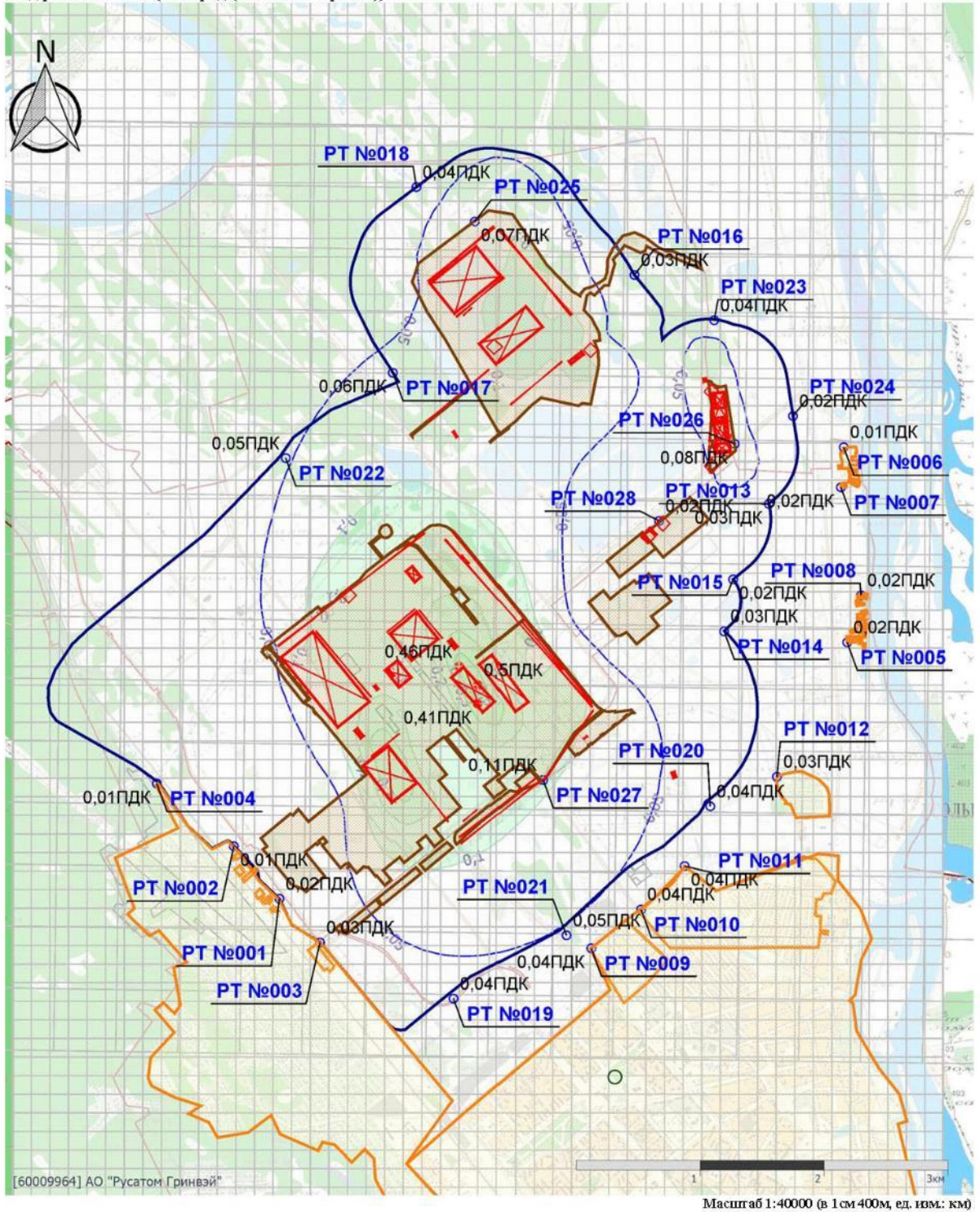
Лист

143

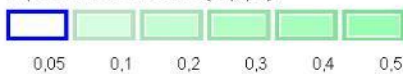


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0328 (Углерод (Пигмент черный))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

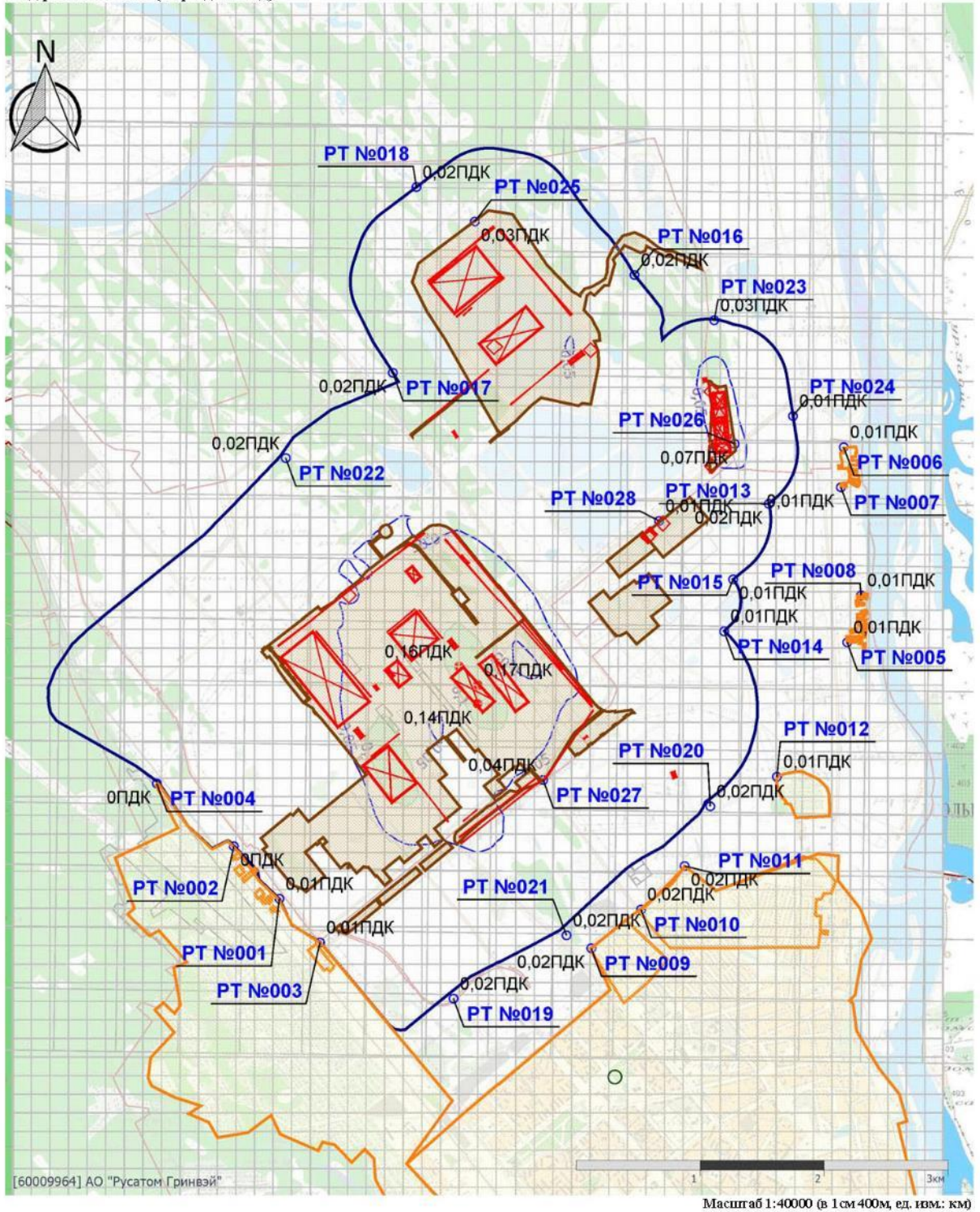
Лист

144



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

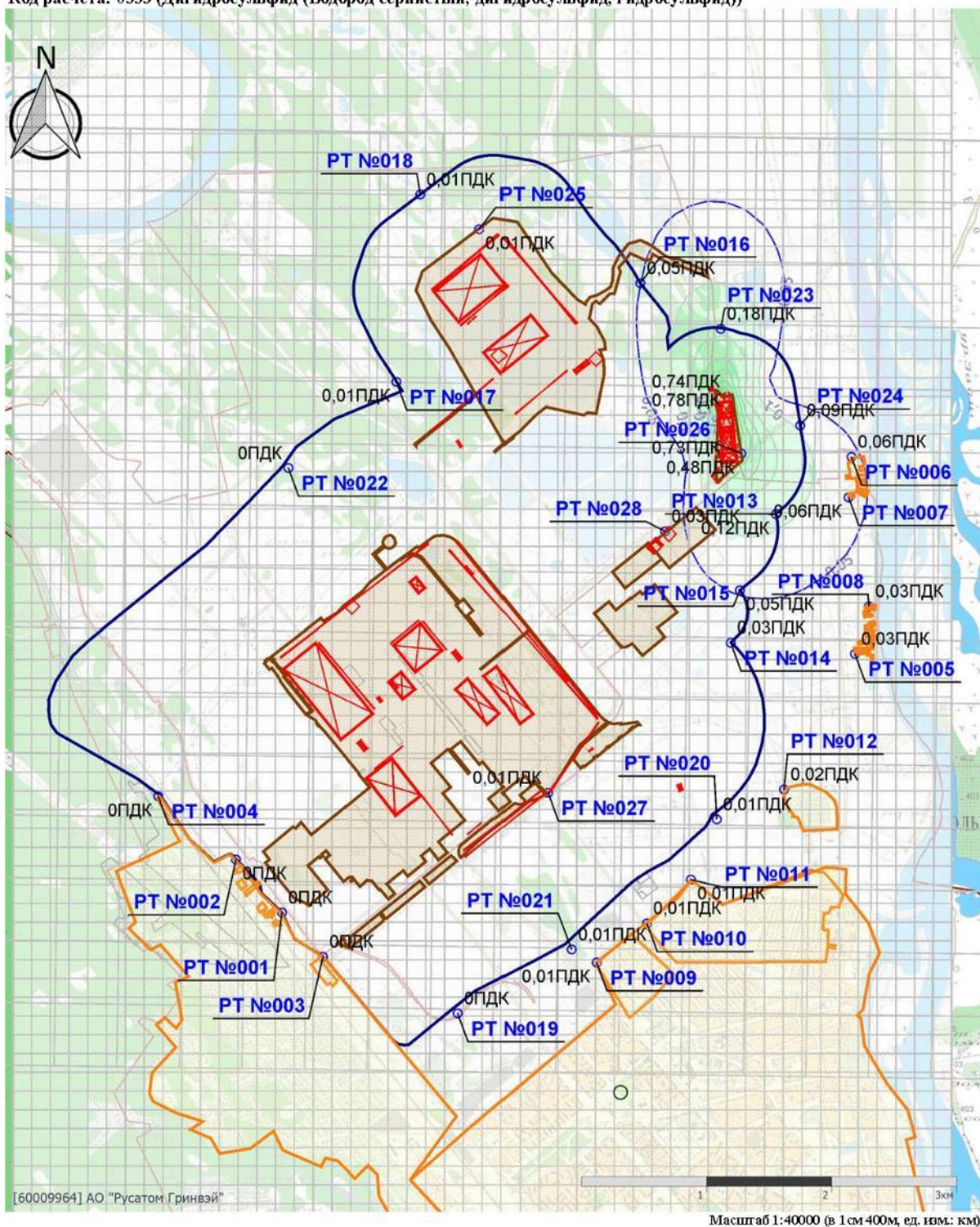
145



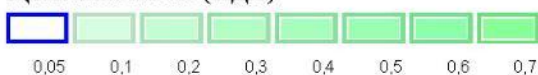
# Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.

## Среднегодовая концентрация без учета фона

Код расчета: 0333 (Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид))



Цветовая схема (ПДК)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

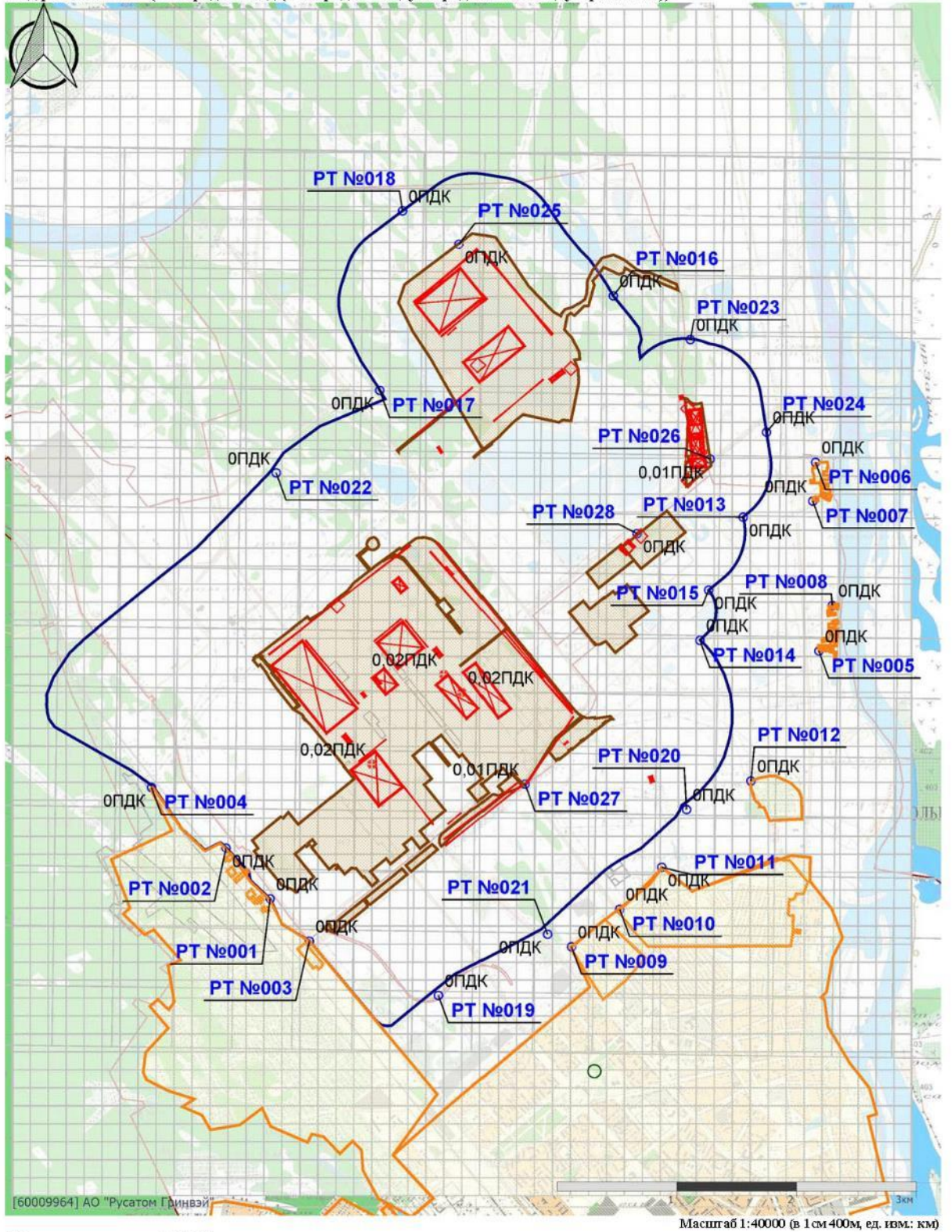
Лист

146



Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))



Цветовая схема (ПДК)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

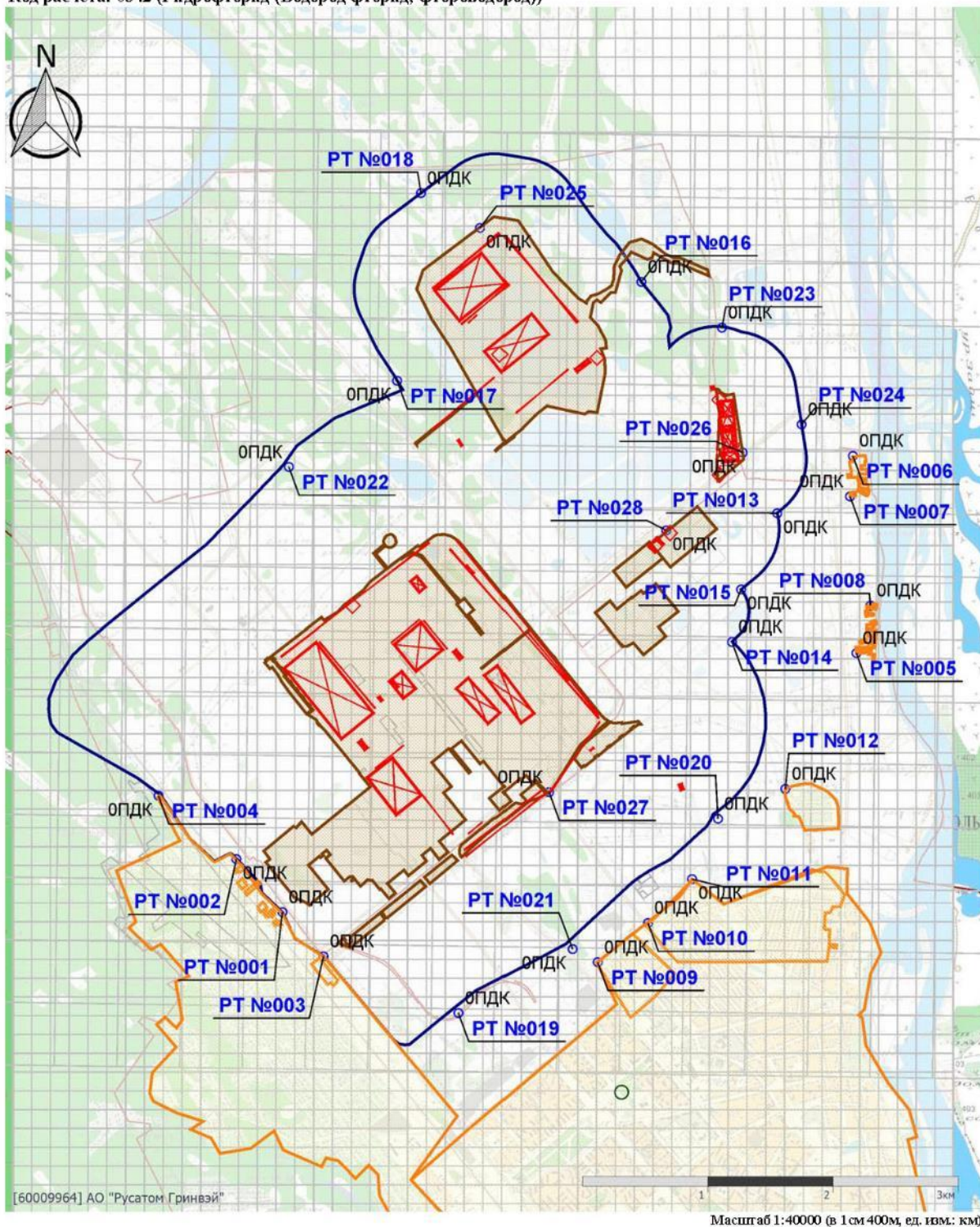
Лист

147



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0342 (Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород))



Цветовая схема (ПДК)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

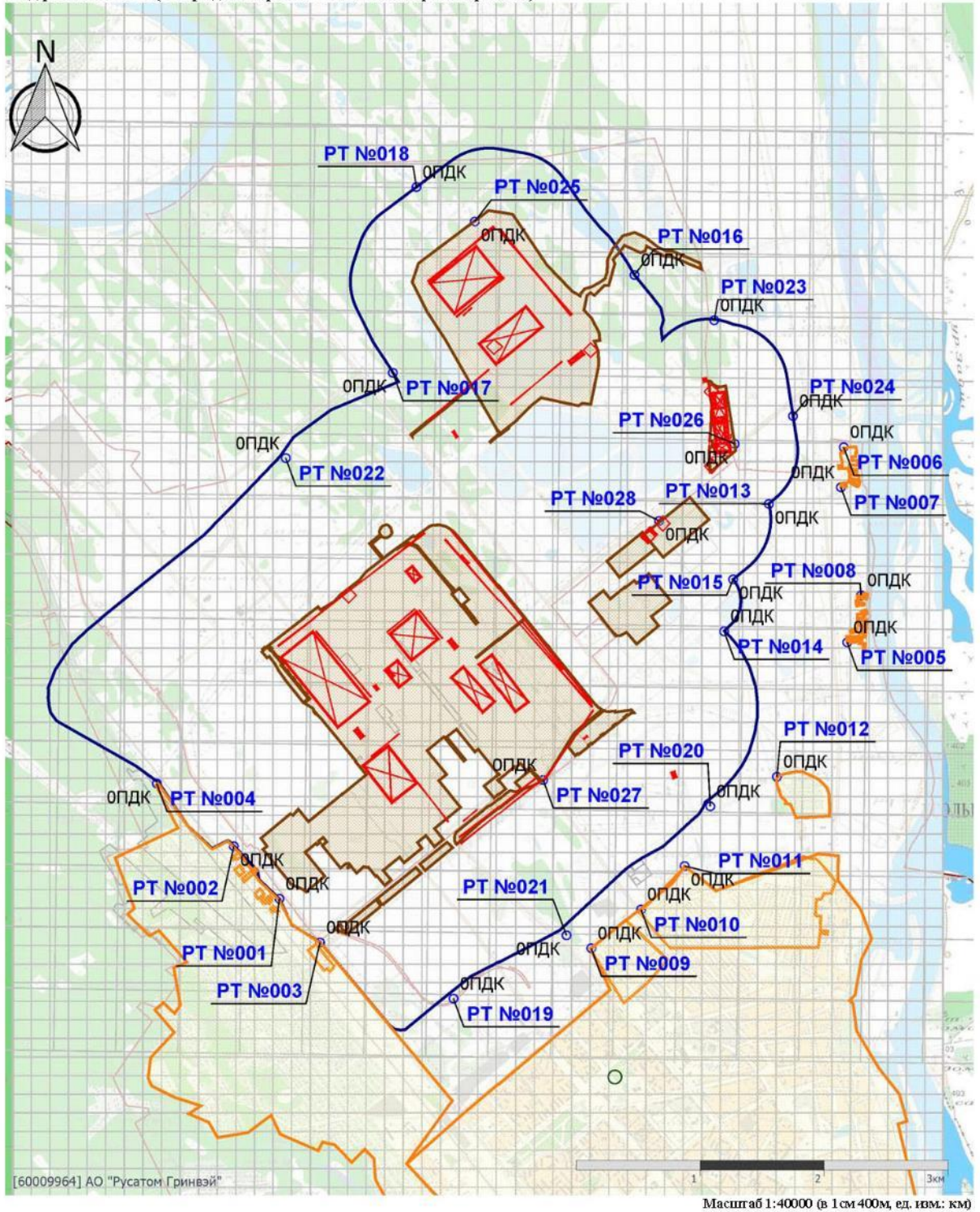
Лист

148



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0344 (Фториды неорганические плохо растворимые)



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

149

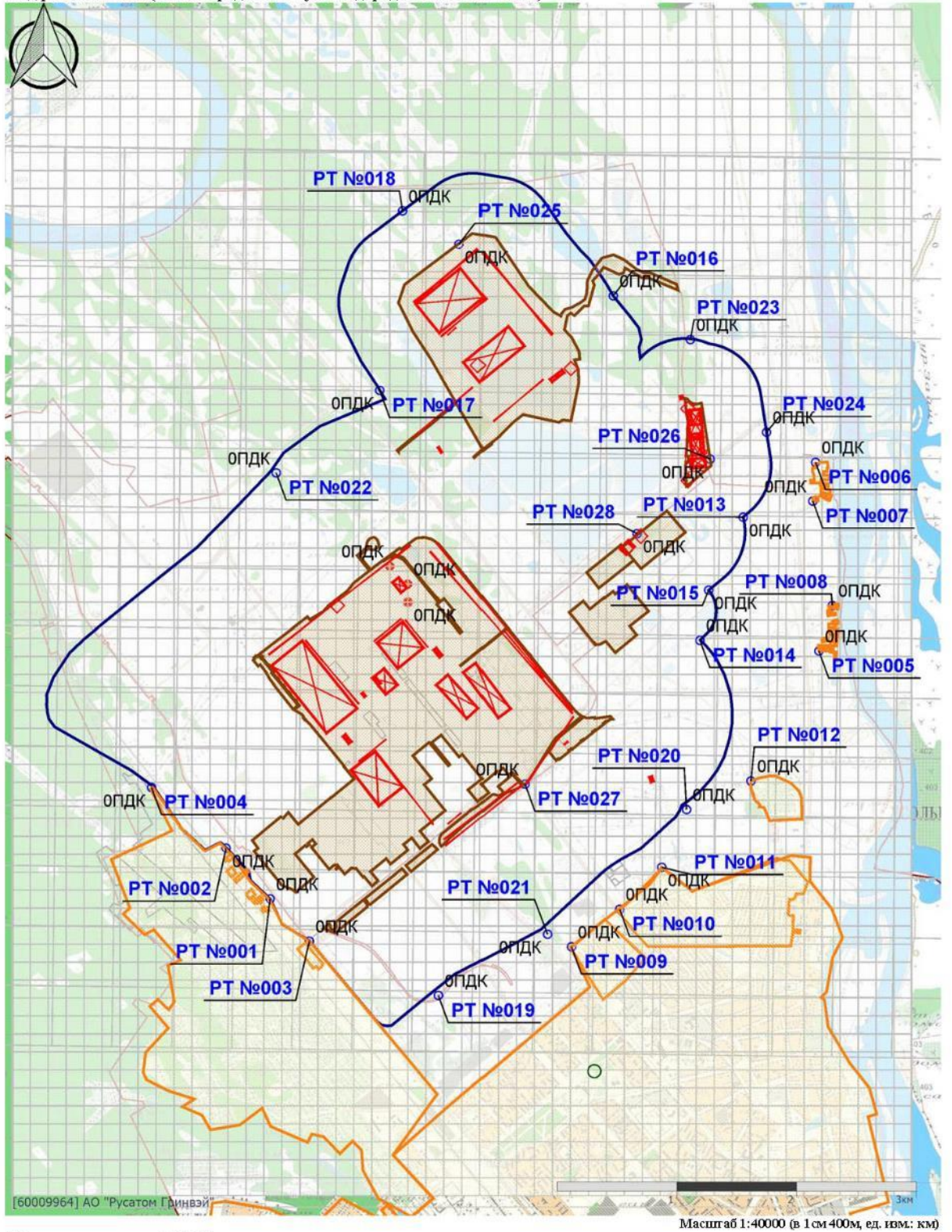






**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0416 (Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22)



**Цветовая схема (ПДК)**

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

151

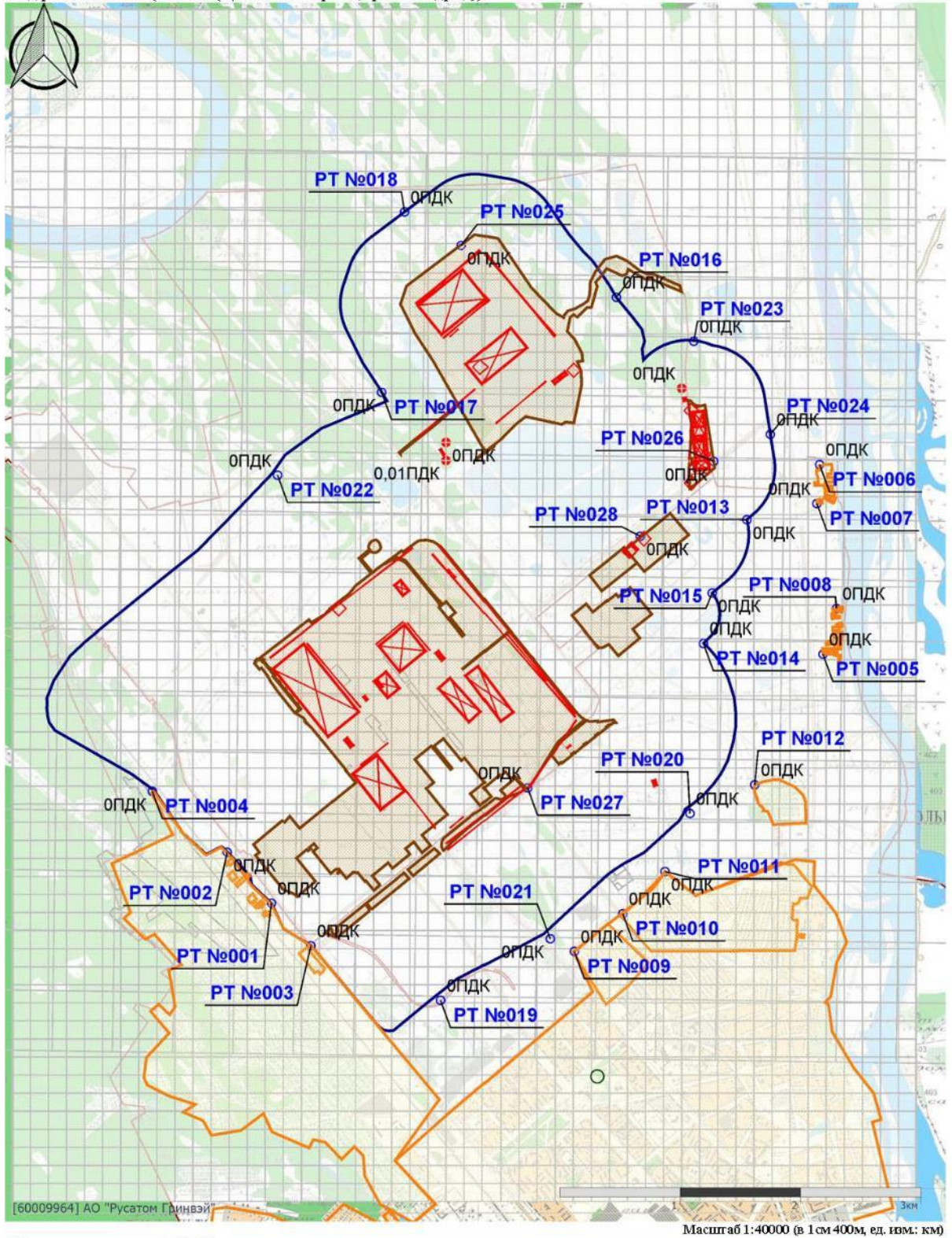







**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0602 (Бензол (Циклогексатриен; фенилгидрид))



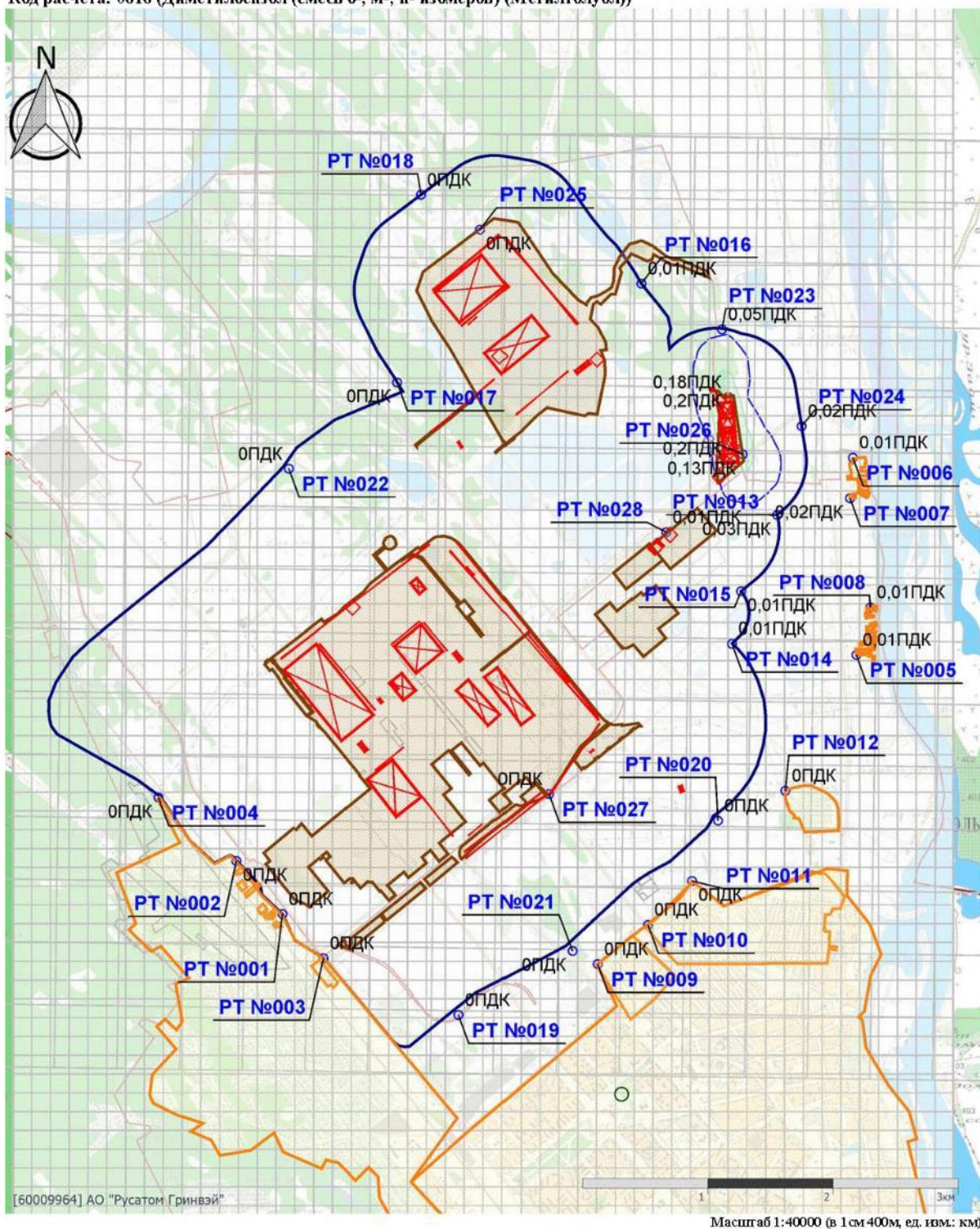
**Цветовая схема (ПДК)**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	 <p>Цветовая схема (ПДК)</p> <p>Масштаб 1:40000 (в 1 см 400м, ед. изм.: км)</p>																						
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3" rowspan="2">5/2020ЕИ-ОВОС3.5</td><td>Лист</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td>153</td></tr></table>															5/2020ЕИ-ОВОС3.5			Лист	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	153
						5/2020ЕИ-ОВОС3.5			Лист																
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				153																

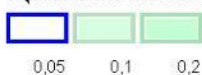


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0616 (Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол))



Цветовая схема (ПДК)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

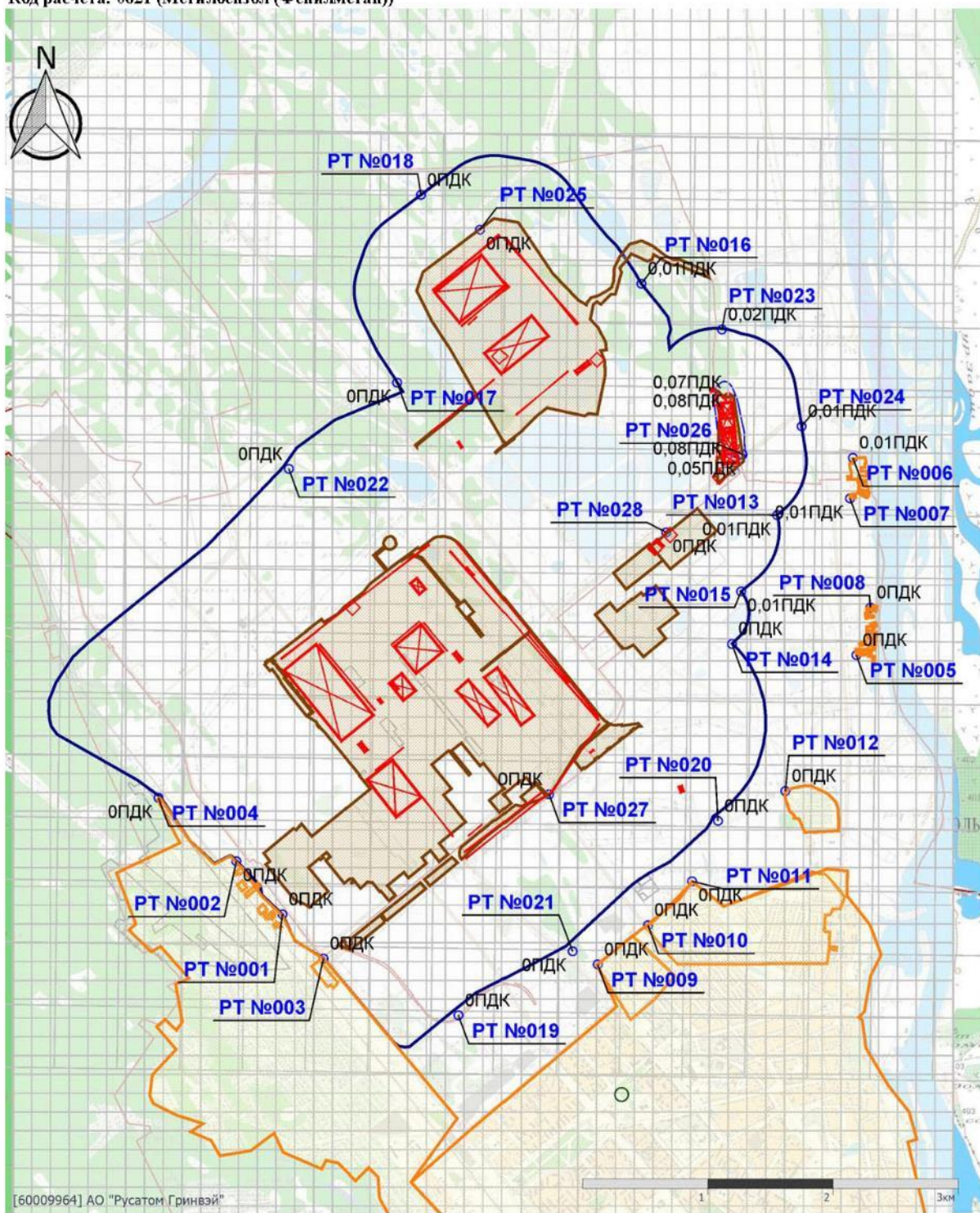
Лист

154



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0621 (Метилбензол (Фенилметан))



**Цветовая схема (ПДК)**



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

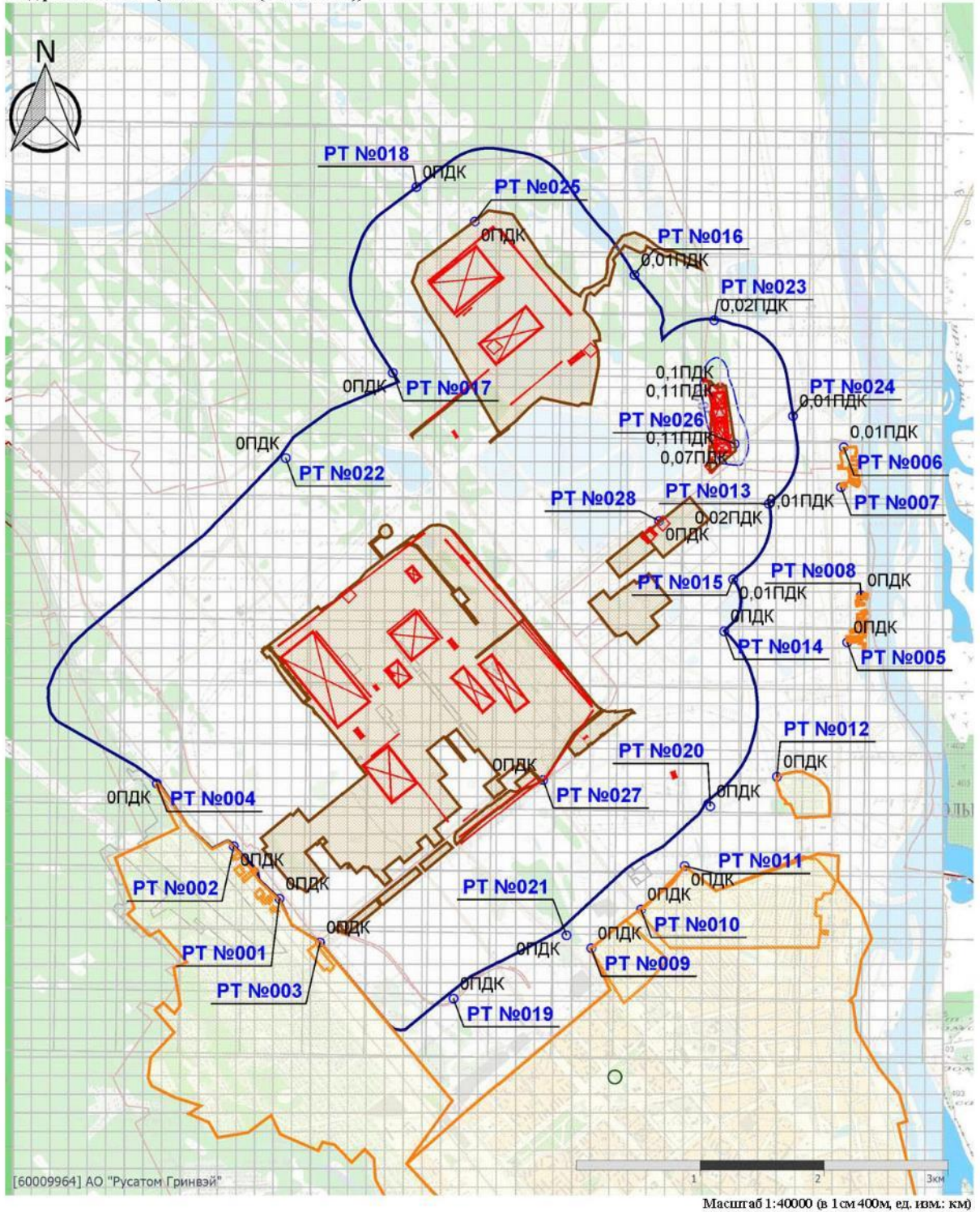
Лист

155

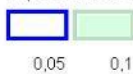


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0627 (Этилбензол (Фенилэтан))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

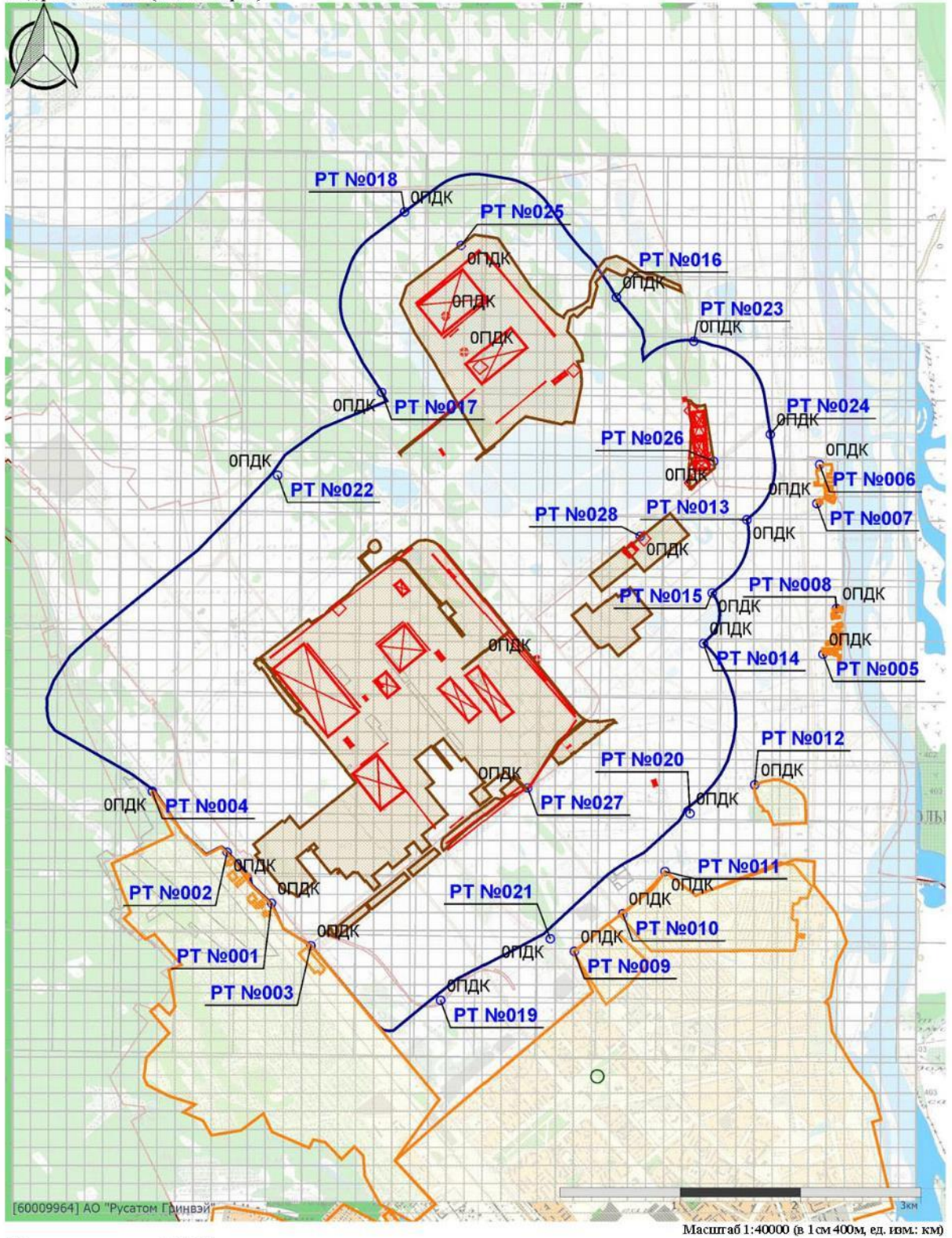
Лист

156



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 0703 (Бенз/а/пирен)



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

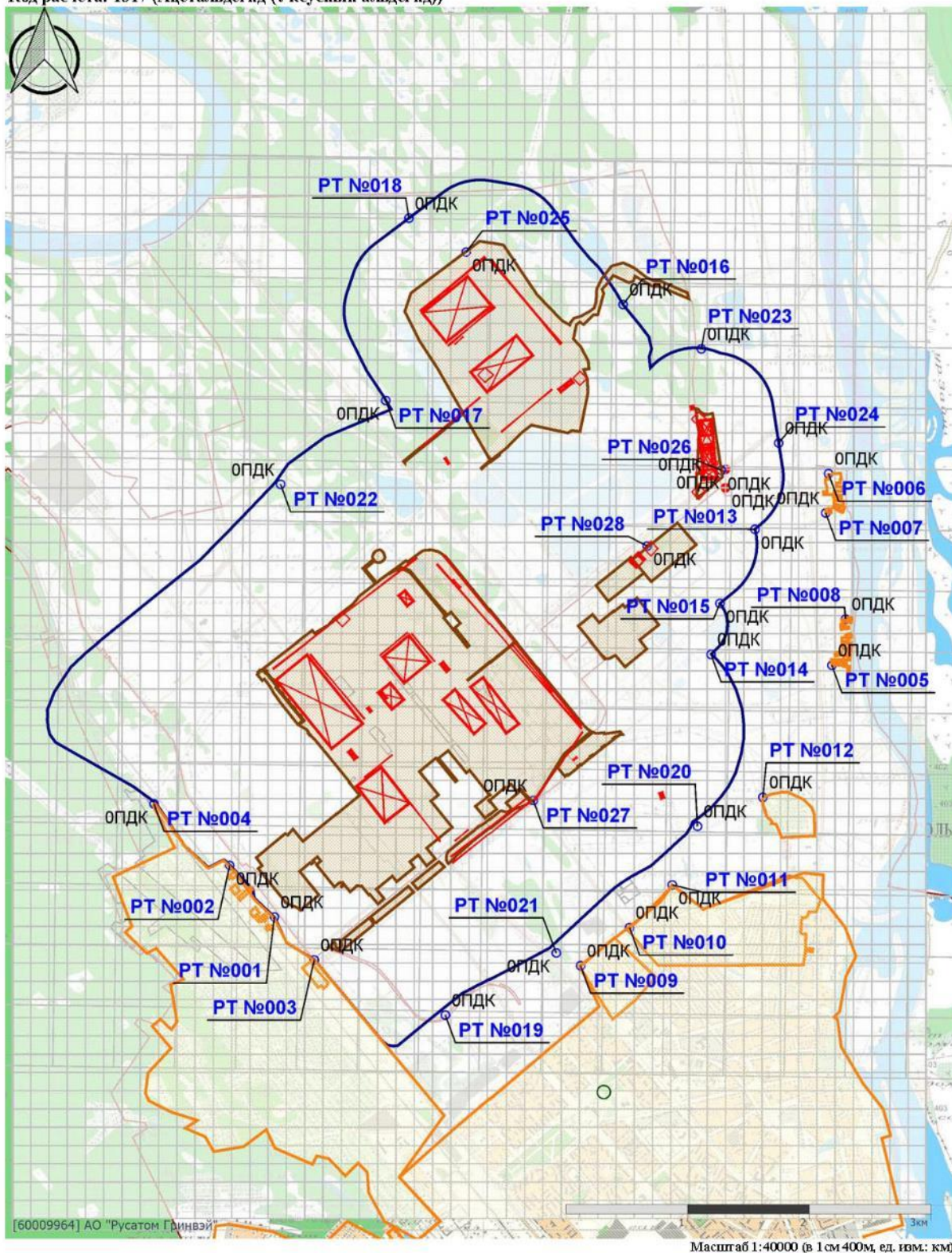
Лист

157




**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 1317 (Ацетальдегид (Уксусный альдегид))



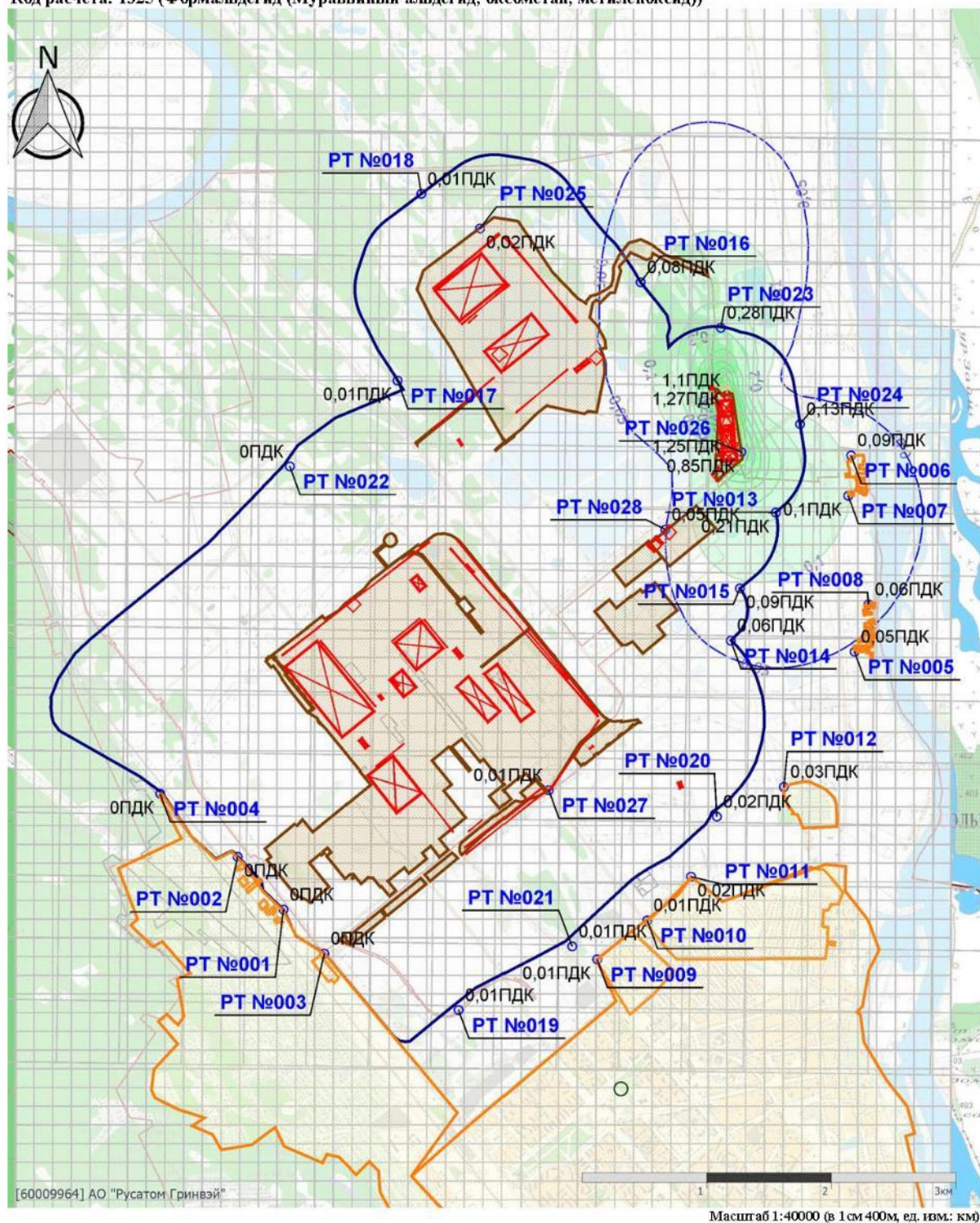
Цветовая схема (ПДК)

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	 <p>[60009964] АО "Русатом Гидроэнергетика"</p> <p>Масштаб 1:40000 (в 1 см 400м, ед. изм.: км)</p> <p>Цветовая схема (ПДК)</p>				
						5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		158

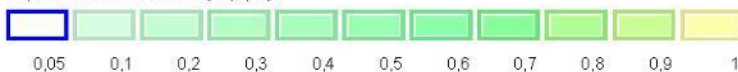


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 1325 (Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксметан, метиленоксид))



Цветовая схема (ПДК)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

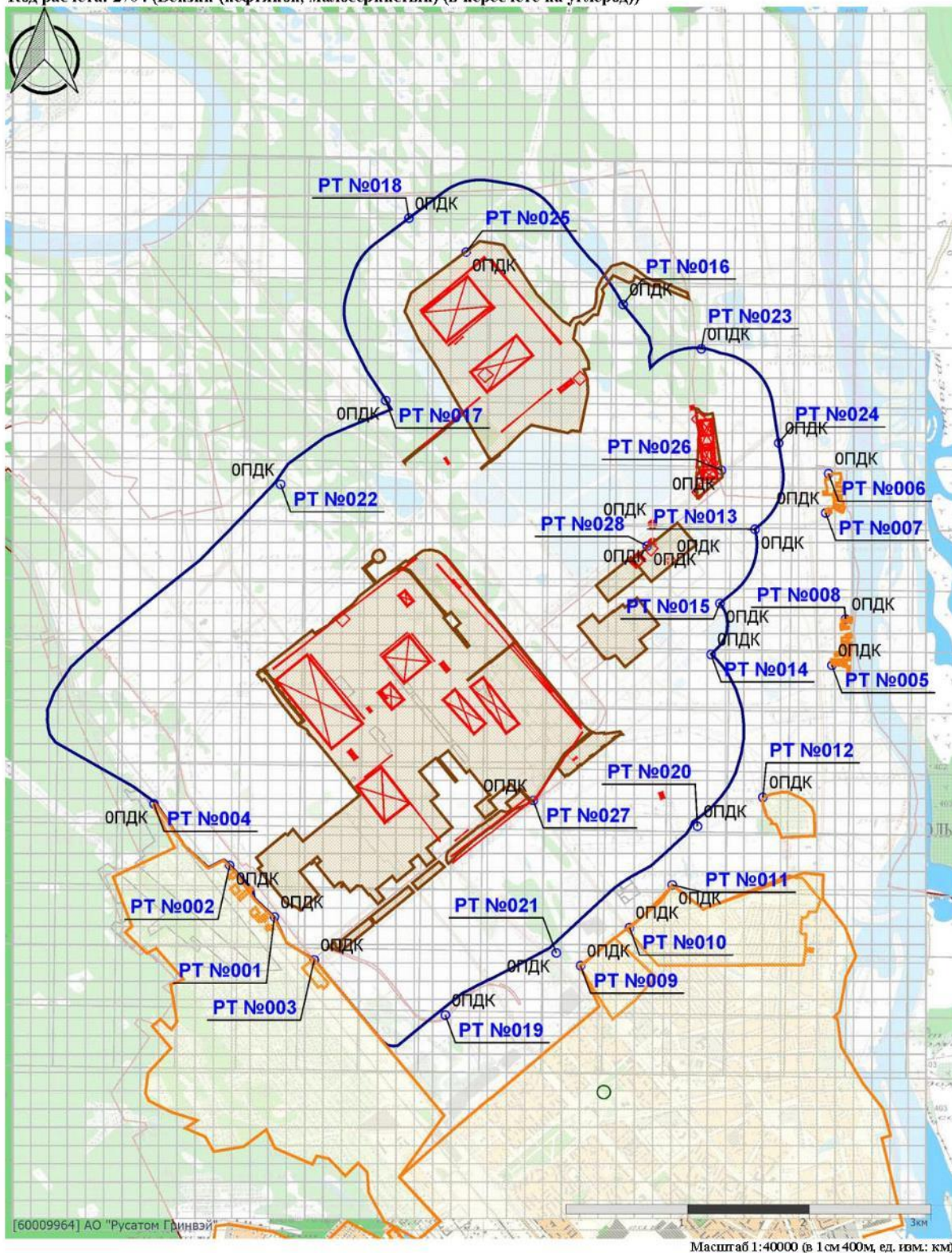
Лист

159




**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 2704 (Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод))



**Цветовая схема (ПДК)**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	 <p>[60009964] АО "Русатом Гидроэнергетика"</p> <p>Масштаб 1:40000 (в 1 см 400м, ед. изм.: км)</p> <p>Цветовая схема (ПДК)</p>							
									Лист	
										160
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОВОС3.5	

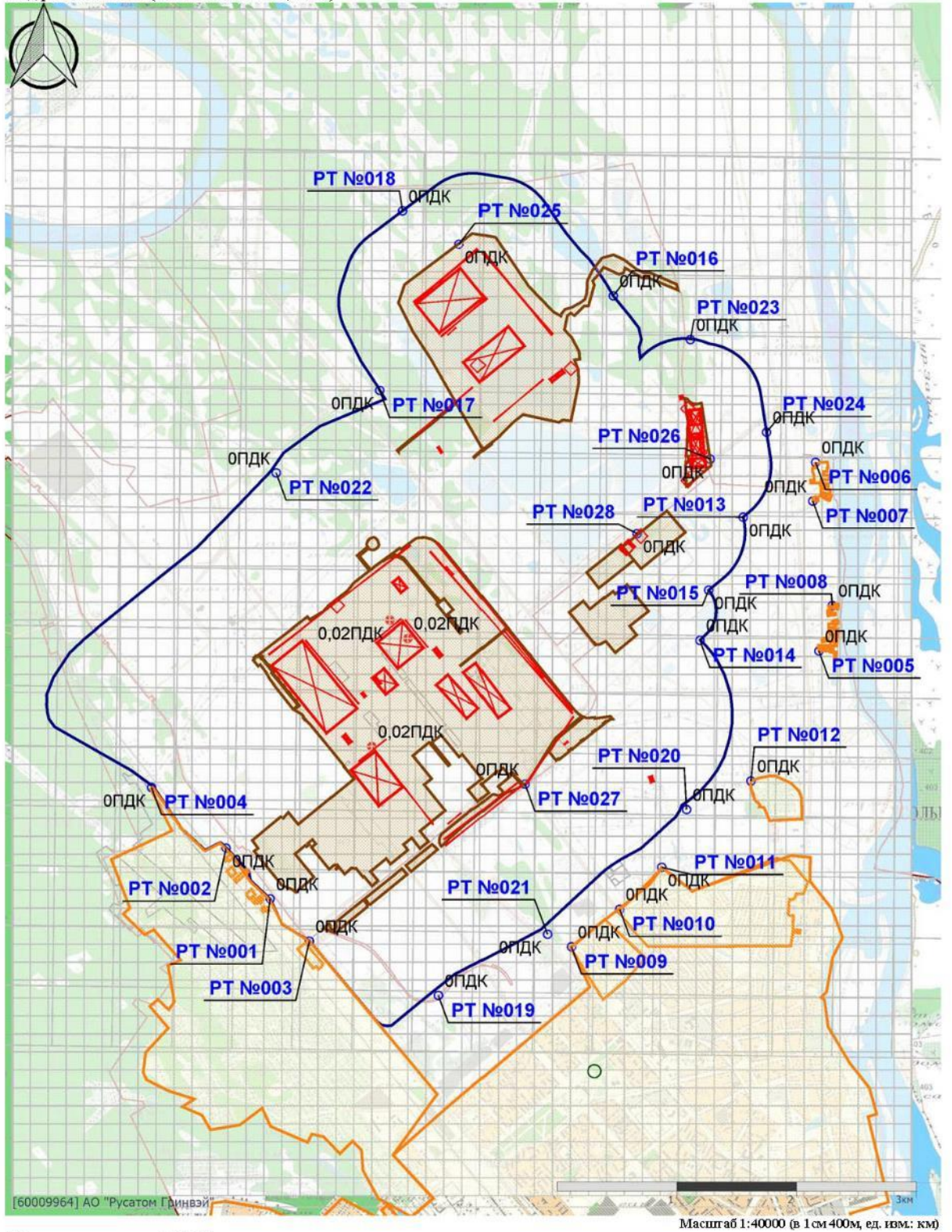







**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 2902 (Взвешенные вещества)



**Цветовая схема (ПДК)**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	 <p>[60009964] АО "Русатом Гринвэй"</p> <p>Масштаб 1:40000 (в 1 см 400м, ед. изм.: км)</p> <p>Цветовая схема (ПДК)</p>																						
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3" rowspan="2">5/2020ЕИ-ОВОС3.5</td><td>Лист</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td>162</td></tr></table>															5/2020ЕИ-ОВОС3.5			Лист	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	162
						5/2020ЕИ-ОВОС3.5			Лист																
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				162																

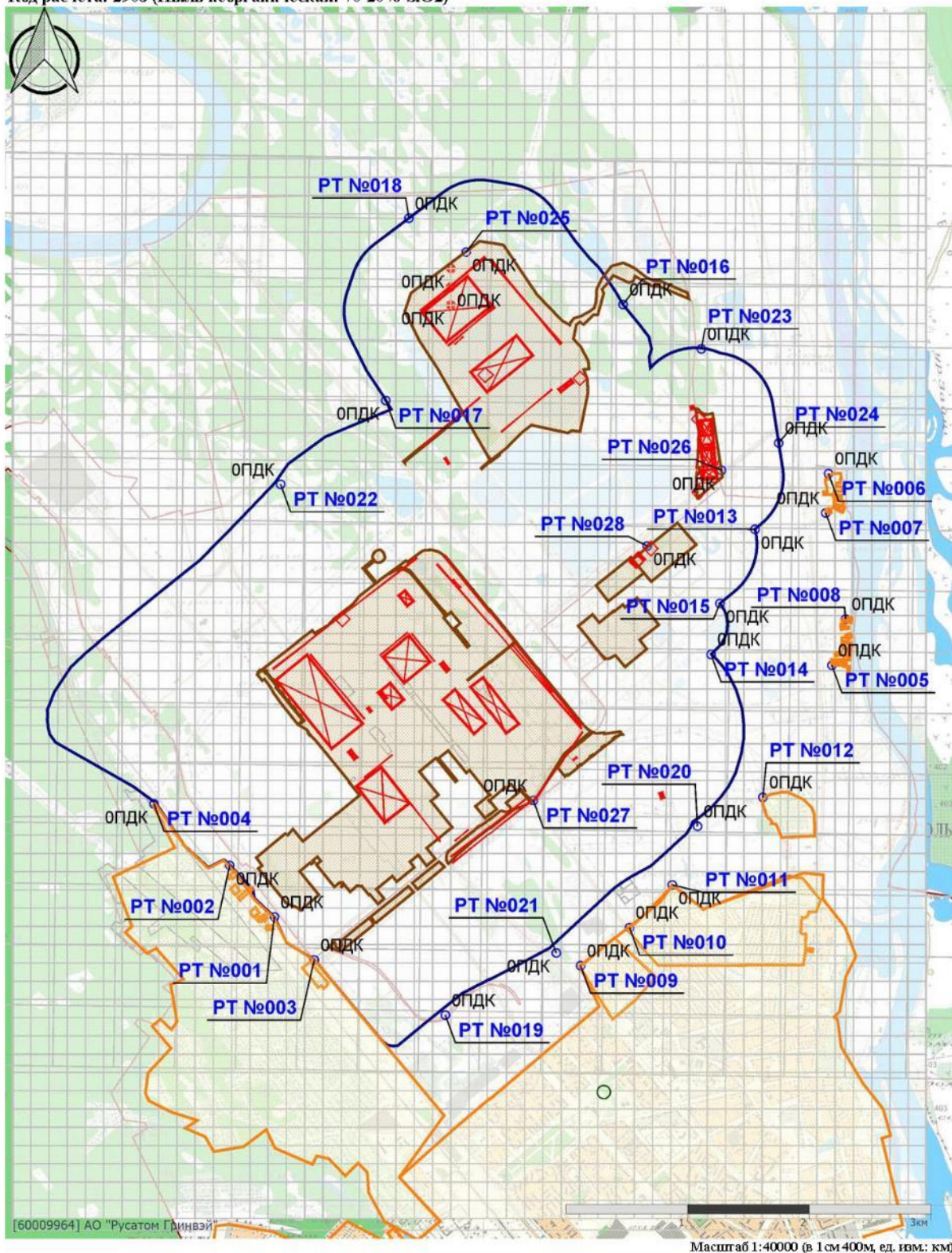






**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 2908 (Пыль неорганическая: 70-20% SiO<sub>2</sub>)



Цветовая схема (ПДК)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

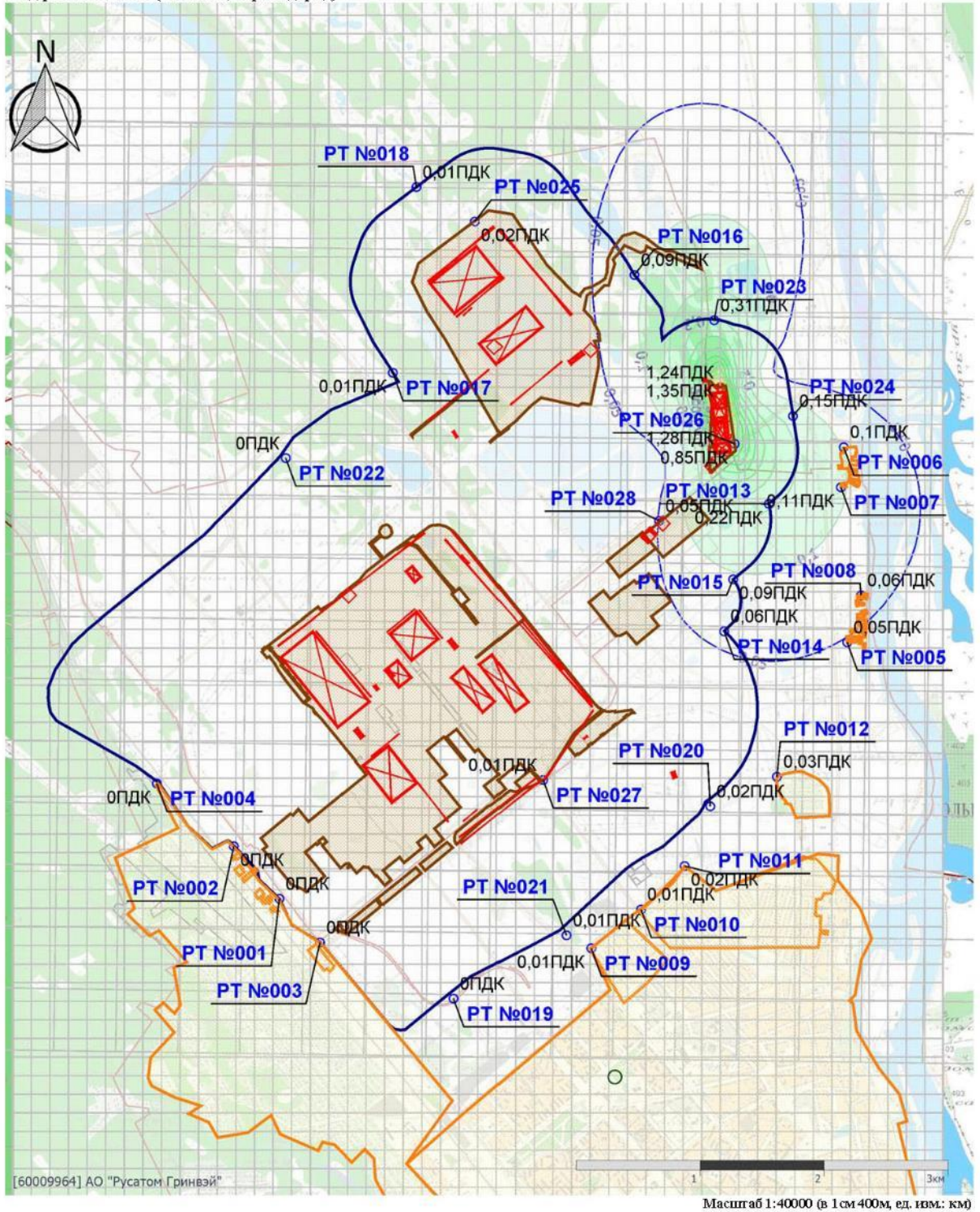
Лист

164



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 6003 (Аммиак, сероводород)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

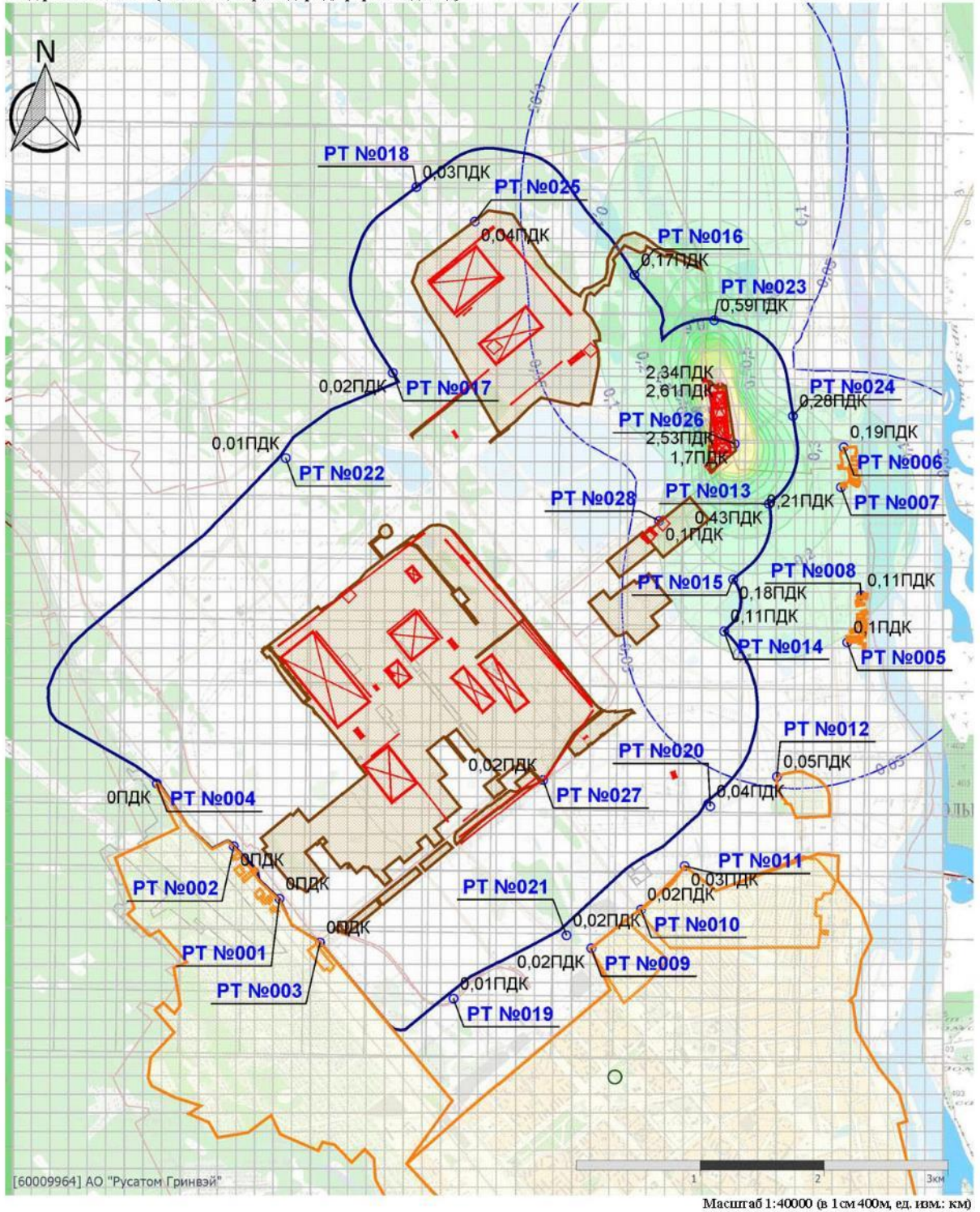
Лист

165



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 6004 (Аммиак, сероводород, формальдегид)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

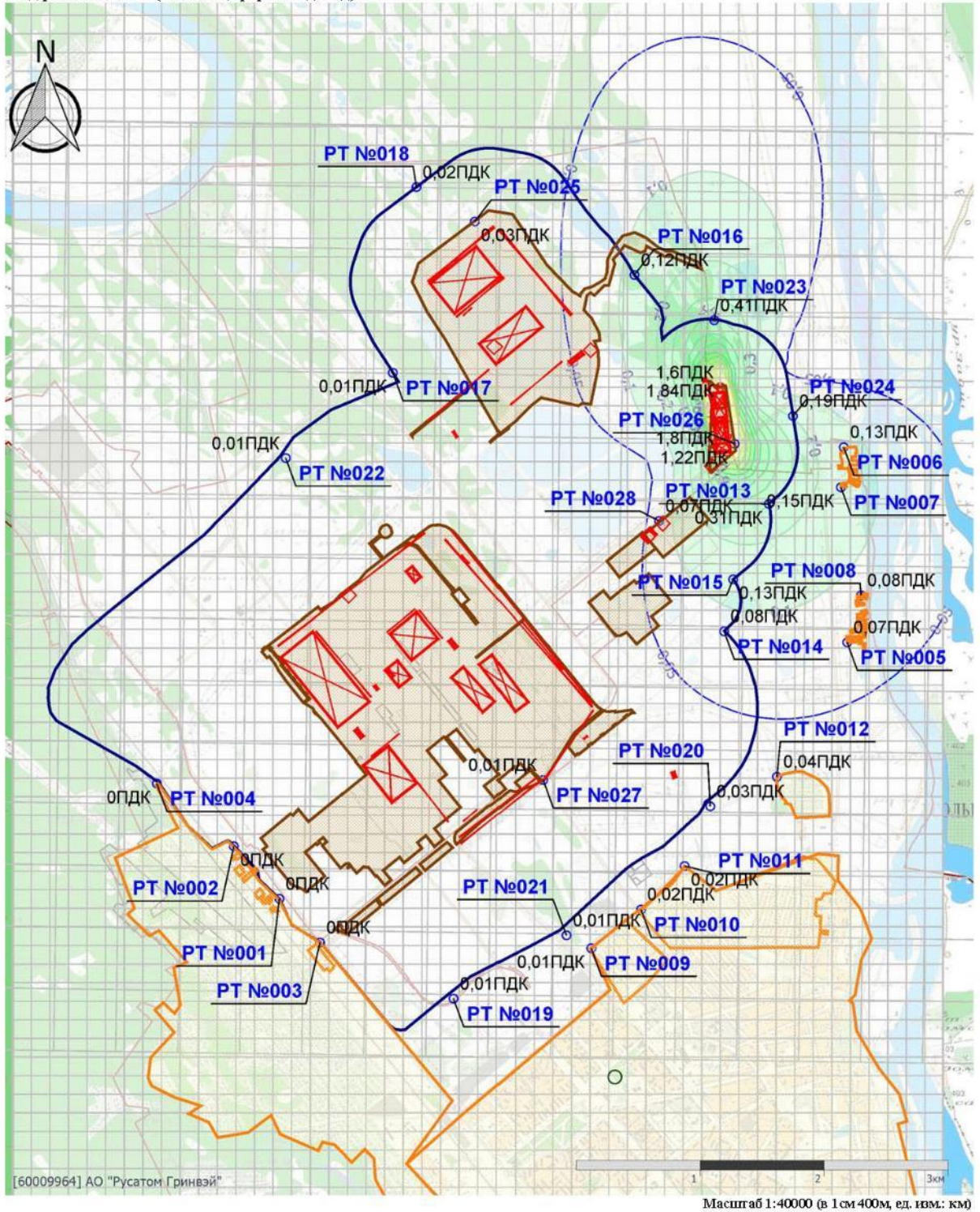
Лист

166

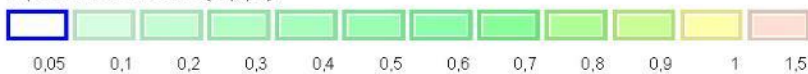


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 6005 (Аммиак, формальдегид)



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

167

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

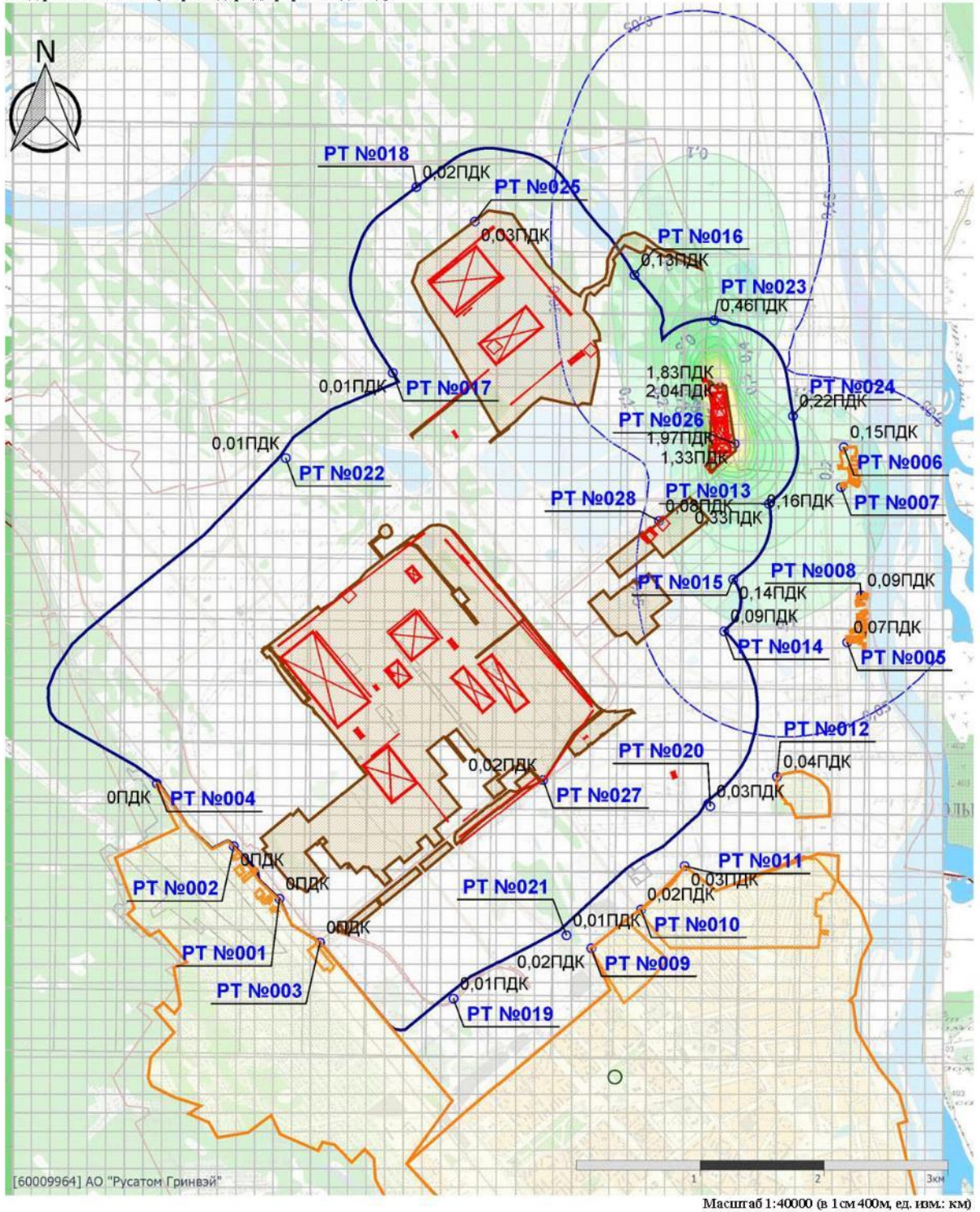




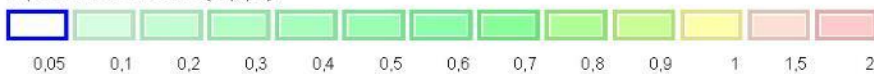


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 6035 (Сероводород, формальдегид)



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

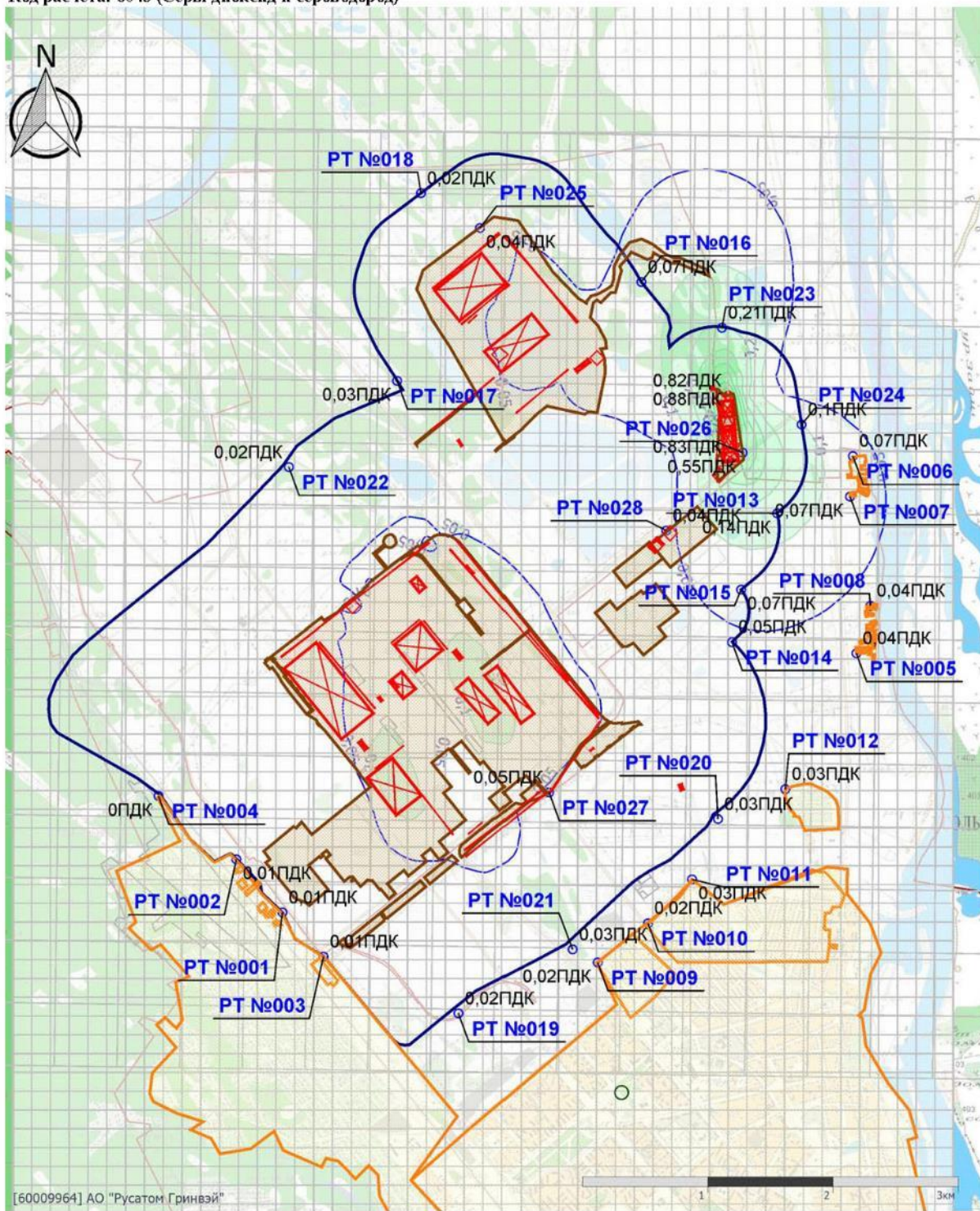
Лист

169

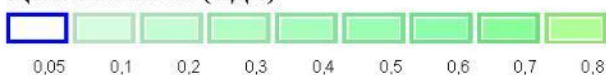


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 6043 (Серый диоксид и сероводород)



Цветовая схема (ПДК)



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

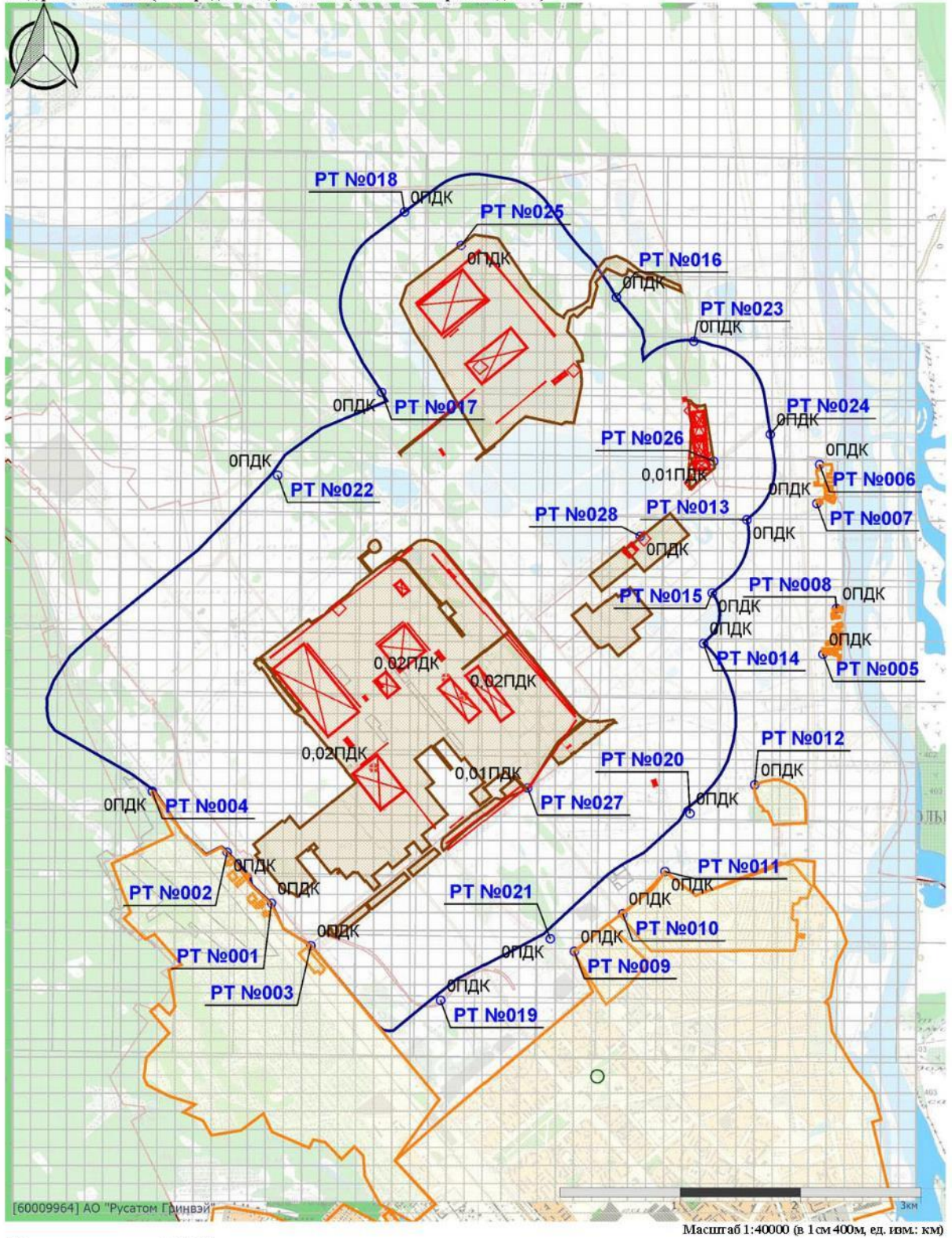
170

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата




Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона

Код расчета: 6046 (Углерода оксид и пыль цементного производства)



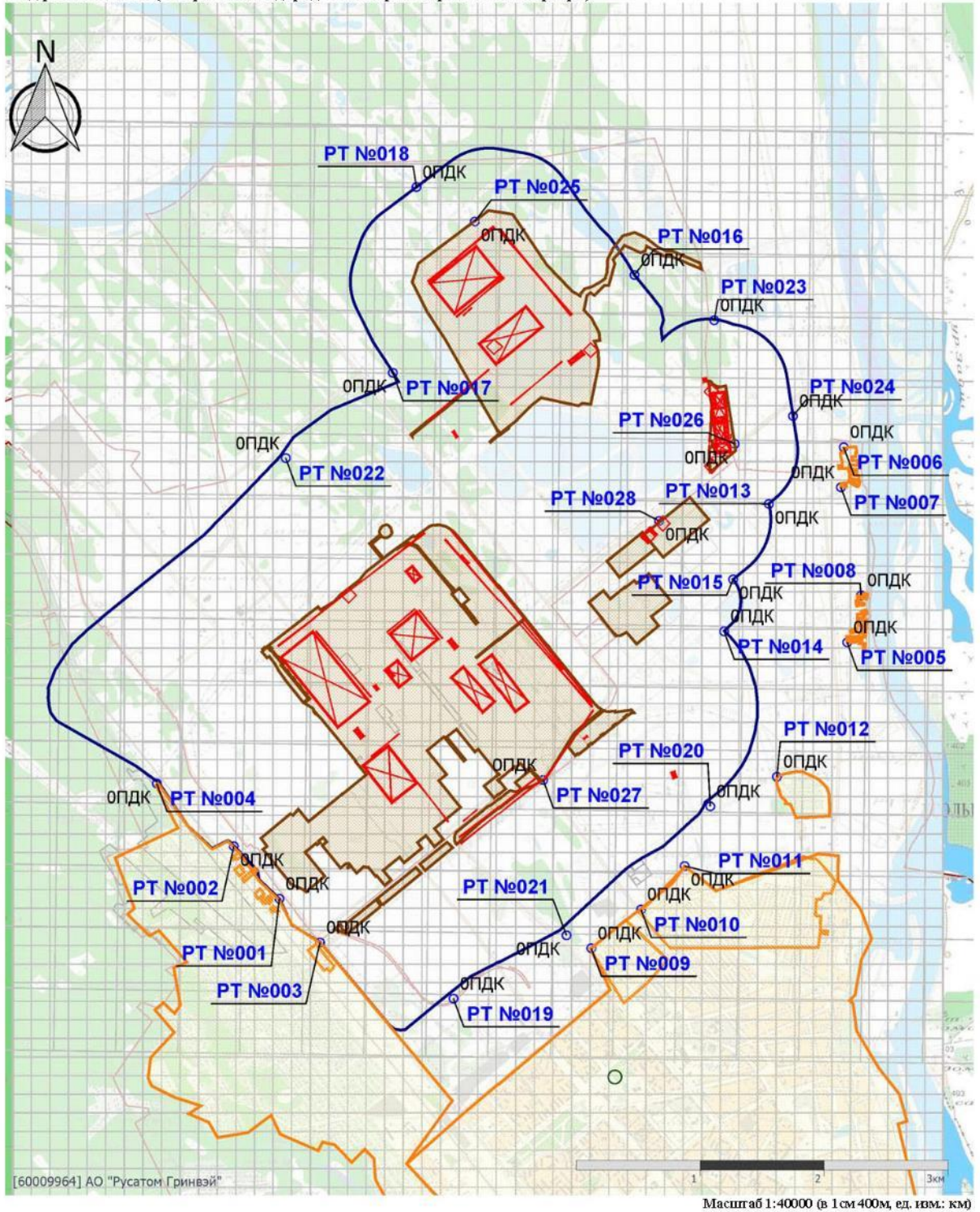
Цветовая схема (ПДК)

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	 <p>Цвeтoвaя cхeмa (ПДК)</p>						
							5/2020ЕИ-ОВОС3.5		Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата				171



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 6053 (Фтористый водород и плохо растворимые соли фтора)



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

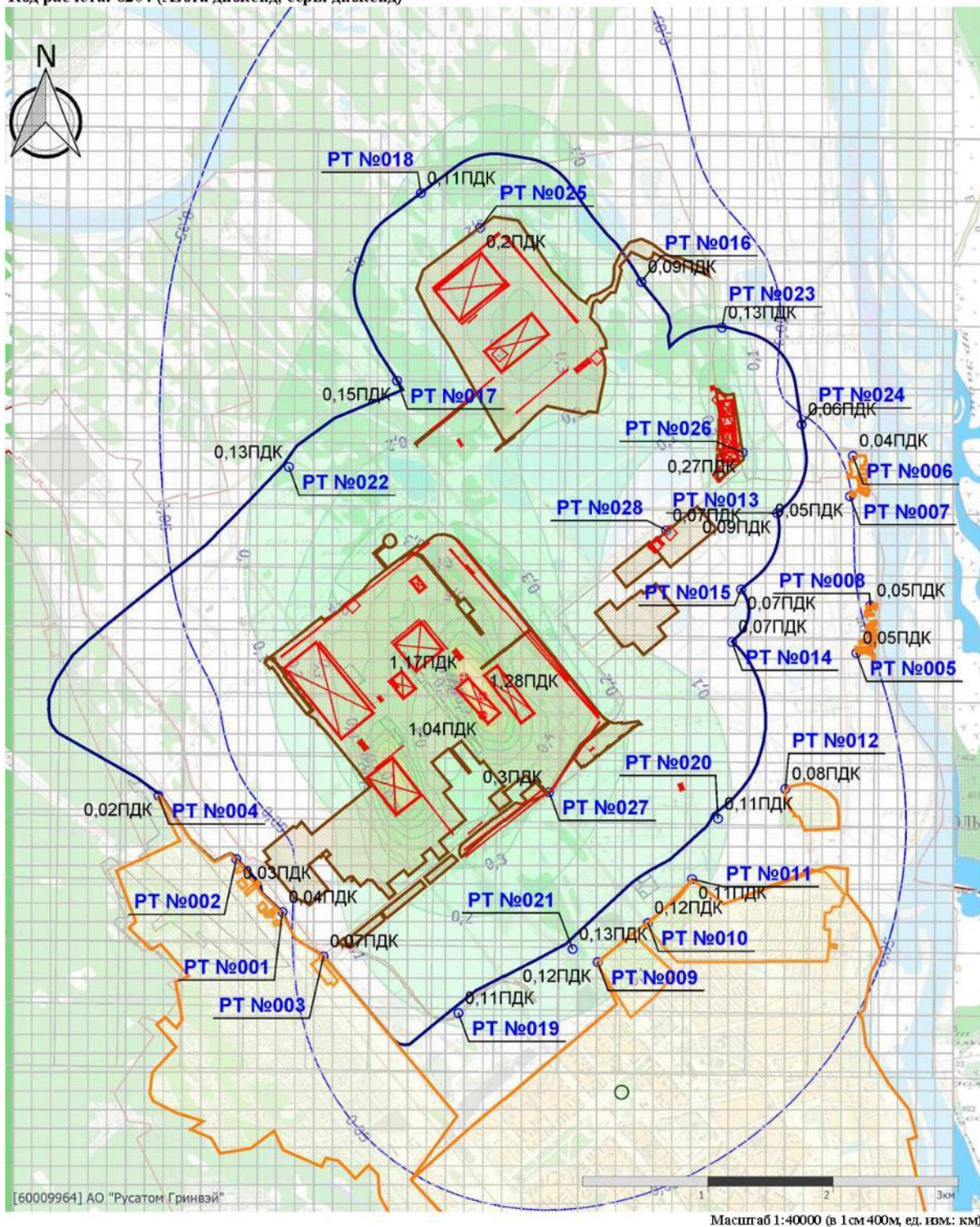
Лист

172

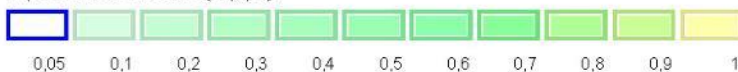


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

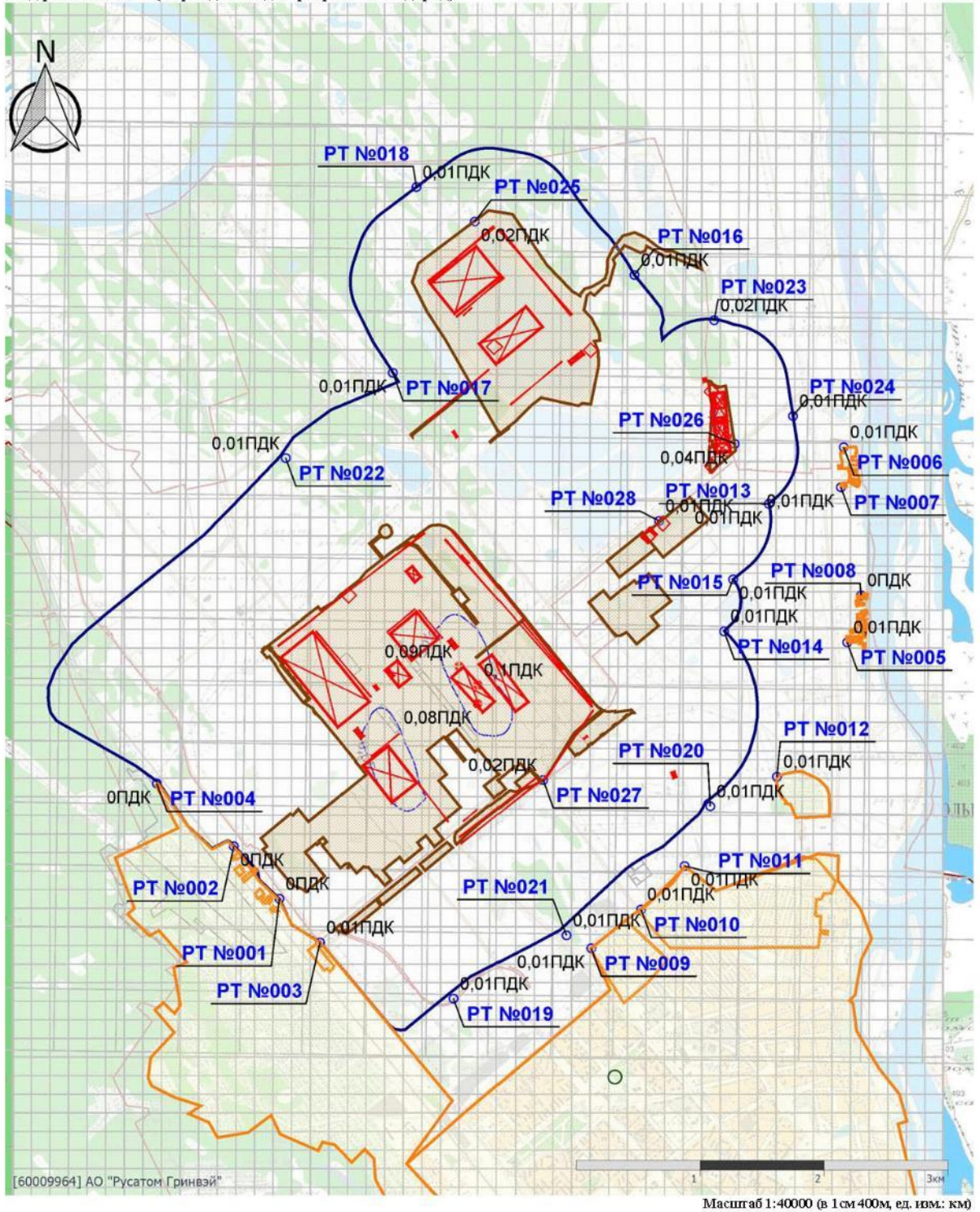
Лист

173



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: 6205 (Серый диоксид и фтористый водород)



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

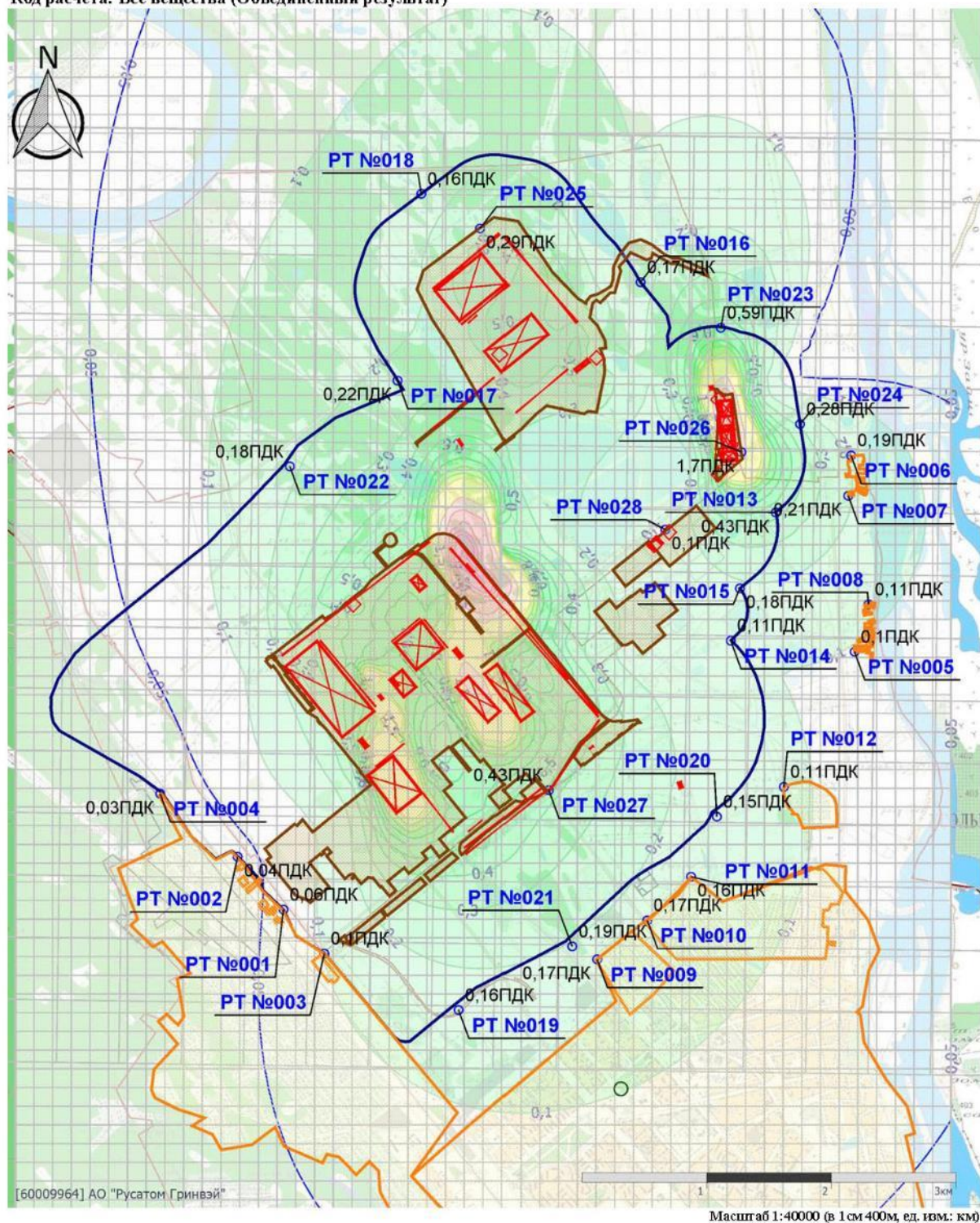
Лист

174



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация без учета фона**

Код расчета: Все вещества (Объединённый результат)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

175

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------



### Выбросы источников по веществам

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автоматизированный (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча.

**Вещество: 0301**

**Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,1493334	1,427840	0,0000000	0,0452765
1	1	5503	4	1	0,7146668	14,505920	0,0000000	0,4599797
1	1	5517	4	1	0,5280000	10,112000	0,0000000	0,3206494
1	1	5518	4	1	0,3028200	0,550400	0,0000000	0,0174531
1	1	6501	3	1	0,0063000	0,005010	0,0000000	0,0001589
1	1	6503	3	1	0,0057600	0,006532	0,0000000	0,0002071
1	1	6504	3	1	0,6511138	29,714007	0,0000000	0,9422250
1	1	6505	3	1	0,7329022	26,683441	0,0000000	0,8461264
1	1	6506	3	1	0,0036000	0,008770	0,0000000	0,0002781
1	1	6507	3	1	0,0009333	0,002328	0,0000000	0,0000738
1	1	6508	3	1	0,2075013	13,076864	0,0000000	0,4146646
1	1	6509	3	1	0,2577773	8,288956	0,0000000	0,2628411
1	1	6510	3	1	0,0013867	0,000699	0,0000000	0,0000222
1	1	6511	3	1	0,0859258	2,010095	0,0000000	0,0637397
1	1	6512	3	1	0,0688889	0,793600	0,0000000	0,0251649
1	1	6513	3	1	0,0012444	0,000564	0,0000000	0,0000179
1	1	6514	3	1	0,0025600	0,002903	0,0000000	0,0000921
1	1	6516	3	1	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6538	3	1	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6545	3	1	0,0659267	0,082455	0,0000000	0,0026146
1	1	6557	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6560	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6561	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	2	5501	1	1	0,0210578	0,267976	0,0000000	0,0084975
1	2	5506	4	1	0,3204445	2,511200	0,0000000	0,0796296
1	2	5507	1	1	0,1600000	1,555200	0,0000000	0,0493151
1	2	6515	3	1	0,0859258	0,835417	0,0000000	0,0264909
1	2	6517	3	1	0,2251973	4,063445	0,0000000	0,1288510
1	2	6518	3	1	0,0407733	0,038764	0,0000000	0,0012292
1	2	6520	3	1	0,0004400	0,000299	0,0000000	0,0000095
1	2	6522	3	1	0,2654271	3,740513	0,0000000	0,1186109
1	2	6524	3	1	0,0045500	0,002091	0,0000000	0,0000663
1	2	6525	3	1	0,2654271	8,373498	0,0000000	0,2655219
1	2	6527	3	1	0,0008889	0,000403	0,0000000	0,0000128
1	2	6546	3	1	0,0027104	0,029506	0,0000000	0,0009356
1	3	5509	1	1	0,1493334	0,584000	0,0000000	0,0185185
1	3	5510	1	1	0,0640000	0,372800	0,0000000	0,0118214
1	3	6529	3	1	0,1788369	2,182730	0,0000000	0,0692139

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

177



1	3	6530	3	1	0,0004400	0,000133	0,0000000	0,0000042
1	3	6532	3	1	0,1262618	2,865875	0,0000000	0,0908763
1	3	6533	3	1	0,0058500	0,003776	0,0000000	0,0001197
1	3	6535	3	1	0,0859258	0,514371	0,0000000	0,0163106
1	3	6536	3	1	0,0008889	0,000134	0,0000000	0,0000042
1	3	6537	3	1	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	3	6547	3	1	0,1590542	1,694567	0,0000000	0,0537344
1	3	6548	3	1	0,0407733	0,020197	0,0000000	0,0006404
1	3	6568	3	1	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	4	6567	3	1	0,0003878	0,005727	0,0000000	0,0001816
Итого:					6,7070436	150,466383	0	4,77125770547945

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0242667	0,232024	0,0000000	0,0073574
1	1	5503	4	1	0,1161334	2,357212	0,0000000	0,0747467
1	1	5517	4	1	0,0858000	1,643200	0,0000000	0,0521055
1	1	5518	4	1	0,0492083	0,089440	0,0000000	0,0028361
1	1	6501	3	1	0,0010238	0,000814	0,0000000	0,0000258
1	1	6503	3	1	0,0009360	0,001061	0,0000000	0,0000336
1	1	6504	3	1	0,1058060	4,828526	0,0000000	0,1531116
1	1	6505	3	1	0,1190966	4,336059	0,0000000	0,1374955
1	1	6506	3	1	0,0005850	0,001425	0,0000000	0,0000452
1	1	6507	3	1	0,0001517	0,000378	0,0000000	0,0000120
1	1	6508	3	1	0,0337190	2,124990	0,0000000	0,0673830
1	1	6509	3	1	0,0418888	1,346955	0,0000000	0,0427117
1	1	6510	3	1	0,0002253	0,000114	0,0000000	0,0000036
1	1	6511	3	1	0,0139629	0,326640	0,0000000	0,0103577
1	1	6512	3	1	0,0111944	0,128960	0,0000000	0,0040893
1	1	6513	3	1	0,0002022	0,000092	0,0000000	0,0000029
1	1	6514	3	1	0,0004160	0,000472	0,0000000	0,0000150
1	1	6516	3	1	0,0281879	0,340960	0,0000000	0,0108118
1	1	6538	3	1	0,0281879	0,340960	0,0000000	0,0108118
1	1	6545	3	1	0,0107131	0,013399	0,0000000	0,0004249
1	1	6557	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	1	6560	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	1	6561	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	2	5501	1	1	0,0034219	0,043546	0,0000000	0,0013808
1	2	5506	4	1	0,0520722	0,408070	0,0000000	0,0129398
1	2	5507	1	1	0,0260000	0,252720	0,0000000	0,0080137
1	2	6515	3	1	0,0139629	0,135755	0,0000000	0,0043048
1	2	6517	3	1	0,0365946	0,660310	0,0000000	0,0209383
1	2	6518	3	1	0,0066257	0,006299	0,0000000	0,0001997
1	2	6520	3	1	0,0000715	0,000049	0,0000000	0,0000016
1	2	6522	3	1	0,0431319	0,607833	0,0000000	0,0192743
1	2	6524	3	1	0,0007394	0,000340	0,0000000	0,0000108
1	2	6525	3	1	0,0431319	1,360693	0,0000000	0,0431473
1	2	6527	3	1	0,0001444	0,000066	0,0000000	0,0000021
1	2	6546	3	1	0,0004404	0,004795	0,0000000	0,0001520
1	3	5509	1	1	0,0242667	0,094900	0,0000000	0,0030093

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

178

1	3	5510	1	1	0,0104000	0,060580	0,0000000	0,0019210
1	3	6529	3	1	0,0290610	0,354694	0,0000000	0,0112473
1	3	6530	3	1	0,0000715	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	3	6532	3	1	0,0205175	0,465705	0,0000000	0,0147674
1	3	6533	3	1	0,0009506	0,000614	0,0000000	0,0000195
1	3	6535	3	1	0,0139629	0,083585	0,0000000	0,0026505
1	3	6536	3	1	0,0001444	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	3	6537	3	1	0,0040170	0,126683	0,0000000	0,0040171
1	3	6547	3	1	0,0258463	0,275367	0,0000000	0,0087318
1	3	6548	3	1	0,0066257	0,003282	0,0000000	0,0001041
1	3	6568	3	1	0,0040170	0,126683	0,0000000	0,0040171
1	4	6567	3	1	0,0000630	0,000931	0,0000000	0,0000295
Итого:					1,0898941	24,45077	0	0,775328830542872

## Вещество: 0337

Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0301389	0,290030	0,0000000	0,0091968
1	1	5503	4	1	0,0688888	1,318720	0,0000000	0,0418163
1	1	5517	4	1	0,0852501	1,643200	0,0000000	0,0521055
1	1	5518	4	1	0,2646000	0,480000	0,0000000	0,0152207
1	1	6501	3	1	0,0162750	0,011554	0,0000000	0,0003664
1	1	6503	3	1	0,4128000	0,422041	0,0000000	0,0133828
1	1	6504	3	1	0,6424911	26,946899	0,0000000	0,8544806
1	1	6505	3	1	0,7728894	24,184938	0,0000000	0,7668994
1	1	6506	3	1	0,0093000	0,019661	0,0000000	0,0006234
1	1	6507	3	1	0,0021583	0,004857	0,0000000	0,0001540
1	1	6508	3	1	1,2898089	12,121985	0,0000000	0,3843856
1	1	6509	3	1	0,4798133	7,665228	0,0000000	0,2430628
1	1	6510	3	1	0,0028667	0,001282	0,0000000	0,0000407
1	1	6511	3	1	0,1080800	1,817475	0,0000000	0,0576318
1	1	6512	3	1	0,0171528	0,197600	0,0000000	0,0062659
1	1	6513	3	1	0,0028778	0,001188	0,0000000	0,0000377
1	1	6514	3	1	0,1834667	0,187574	0,0000000	0,0059479
1	1	6516	3	1	0,3819852	4,303545	0,0000000	0,1364645
1	1	6538	3	1	0,3819852	4,303545	0,0000000	0,1364645
1	1	6545	3	1	0,4500567	0,437938	0,0000000	0,0138869
1	1	6557	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	1	6560	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	1	6561	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	2	5501	1	1	0,0184000	0,233700	0,0000000	0,0074106
1	2	5506	4	1	0,2800000	2,190000	0,0000000	0,0694444
1	2	5507	1	1	0,0258333	0,252720	0,0000000	0,0080137
1	2	6515	3	1	0,0835161	0,766013	0,0000000	0,0242901
1	2	6517	3	1	0,4818683	3,726978	0,0000000	0,1181817
1	2	6518	3	1	0,2076633	0,115805	0,0000000	0,0036722
1	2	6520	3	1	0,0315333	0,018878	0,0000000	0,0005986
1	2	6522	3	1	0,4527194	3,450866	0,0000000	0,1094262
1	2	6524	3	1	0,0100750	0,004215	0,0000000	0,0001337
1	2	6525	3	1	0,4603694	7,593771	0,0000000	0,2407969
1	2	6527	3	1	0,0020556	0,000849	0,0000000	0,0000269

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

179



**Расчет проводился по веществам (группам суммации)**

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Да	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК с/г	0,060	ПДК с/с	-	Да	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК с/г	3,000	ПДК с/с	3,000	Да	Нет

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

181



## Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
3	Максимальные+средние	3290914,40	437025,40

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,000E-05
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,101	0,040	0,000	0,068	0,029	0,031
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,080	0,017	0,000	0,022	0,010	0,020
0330	Сера диоксид	0,078	0,106	0,000	0,186	0,030	0,024
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,003	0,002	0,000	0,003	0,002	0,002
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,500	0,600	0,000	0,700	0,600	0,500
0703	Бенз/а/пирен	2,050E-0	2,050E-0	2,050E-0	2,050E-0	2,050E-0	6,000E-06
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метилоксид)	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,011
2902	Взвешенные вещества	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,141

\* Фоновые концентрации измеряются в мг/м3 для веществ и долях приведенной ПДК для групп суммации

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист	
											182
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата			

## Расчетные области

## Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки					Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)		Ширина (м)		По ширине	По длине	
		Х	У	Х	У					
3	Полное описание	3286064,50	440885,70	3293564,50	440885,70	10000,00	0,00	150,00	150,00	2,00

## Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	Х	У			
1	3288215,70	438462,50	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 12а
2	3287848,40	438885,80	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 23
3	3288543,20	438109,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 2
4	3287227,40	439391,30	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Здоровье
5	3292787,31	440530,70	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 2
6	3292759,82	442101,62	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 5
7	3292736,88	441778,36	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 20
8	3292900,00	440906,90	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 21
9	3290723,90	438062,96	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Менделеева 1а
10	3291125,87	438376,23	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой из ул. Степная, Есенина
11	3291476,27	438726,22	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Степная, ул. Народная
12	3292220,80	439446,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Солевар
13	3292155,75	441643,97	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
14	3291795,14	440619,61	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
15	3291867,85	441035,21	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
16	3291072,15	443491,27	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
17	3289130,60	442701,98	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
18	3289321,13	444200,27	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
19	3289619,83	437656,48	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
20	3291683,65	439208,20	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
21	3290524,17	438167,53	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
22	3288266,88	442013,45	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
23	3291715,13	443125,79	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ полигона ТКО
24	3292350,55	442352,71	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ полигона
25	3289791,35	443921,73	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны шламонакопителя

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

183

26	3291879,70	442128,68	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны полигона ТКО
27	3290336,10	439420,15	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны площадки Усольехимпром
28	3291270,54	441507,00	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны КОС

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист	
												184
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата				

### 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 - на границе застройки
- 6 - точки квотирования

#### Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	1,206	0,048	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,211		0,008		17,5	
	1	1		6505			0,067		0,003		5,6	
	1	1		6509			0,031		0,001		2,6	
26	3291879	442128	2,00	1,118	0,045	-	-	0,752	0,030	0,775	0,031	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	3		6532			0,148		0,006		13,2	
	1	3		6529			0,049		0,002		4,4	
	1	3		6547			0,041		0,002		3,7	
25	3289791	443921	2,00	1,069	0,043	-	-	0,774	0,031	0,775	0,031	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	2		6525			0,067		0,003		6,3	
	1	2		6515			0,063		0,003		5,9	
	1	1		6504			0,032		0,001		3,0	
17	3289130	442701	2,00	0,994	0,040	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,056		0,002		5,6	
	1	1		6508			0,044		0,002		4,4	
	1	1		6505			0,037		0,001		3,7	
21	3290524	438167	2,00	0,969	0,039	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,058		0,002		6,0	
	1	1		6505			0,058		0,002		6,0	
	1	1		6508			0,012		4,920E-04		1,3	
22	3288266	442013	2,00	0,960	0,038	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6508			0,056		0,002		5,8	
	1	1		6505			0,045		0,002		4,7	
	1	1		6504			0,034		0,001		3,6	
9	3290723	438062	2,00	0,946	0,038	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
	1	1		6504			0,051		0,002		5,4	
	1	1		6505			0,048		0,002		5,1	
	1	1		6508			0,011		4,468E-04		1,2	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

185

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



10	3291125	438376	2,00	0,942	0,038	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504	0,053		0,002		5,6				
	1	1	6505	0,039		0,002		4,1				
	1	1	6509	0,013		5,311E-04		1,4				
18	3289321	444200	2,00	0,938	0,038	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504	0,029		0,001		3,1				
	1	2	6525	0,027		0,001		2,9				
	1	1	6505	0,019		7,783E-04		2,1				
23	3291715	443125	2,00	0,936	0,037	-	-	0,763	0,031	0,775	0,031	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6532	0,031		0,001		3,3				
	1	3	6547	0,027		0,001		2,8				
	1	3	6529	0,018		7,381E-04		2,0				
11	3291476	438726	2,00	0,932	0,037	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504	0,050		0,002		5,4				
	1	1	6505	0,030		0,001		3,2				
	1	1	6509	0,015		5,957E-04		1,6				
19	3289619	437656	2,00	0,930	0,037	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6505	0,062		0,002		6,7				
	1	1	6504	0,036		0,001		3,9				
	1	1	6508	0,011		4,582E-04		1,2				
20	3291683	439208	2,00	0,928	0,037	-	-	0,774	0,031	0,775	0,031	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504	0,048		0,002		5,2				
	1	1	6505	0,023		9,104E-04		2,5				
	1	1	6509	0,017		6,877E-04		1,9				
13	3292155	441643	2,00	0,899	0,036	-	-	0,769	0,031	0,775	0,031	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6532	0,028		0,001		3,2				
	1	3	6529	0,028		0,001		3,2				
	1	3	6547	0,012		4,684E-04		1,3				
16	3291072	443491	2,00	0,898	0,036	-	-	0,772	0,031	0,775	0,031	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504	0,021		8,467E-04		2,4				
	1	2	6522	0,014		5,614E-04		1,6				
	1	2	6517	0,011		4,445E-04		1,2				
12	3292220	439446	2,00	0,887	0,035	-	-	0,774	0,031	0,775	0,031	4
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504	0,032		0,001		3,6				
	1	1	6505	0,015		5,931E-04		1,7				
	1	1	6509	0,012		4,831E-04		1,4				
14	3291795	440619	2,00	0,880	0,035	-	-	0,773	0,031	0,775	0,031	3
Площадка			Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504	0,019		7,661E-04		2,2				
	1	1	6509	0,011		4,344E-04		1,2				
	1	2	6525	0,010		3,814E-04		1,1				

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

186

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

3	3288543	438109	2,00	0,877	0,035	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6505	0,045		0,002		5,2				
	1	1	6504	0,016		6,260E-04		1,8				
	1	1	6508	0,013		5,194E-04		1,5				
15	3291867	441035	2,00	0,869	0,035	-	-	0,772	0,031	0,775	0,031	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	6532	0,012		4,842E-04		1,4				
	1	3	6529	0,011		4,508E-04		1,3				
	1	2	6525	0,011		4,388E-04		1,3				
28	3291270	441507	2,00	0,868	0,035	-	-	0,773	0,031	0,775	0,031	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	2	6525	0,019		7,514E-04		2,2				
	1	2	6517	0,014		5,599E-04		1,6				
	1	1	6509	0,008		3,222E-04		0,9				
5	3292787	440530	2,00	0,849	0,034	-	-	0,774	0,031	0,775	0,031	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6504	0,014		5,410E-04		1,6				
	1	2	6525	0,006		2,534E-04		0,7				
	1	3	6532	0,006		2,444E-04		0,7				
24	3292350	442352	2,00	0,849	0,034	-	-	0,769	0,031	0,775	0,031	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	6532	0,014		5,560E-04		1,6				
	1	3	6547	0,012		4,979E-04		1,5				
	1	2	6525	0,010		4,008E-04		1,2				
7	3292736	441778	2,00	0,842	0,034	-	-	0,772	0,031	0,775	0,031	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	6532	0,013		5,206E-04		1,5				
	1	3	6529	0,010		4,037E-04		1,2				
	1	2	6525	0,008		3,177E-04		0,9				
8	3292900	440906	2,00	0,841	0,034	-	-	0,773	0,031	0,775	0,031	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6504	0,009		3,694E-04		1,1				
	1	3	6532	0,007		2,926E-04		0,9				
	1	2	6525	0,007		2,621E-04		0,8				
1	3288215	438462	2,00	0,839	0,034	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6505	0,020		8,164E-04		2,4				
	1	1	6508	0,014		5,433E-04		1,6				
	1	1	6504	0,009		3,581E-04		1,1				
6	3292759	442101	2,00	0,833	0,033	-	-	0,772	0,031	0,775	0,031	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	6532	0,011		4,463E-04		1,3				
	1	2	6525	0,008		3,110E-04		0,9				
	1	3	6529	0,007		2,905E-04		0,9				
2	3287848	438885	2,00	0,817	0,033	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	1	6505	0,012		4,806E-04		1,5				
	1	1	6508	0,012		4,766E-04		1,5				
	1	1	6504	0,005		2,082E-04		0,6				

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

187

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

4	3287227	439391	2,00	0,810	0,032	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1		1	6505	0,015		5,805E-04		1,8			
	1		1	6504	0,006		2,520E-04		0,8			
	1		1	6508	0,004		1,657E-04		0,5			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,380	0,023	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020	2
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6504      0,023      0,001      6,0												
1      1      6505      0,007      4,357E-04      1,9												
1      1      6509      0,003      2,046E-04      0,9												
26	3291879	442128	2,00	0,371	0,022	-	-	0,331	0,020	0,333	0,020	2
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      3      6532      0,016      9,618E-04      4,3												
1      3      6529      0,005      3,162E-04      1,4												
1      3      6547      0,004      2,678E-04      1,2												
25	3289791	443921	2,00	0,365	0,022	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020	2
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      2      6525      0,007      4,375E-04      2,0												
1      2      6515      0,007      4,100E-04      1,9												
1      1      6504      0,003      2,093E-04      1,0												
17	3289130	442701	2,00	0,357	0,021	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020	3
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6504      0,006      3,611E-04      1,7												
1      1      6508      0,005      2,833E-04      1,3												
1      1      6505      0,004      2,417E-04      1,1												
21	3290524	438167	2,00	0,354	0,021	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020	3
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6504      0,006      3,776E-04      1,8												
1      1      6505      0,006      3,749E-04      1,8												
1      1      6508      0,001      7,995E-05      0,4												
22	3288266	442013	2,00	0,353	0,021	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020	3
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6508      0,006      3,629E-04      1,7												
1      1      6505      0,005      2,951E-04      1,4												
1      1      6504      0,004      2,221E-04      1,0												
9	3290723	438062	2,00	0,352	0,021	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020	4
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6504      0,006      3,342E-04      1,6												
1      1      6505      0,005      3,130E-04      1,5												
1      1      6508      0,001      7,260E-05      0,3												
10	3291125	438376	2,00	0,351	0,021	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020	4
Площадка      Цех      Источник      Вклад (д. ПДК)      Вклад (мг/куб.м)      Вклад %												
1      1      6504      0,006      3,445E-04      1,6												

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

188

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата







1	1	6504	6,825E-04	4,095E-05	0,2
1	1	6508	4,488E-04	2,693E-05	0,1

Вещество: 0337

Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,172	0,515	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		0,003		0,008		1,5			
	1	1	6505		8,100E-04		0,002		0,5			
	1	1	6509		3,881E-04		0,001		0,2			
26	3291879	442128	2,00	0,172	0,515	-	-	0,166	0,497	0,167	0,500	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6532		0,002		0,005		1,0			
	1	3	6568		0,001		0,004		0,8			
	1	3	6537		8,774E-04		0,003		0,5			
25	3289791	443921	2,00	0,170	0,511	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	2	6525		8,139E-04		0,002		0,5			
	1	2	6515		7,711E-04		0,002		0,5			
	1	1	6504		3,893E-04		0,001		0,2			
17	3289130	442701	2,00	0,169	0,508	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		6,717E-04		0,002		0,4			
	1	1	6508		5,387E-04		0,002		0,3			
	1	1	6505		4,493E-04		0,001		0,3			
22	3288266	442013	2,00	0,169	0,507	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6508		6,901E-04		0,002		0,4			
	1	1	6505		5,486E-04		0,002		0,3			
	1	1	6504		4,131E-04		0,001		0,2			
21	3290524	438167	2,00	0,169	0,507	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		7,025E-04		0,002		0,4			
	1	1	6505		6,971E-04		0,002		0,4			
	1	1	6508		1,520E-04		4,561E-04		0,1			
23	3291715	443125	2,00	0,169	0,506	-	-	0,166	0,499	0,167	0,500	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	6537		4,417E-04		0,001		0,3			
	1	3	6532		3,769E-04		0,001		0,2			
	1	3	6547		3,125E-04		9,375E-04		0,2			
9	3290723	438062	2,00	0,169	0,506	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	1	6504		6,217E-04		0,002		0,4			
	1	1	6505		5,819E-04		0,002		0,3			
	1	1	6508		1,380E-04		4,141E-04		0,1			
10	3291125	438376	2,00	0,169	0,506	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

191

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	1	6504	6,408E-04	0,002	0,4							
1	1	6505	4,716E-04	0,001	0,3							
1	1	6509	1,637E-04	4,912E-04	0,1							
18	3289321	444200	2,00	0,169	0,506	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	1	6504	3,466E-04	0,001	0,2							
1	2	6525	3,248E-04	9,743E-04	0,2							
1	1	6505	2,351E-04	7,054E-04	0,1							
20	3291683	439208	2,00	0,169	0,506	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	1	6504	5,810E-04	0,002	0,3							
1	1	6505	2,751E-04	8,252E-04	0,2							
1	1	6509	2,120E-04	6,359E-04	0,1							
11	3291476	438726	2,00	0,169	0,506	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	1	6504	6,104E-04	0,002	0,4							
1	1	6505	3,629E-04	0,001	0,2							
1	1	6509	1,836E-04	5,509E-04	0,1							
19	3289619	437656	2,00	0,169	0,506	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	1	6505	7,500E-04	0,002	0,4							
1	1	6504	4,411E-04	0,001	0,3							
1	1	6508	1,416E-04	4,247E-04	0,1							
13	3292155	441643	2,00	0,168	0,505	-	-	0,166	0,499	0,167	0,500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	6529	3,648E-04	0,001	0,2							
1	3	6532	3,441E-04	0,001	0,2							
1	3	6568	3,331E-04	9,992E-04	0,2							
16	3291072	443491	2,00	0,168	0,505	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	1	6504	2,560E-04	7,679E-04	0,2							
1	2	6522	1,726E-04	5,179E-04	0,1							
1	2	6517	1,359E-04	4,077E-04	0,1							
12	3292220	439446	2,00	0,168	0,504	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	1	6504	3,812E-04	0,001	0,2							
1	1	6505	1,792E-04	5,376E-04	0,1							
1	1	6509	1,489E-04	4,467E-04	0,1							
14	3291795	440619	2,00	0,168	0,504	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	1	6504	2,316E-04	6,948E-04	0,1							
1	1	6509	1,339E-04	4,017E-04	0,1							
1	2	6525	1,153E-04	3,459E-04	0,1							
28	3291270	441507	2,00	0,168	0,504	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	2	6525	2,271E-04	6,814E-04	0,1							
1	2	6517	1,712E-04	5,136E-04	0,1							
1	4	6567	1,680E-04	5,039E-04	0,1							
15	3291867	441035	2,00	0,168	0,504	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	3

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

192

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	3	6532	1,466E-04			4,398E-04		0,1				
1	3	6529	1,448E-04			4,343E-04		0,1				
1	3	6568	1,353E-04			4,060E-04		0,1				
3	3288543	438109	2,00	0,168	0,504	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6505	5,458E-04			0,002		0,3				
1	1	6504	1,892E-04			5,677E-04		0,1				
1	1	6508	1,605E-04			4,814E-04		0,1				
24	3292350	442352	2,00	0,168	0,503	-	-	0,166	0,499	0,167	0,500	3
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	3	6537	2,318E-04			6,954E-04		0,1				
1	3	6532	1,683E-04			5,050E-04		0,1				
1	3	6547	1,466E-04			4,399E-04		0,1				
5	3292787	440530	2,00	0,168	0,503	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6504	1,635E-04			4,906E-04		0,1				
1	2	6525	7,660E-05			2,298E-04		0,0				
1	1	6509	7,466E-05			2,240E-04		0,0				
7	3292736	441778	2,00	0,168	0,503	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	3	6532	1,576E-04			4,728E-04		0,1				
1	3	6568	1,366E-04			4,099E-04		0,1				
1	3	6529	1,296E-04			3,889E-04		0,1				
8	3292900	440906	2,00	0,168	0,503	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6504	1,117E-04			3,350E-04		0,1				
1	3	6532	8,858E-05			2,657E-04		0,1				
1	3	6529	7,960E-05			2,388E-04		0,0				
1	3288215	438462	2,00	0,167	0,502	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6505	2,467E-04			7,400E-04		0,1				
1	1	6508	1,679E-04			5,037E-04		0,1				
1	1	6504	1,083E-04			3,248E-04		0,1				
6	3292759	442101	2,00	0,167	0,502	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	3	6532	1,351E-04			4,053E-04		0,1				
1	3	6537	1,255E-04			3,764E-04		0,1				
1	3	6568	1,091E-04			3,273E-04		0,1				
2	3287848	438885	2,00	0,167	0,502	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6508	1,473E-04			4,418E-04		0,1				
1	1	6505	1,452E-04			4,356E-04		0,1				
1	1	6504	6,294E-05			1,888E-04		0,0				
4	3287227	439391	2,00	0,167	0,501	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500	4
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1	1	6505	1,754E-04			5,262E-04		0,1				
1	1	6504	7,618E-05			2,285E-04		0,0				
1	1	6508	5,121E-05			1,536E-04		0,0				

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

193



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

**Вещество: 0301  
Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)**

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	2,647	0,106	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	1,590		0,064		60,1		
1	1	6560	0,060		0,002		2,3		
1	1	6508	0,047		0,002		1,8		
3289664,50	440335,70	2,488	0,100	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	1,309		0,052		52,6		
1	1	6560	0,131		0,005		5,2		
1	1	6505	0,065		0,003		2,6		
3289814,50	440035,70	2,294	0,092	-	-	0,775	0,031	0,775	0,031
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	1,272		0,051		55,4		
1	1	6508	0,044		0,002		1,9		
1	1	6560	0,041		0,002		1,8		

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

**Площадка: 3**

Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,536	0,032	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,172		0,010		32,1		
1	1	6560	0,006		3,891E-04		1,2		
1	1	6508	0,005		3,080E-04		1,0		
3289664,50	440335,70	0,519	0,031	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	1	6504	0,142		0,009		27,3		
1	1	6560	0,014		8,491E-04		2,7		
1	1	6505	0,007		4,256E-04		1,4		
3289814,50	440035,70	0,498	0,030	-	-	0,333	0,020	0,333	0,020

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

194

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,138	0,008	27,7
1	1	6508	0,005	2,829E-04	0,9
1	1	6560	0,004	2,638E-04	0,9

Вещество: 0337

Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

Площадка: 3

Расчетная площадка

Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440185,70	0,189	0,568	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,019	0,058	10,2
1	1	6560	7,253E-04	0,002	0,4
1	1	6508	5,857E-04	0,002	0,3

3289664,50	440335,70	0,188	0,563	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500
------------	-----------	-------	-------	---	---	-------	-------	-------	-------

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6504	0,016	0,047	8,4
1	1	6560	0,002	0,005	0,8
1	1	6505	7,913E-04	0,002	0,4

3289064,50	439585,70	0,185	0,556	-	-	0,167	0,500	0,167	0,500
------------	-----------	-------	-------	---	---	-------	-------	-------	-------

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %
1	1	6505	0,013	0,039	7,0
1	1	6538	0,003	0,009	1,6
1	1	6561	9,733E-04	0,003	0,5

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

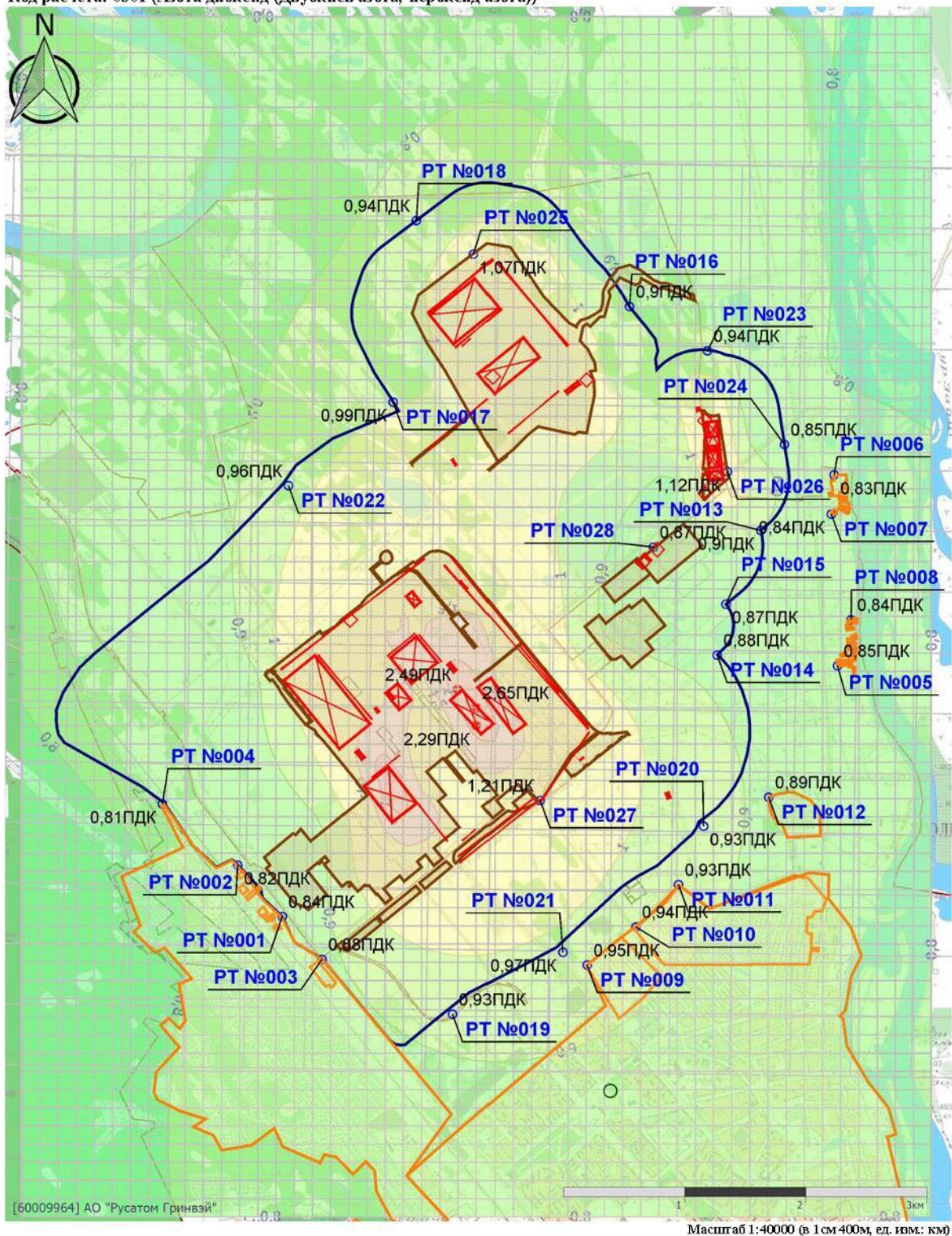
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

195

**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация с учетом фона**

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

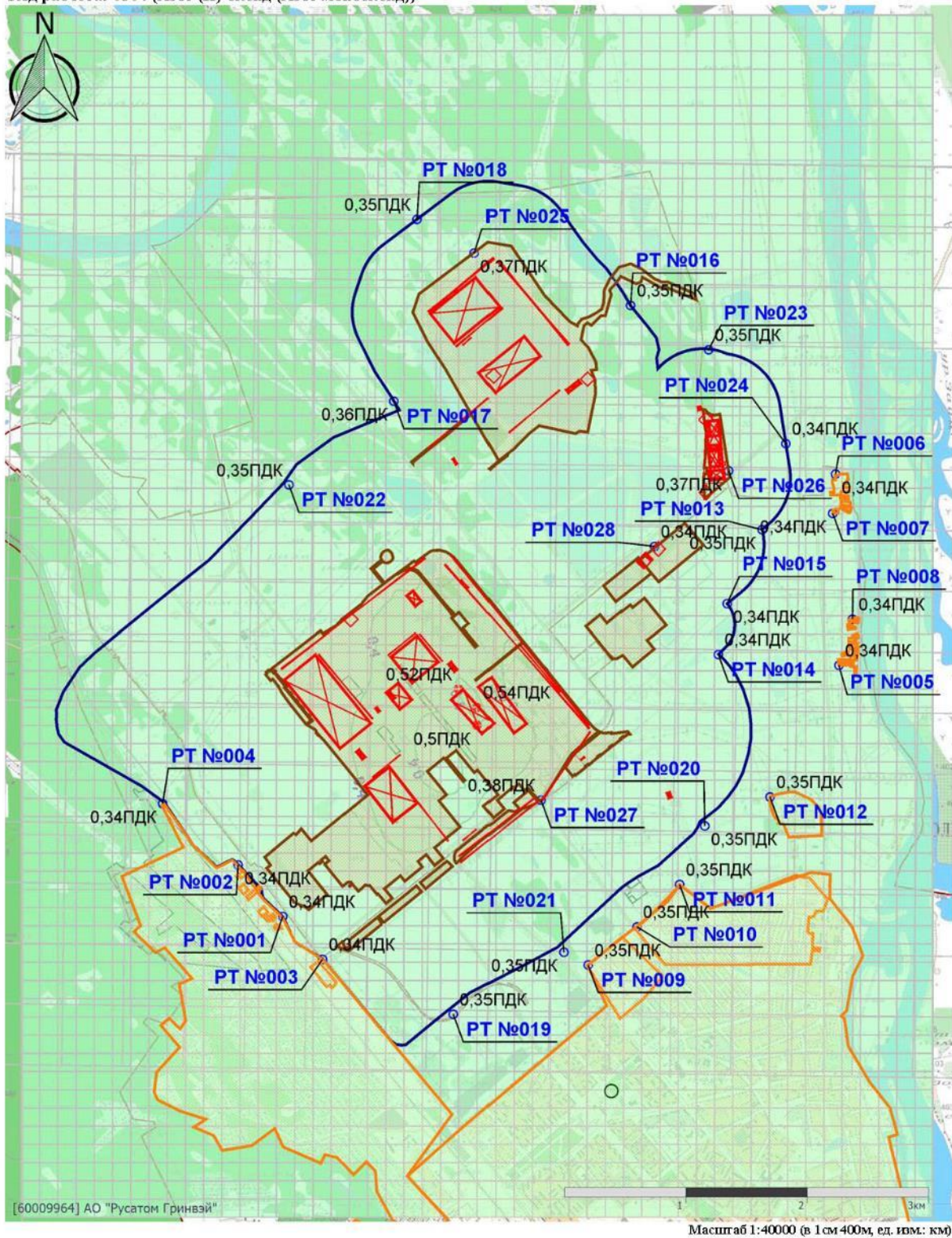
**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист  
196



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация с учетом фона**

Код расчета: 0304 (Азот (II) оксид (Азот монооксид))



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

197

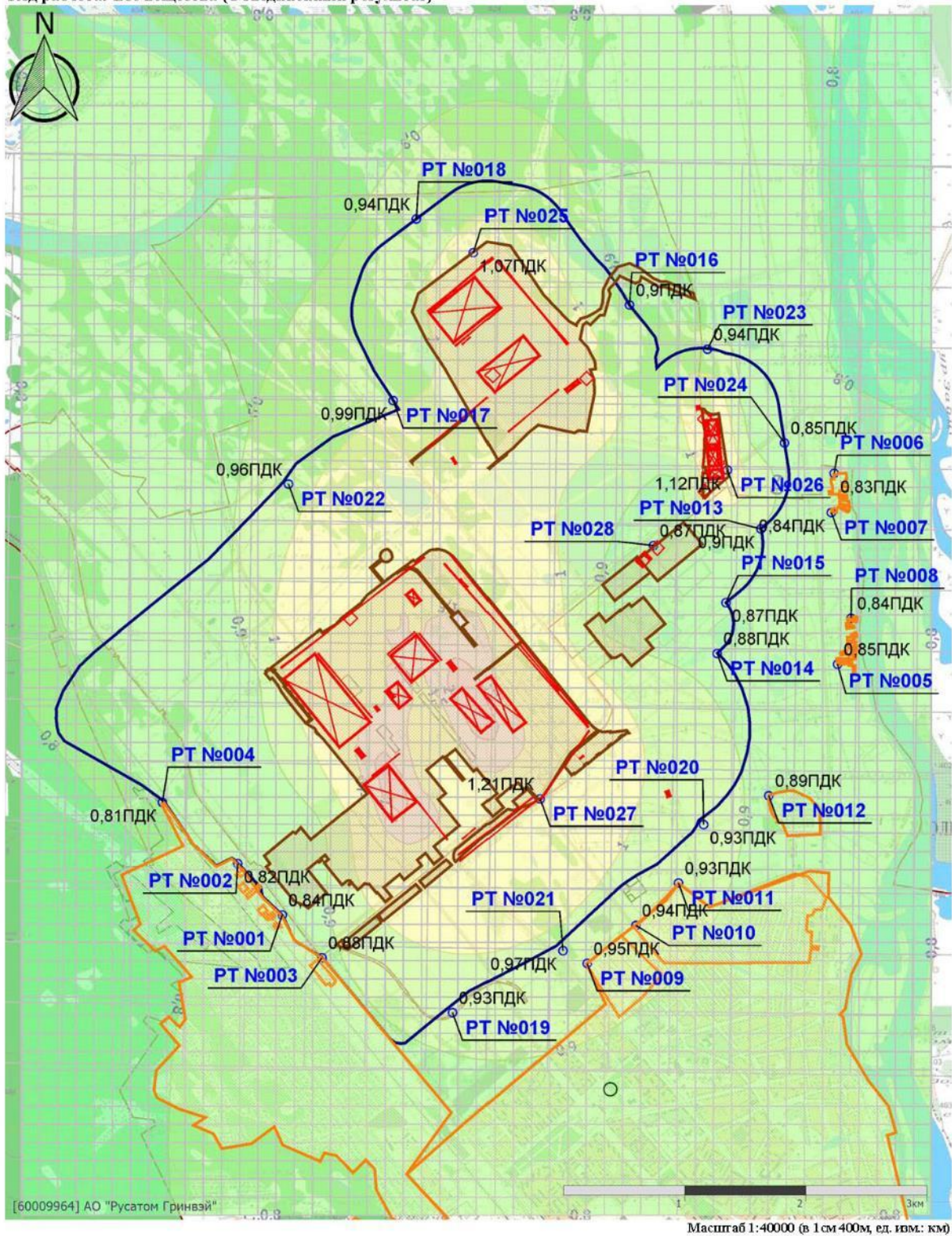






Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднегодовая концентрация с учетом фона

Код расчета: Все вещества (Объединённый результат)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

199



## Выбросы источников по веществам

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча.

## Вещество: 0143

## Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6512	3	1	0,0008000	0,009216	0,0000000	0,0002922
Итого:					0,0008	0,009216	0	0,000292237442922374

## Вещество: 0183

## Ртуть

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6553	3	1	0,0002220	0,006788	0,0000000	0,0002153
Итого:					0,000222	0,0067883	0	0,000215255580923389

## Вещество: 0184

## Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6522	3	1	0,0000000	0,000011	0,0000000	0,0000003
1	4	6567	3	1	0,0000378	0,000521	0,0000000	0,0000165
Итого:					3,78E-005	0,000532	0	1,68696093353628E-005

## Вещество: 0301

## Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,1493334	1,427840	0,0000000	0,0452765
1	1	5503	4	1	0,7146668	14,505920	0,0000000	0,4599797
1	1	5517	4	1	0,5280000	10,112000	0,0000000	0,3206494
1	1	5518	4	1	0,3028200	0,550400	0,0000000	0,0174531
1	1	6501	3	1	0,0063000	0,005010	0,0000000	0,0001589
1	1	6503	3	1	0,0057600	0,006532	0,0000000	0,0002071
1	1	6504	3	1	0,6511138	29,714007	0,0000000	0,9422250
1	1	6505	3	1	0,7329022	26,683441	0,0000000	0,8461264
1	1	6506	3	1	0,0036000	0,008770	0,0000000	0,0002781
1	1	6507	3	1	0,0009333	0,002328	0,0000000	0,0000738
1	1	6508	3	1	0,2075013	13,076864	0,0000000	0,4146646
1	1	6509	3	1	0,2577773	8,288956	0,0000000	0,2628411

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

201



1	1	6510	3	1	0,0013867	0,000699	0,0000000	0,0000222
1	1	6511	3	1	0,0859258	2,010095	0,0000000	0,0637397
1	1	6512	3	1	0,0688889	0,793600	0,0000000	0,0251649
1	1	6513	3	1	0,0012444	0,000564	0,0000000	0,0000179
1	1	6514	3	1	0,0025600	0,002903	0,0000000	0,0000921
1	1	6516	3	1	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6538	3	1	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6545	3	1	0,0659267	0,082455	0,0000000	0,0026146
1	1	6557	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6560	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6561	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	2	5501	1	1	0,0210578	0,267976	0,0000000	0,0084975
1	2	5506	4	1	0,3204445	2,511200	0,0000000	0,0796296
1	2	5507	1	1	0,1600000	1,555200	0,0000000	0,0493151
1	2	6515	3	1	0,0859258	0,835417	0,0000000	0,0264909
1	2	6517	3	1	0,2251973	4,063445	0,0000000	0,1288510
1	2	6518	3	1	0,0407733	0,038764	0,0000000	0,0012292
1	2	6520	3	1	0,0004400	0,000299	0,0000000	0,0000095
1	2	6522	3	1	0,2654271	3,740513	0,0000000	0,1186109
1	2	6524	3	1	0,0045500	0,002091	0,0000000	0,0000663
1	2	6525	3	1	0,2654271	8,373498	0,0000000	0,2655219
1	2	6527	3	1	0,0008889	0,000403	0,0000000	0,0000128
1	2	6546	3	1	0,0027104	0,029506	0,0000000	0,0009356
1	3	5509	1	1	0,1493334	0,584000	0,0000000	0,0185185
1	3	5510	1	1	0,0640000	0,372800	0,0000000	0,0118214
1	3	6529	3	1	0,1788369	2,182730	0,0000000	0,0692139
1	3	6530	3	1	0,0004400	0,000133	0,0000000	0,0000042
1	3	6532	3	1	0,1262618	2,865875	0,0000000	0,0908763
1	3	6533	3	1	0,0058500	0,003776	0,0000000	0,0001197
1	3	6535	3	1	0,0859258	0,514371	0,0000000	0,0163106
1	3	6536	3	1	0,0008889	0,000134	0,0000000	0,0000042
1	3	6537	3	1	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	3	6547	3	1	0,1590542	1,694567	0,0000000	0,0537344
1	3	6548	3	1	0,0407733	0,020197	0,0000000	0,0006404
1	3	6568	3	1	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	4	6567	3	1	0,0003878	0,005727	0,0000000	0,0001816
Итого:					6,7070436	150,466383	0	4,77125770547945

**Вещество: 0303**  
**Аммиак (Азота гидрид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	3	6537	3	1	0,1478300	5,484664	0,0000000	0,1739175
1	3	6568	3	1	0,1256555	4,661964	0,0000000	0,1478299
Итого:					0,2734855	10,14662753	0	0,321747448313039

**Вещество: 0316**  
**Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	4	5504	1	1	0,0000275	0,000181	0,0000000	0,0000057

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

202

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Итого:	2,75E-005	0,0001807	0	5,72995941146626E-006
--------	-----------	-----------	---	-----------------------

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0020833	0,019123	0,0000000	0,0006064
1	1	5503	4	1	0,0083332	0,152160	0,0000000	0,0048250
1	1	5517	4	1	0,0103125	0,189600	0,0000000	0,0060122
1	1	5518	4	1	0,0257250	0,048000	0,0000000	0,0015221
1	1	6501	3	1	0,0008750	0,000618	0,0000000	0,0000196
1	1	6504	3	1	0,1349117	5,091752	0,0000000	0,1614584
1	1	6505	3	1	0,1518656	4,572963	0,0000000	0,1450077
1	1	6506	3	1	0,0005000	0,001051	0,0000000	0,0000333
1	1	6507	3	1	0,0001167	0,000253	0,0000000	0,0000080
1	1	6508	3	1	0,1078661	2,318416	0,0000000	0,0735165
1	1	6509	3	1	0,0534367	1,474636	0,0000000	0,0467604
1	1	6510	3	1	0,0002000	0,000082	0,0000000	0,0000026
1	1	6511	3	1	0,0178122	0,345574	0,0000000	0,0109581
1	1	6513	3	1	0,0001556	0,000062	0,0000000	0,0000020
1	1	6516	3	1	0,0197926	0,209374	0,0000000	0,0066392
1	1	6538	3	1	0,0197926	0,209374	0,0000000	0,0066392
1	1	6545	3	1	0,0121408	0,009828	0,0000000	0,0003116
1	1	6557	3	1	0,0220700	0,443536	0,0000000	0,0140644
1	1	6560	3	1	0,0220700	0,443536	0,0000000	0,0140644
1	1	6561	3	1	0,0220700	0,443536	0,0000000	0,0140644
1	2	5501	1	1	0,0017889	0,023370	0,0000000	0,0007411
1	2	5506	4	1	0,0272222	0,219000	0,0000000	0,0069444
1	2	5507	1	1	0,0031250	0,029160	0,0000000	0,0009247
1	2	6515	3	1	0,0178122	0,144122	0,0000000	0,0045701
1	2	6517	3	1	0,0478150	0,700929	0,0000000	0,0222263
1	2	6518	3	1	0,0040467	0,002003	0,0000000	0,0000635
1	2	6522	3	1	0,0562256	0,644677	0,0000000	0,0204426
1	2	6524	3	1	0,0005687	0,000222	0,0000000	0,0000070
1	2	6525	3	1	0,0582356	1,412001	0,0000000	0,0447743
1	2	6527	3	1	0,0001111	0,000044	0,0000000	0,0000014
1	2	6546	3	1	0,0003093	0,002930	0,0000000	0,0000929
1	3	5509	1	1	0,0029167	0,010950	0,0000000	0,0003472
1	3	5510	1	1	0,0012500	0,006990	0,0000000	0,0002217
1	3	6529	3	1	0,0392861	0,419089	0,0000000	0,0132892
1	3	6532	3	1	0,0404233	0,492103	0,0000000	0,0156045
1	3	6533	3	1	0,0008125	0,000454	0,0000000	0,0000144
1	3	6535	3	1	0,0160782	0,084557	0,0000000	0,0026813
1	3	6536	3	1	0,0001000	0,000013	0,0000000	0,0000004
1	3	6547	3	1	0,0329444	0,276535	0,0000000	0,0087689
1	3	6548	3	1	0,0040467	0,001066	0,0000000	0,0000338
Итого:					0,9872478	20,443689	0	0,648265125570776

**Вещество: 0337**  
**Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)**

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

203

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0301389	0,290030	0,0000000	0,0091968
1	1	5503	4	1	0,0688888	1,318720	0,0000000	0,0418163
1	1	5517	4	1	0,0852501	1,643200	0,0000000	0,0521055
1	1	5518	4	1	0,2646000	0,480000	0,0000000	0,0152207
1	1	6501	3	1	0,0162750	0,011554	0,0000000	0,0003664
1	1	6503	3	1	0,4128000	0,422041	0,0000000	0,0133828
1	1	6504	3	1	0,6424911	26,946899	0,0000000	0,8544806
1	1	6505	3	1	0,7728894	24,184938	0,0000000	0,7668994
1	1	6506	3	1	0,0093000	0,019661	0,0000000	0,0006234
1	1	6507	3	1	0,0021583	0,004857	0,0000000	0,0001540
1	1	6508	3	1	1,2898089	12,121985	0,0000000	0,3843856
1	1	6509	3	1	0,4798133	7,665228	0,0000000	0,2430628
1	1	6510	3	1	0,0028667	0,001282	0,0000000	0,0000407
1	1	6511	3	1	0,1080800	1,817475	0,0000000	0,0576318
1	1	6512	3	1	0,0171528	0,197600	0,0000000	0,0062659
1	1	6513	3	1	0,0028778	0,001188	0,0000000	0,0000377
1	1	6514	3	1	0,1834667	0,187574	0,0000000	0,0059479
1	1	6516	3	1	0,3819852	4,303545	0,0000000	0,1364645
1	1	6538	3	1	0,3819852	4,303545	0,0000000	0,1364645
1	1	6545	3	1	0,4500567	0,437938	0,0000000	0,0138869
1	1	6557	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	1	6560	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	1	6561	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	2	5501	1	1	0,0184000	0,233700	0,0000000	0,0074106
1	2	5506	4	1	0,2800000	2,190000	0,0000000	0,0694444
1	2	5507	1	1	0,0258333	0,252720	0,0000000	0,0080137
1	2	6515	3	1	0,0835161	0,766013	0,0000000	0,0242901
1	2	6517	3	1	0,4818683	3,726978	0,0000000	0,1181817
1	2	6518	3	1	0,2076633	0,115805	0,0000000	0,0036722
1	2	6520	3	1	0,0315333	0,018878	0,0000000	0,0005986
1	2	6522	3	1	0,4527194	3,450866	0,0000000	0,1094262
1	2	6524	3	1	0,0100750	0,004215	0,0000000	0,0001337
1	2	6525	3	1	0,4603694	7,593771	0,0000000	0,2407969
1	2	6527	3	1	0,0020556	0,000849	0,0000000	0,0000269
1	2	6546	3	1	0,0059685	0,060477	0,0000000	0,0019177
1	3	5509	1	1	0,0241111	0,094900	0,0000000	0,0030093
1	3	5510	1	1	0,0103333	0,060580	0,0000000	0,0019210
1	3	6529	3	1	0,4373222	2,102717	0,0000000	0,0666767
1	3	6530	3	1	0,0315333	0,008753	0,0000000	0,0002776
1	3	6532	3	1	0,3768533	2,602801	0,0000000	0,0825343
1	3	6533	3	1	0,0151125	0,008409	0,0000000	0,0002666
1	3	6534	3	1	0,0030000	0,000540	0,0000000	0,0000171
1	3	6535	3	1	0,0769173	0,449268	0,0000000	0,0142462
1	3	6536	3	1	0,0018500	0,000262	0,0000000	0,0000083
1	3	6537	3	1	0,0698860	2,203919	0,0000000	0,0698858
1	3	6547	3	1	0,1545717	1,497167	0,0000000	0,0474749
1	3	6548	3	1	0,2076633	0,061477	0,0000000	0,0019494
1	3	6568	3	1	0,0698860	2,203919	0,0000000	0,0698858
1	4	6567	3	1	0,0362139	0,510947	0,0000000	0,0162020
Итого:					9,4889578	123,6445	0	3,92074137493658

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

204

**Вещество: 0349**  
**Хлор**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	4	5505	1	1	0,0000050	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	4	5508	1	1	0,0000050	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	4	5511	1	1	0,0000050	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	4	5512	1	1	0,0000050	0,000022	0,0000000	0,0000007
Итого:					2E-005	8,784E-005	0	2,78538812785388E-006

**Вещество: 0602**  
**Бензол (Циклогексатриен; фенилгидрид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	2	6521	3	1	0,0335340	0,001914	0,0000000	0,0000607
1	3	6531	3	1	0,0335340	0,001368	0,0000000	0,0000434
Итого:					0,067068	0,003282	0	0,000104071537290715

**Вещество: 0703**  
**Бенз/а/пирен**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	5,0000000E-08	5,260000E-07	0,0000000	1,6679351E-08
1	1	5503	4	1	0,0000002	0,000004	0,0000000	0,0000001
1	1	5517	4	1	0,0000002	0,000005	0,0000000	0,0000002
1	1	5518	4	1	0,0000005	8,800000E-07	0,0000000	2,7904617E-08
1	2	5501	1	1	3,3000000E-08	4,280000E-07	0,0000000	1,3571791E-08
1	2	5506	4	1	0,0000005	0,000004	0,0000000	0,0000001
1	2	5507	1	1	7,5000000E-08	8,020000E-07	0,0000000	2,5431253E-08
1	3	5509	1	1	7,0000000E-08	3,010000E-07	0,0000000	9,5446474E-09
1	3	5510	1	1	3,0000000E-08	1,920000E-07	0,0000000	6,0882801E-09
Итого:					1,69E-006	1,6544E-005	0	5,24606798579401E-007

**Вещество: 1326**  
**Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0005000	0,004781	0,0000000	0,0001516
1	1	5503	4	1	0,0020000	0,038040	0,0000000	0,0012062
1	1	5517	4	1	0,0024750	0,047400	0,0000000	0,0015030
1	1	5518	4	1	0,0055125	0,009600	0,0000000	0,0003044
1	2	5501	1	1	0,0003833	0,004674	0,0000000	0,0001482
1	2	5506	4	1	0,0058334	0,043800	0,0000000	0,0013889
1	2	5507	1	1	0,0007500	0,007290	0,0000000	0,0002312
1	3	5509	1	1	0,0007000	0,002738	0,0000000	0,0000868
1	3	5510	1	1	0,0003000	0,001748	0,0000000	0,0000554
1	3	6537	3	1	0,0267290	0,851437	0,0000000	0,0269989

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

205



1	3	6568	3	1	0,0164615	0,842923	0,0000000	0,0267289
Итого:					0,0616447	1,854430369	0	0,0588036012493658

**Вещество: 2902**  
**Взвешенные вещества**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	6543	3	1	0,0551250	0,700132	0,0000000	0,0222010
1	1	6549	3	1	0,0551250	0,700132	0,0000000	0,0222010
1	1	6558	3	1	0,0019111	0,020914	0,0000000	0,0006632
1	1	6559	3	1	0,0019111	0,020914	0,0000000	0,0006632
1	1	6562	3	1	0,0019111	0,020914	0,0000000	0,0006632
1	1	6564	3	3	0,0003290	0,001708	0,0000000	0,0000542
1	2	6566	3	1	0,0003290	0,001708	0,0000000	0,0000542
1	3	6565	3	1	0,0003290	0,001708	0,0000000	0,0000542
Итого:					0,1169703	1,46813	0	0,0465540969051243

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

206

## Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	-	-	ПДК c/c	0,040	ПДК c/c	0,040	Нет	Нет
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	ПДК м/р	0,010	ПДК c/r	5,000E-05	ПДК c/c	0,001	Нет	Нет
0183	Ртуть	-	-	ПДК c/r	3,000E-05	ПДК c/c	3,000E-04	Нет	Нет
0184	Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)	ПДК м/р	0,001	ПДК c/r	1,500E-04	ПДК c/c	3,000E-04	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/r	0,040	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/r	0,040	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК c/r	0,060	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0316	Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/r	0,020	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,150	ПДК c/r	0,025	ПДК c/c	0,050	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	ПДК c/c	0,050	ПДК c/c	0,050	Нет	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,008	ПДК c/r	0,002	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК c/r	3,000	ПДК c/c	3,000	Нет	Нет
0342	Гидрофторид (Водород фторид; фтороводород)	ПДК м/р	0,020	ПДК c/r	0,005	ПДК c/c	0,014	Нет	Нет
0344	Фториды неорганические плохо растворимые	ПДК м/р	0,200	ПДК c/c	0,030	ПДК c/c	0,030	Нет	Нет
0349	Хлор	ПДК м/р	0,100	ПДК c/r	2,000E-04	ПДК c/c	0,030	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50,000	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0415	Смесь предельных углеводородов C1H4-C5H12	ПДК м/р	200,000	ПДК c/c	50,000	ПДК c/c	50,000	Нет	Нет
0416	Смесь предельных углеводородов C6H14-C10H22	ПДК м/р	50,000	ПДК c/c	5,000	ПДК c/c	5,000	Нет	Нет
0501	Пентилены (амилены - смесь изомеров)	ПДК м/р	1,500	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0602	Бензол (Циклогексатриен; Фенилгидрид)	ПДК м/р	0,300	ПДК c/r	0,005	ПДК c/c	0,060	Нет	Нет
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (Метилтолуол)	ПДК м/р	0,200	ПДК c/r	0,100	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0621	Метилбензол (Фенилметан)	ПДК м/р	0,600	ПДК c/r	0,400	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	ПДК м/р	0,020	ПДК c/r	0,040	ПДК c/c	-	Нет	Нет
0703	Бенз/а/пирен	-	-	ПДК c/r	1,000E-06	ПДК c/c	1,000E-06	Нет	Нет
1317	Ацетальдегид (Уксусный альдегид)	ПДК м/р	0,010	ПДК c/r	0,005	ПДК c/c	-	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксаметан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,050	ПДК c/r	0,003	ПДК c/c	0,010	Нет	Нет
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	ПДК м/р	5,000	ПДК c/c	1,500	ПДК c/c	1,500	Нет	Нет
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	ОБУВ	1,200	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
2754	Алканы C12-19 (в пересчете на C)	ПДК м/р	1,000	-	-	ПДК c/c	-	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0,500	ПДК c/r	0,075	ПДК c/c	0,150	Нет	Нет
2907	Пыль неорганическая > 70% SiO2	ПДК м/р	0,150	ПДК c/c	0,050	ПДК c/c	0,050	Нет	Нет
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO2	ПДК м/р	0,300	ПДК c/c	0,100	ПДК c/c	0,100	Нет	Нет

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

207

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

## Расчетные области

## Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки					Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)		Ширина (м)		По ширине	По длине	
		X	Y	X	Y					
3	Полное описание	3286064.50	440885.70	3293564.50	440885.70	10000.00	0.00	150.00	150.00	2.00

## Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	Х	У			
1	3288215,70	438462,50	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 12а
2	3287848,40	438885,80	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 23
3	3288543,20	438109,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 2
4	3287227,40	439391,30	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Здоровье
5	3292787,31	440530,70	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 2
6	3292759,82	442101,62	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 5
7	3292736,88	441778,36	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 20
8	3292900,00	440906,90	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 21
9	3290723,90	438062,96	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Менделеева 1а
10	3291125,87	438376,23	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой из ул. Степная, Есенина
11	3291476,27	438726,22	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Степная, ул. Народная
12	3292220,80	439446,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Солевар
13	3292155,75	441643,97	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
14	3291795,14	440619,61	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
15	3291867,85	441035,21	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
16	3291072,15	443491,27	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
17	3289130,60	442701,98	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
18	3289321,13	444200,27	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
19	3289619,83	437656,48	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
20	3291683,65	439208,20	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
21	3290524,17	438167,53	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
22	3288266,88	442013,45	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
23	3291715,13	443125,79	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ полигона ТКО
24	3292350,55	442352,71	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ полигона
25	3289791,35	443921,73	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны шламонакопителя

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

208

26	3291879,70	442128,68	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны полигона ТКО
27	3290336,10	439420,15	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны площадки Усольехимпром
28	3291270,54	441507,00	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны КОС

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист
										209
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		



**Максимальные концентрации по веществам  
(расчетные площадки)**

**Вещество: 0143  
Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)**

**Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289214,50	440635,70	0,271	2,707E-04	-	-	-	-	-	-
3289064,50	440785,70	0,265	2,653E-04	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 0183  
Ртуть**

**Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289064,50	440035,70	0,653	1,960E-04	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 0184  
Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)**

**Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291314,50	441535,70	0,065	1,942E-05	-	-	-	-	-	-

**Вещество: 0303  
Аммиак (Азота гидрид)**

**Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций**

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442435,70	0,629	0,063	-	-	-	-	-	-
3291764,50	442585,70	0,628	0,063	-	-	-	-	-	-

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

210

Вещество: 0316  
Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)

Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291314,50	441535,70	5,207E-05	5,207E-06	-	-	-	-	-	-
3291314,50	441385,70	4,543E-05	4,543E-06	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0328  
Углерод (Пигмент черный)

Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289814,50	440035,70	0,658	0,033	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0349  
Хлор

Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291164,50	441535,70	2,162E-04	6,487E-06	-	-	-	-	-	-

Вещество: 0602  
Бензол (Циклогексатриен; фенилгидрид)

Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3289664,50	442135,70	0,232	0,014	-	-	-	-	-	-
3289664,50	442285,70	0,062	0,004	-	-	-	-	-	-

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

211

Вещество: 1325  
Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксаметан, метиленоксид)

Площадка: 3  
Расчетная площадка  
Поле средних концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291764,50	442585,70	1,056	0,011	-	-	-	-	-	-
3291764,50	442285,70	1,044	0,010	-	-	-	-	-	-
3291764,50	442435,70	1,021	0,010	-	-	-	-	-	-

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
						5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист	
							212	
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата			

### Результаты расчета 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 - на границе застройки
- 6 - точки квотирования

Вещество: 0143

Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
22	3288266	442013	2,00	0,007	6,640E-06	-	-	-	-	-	-	3
27	3290336	439420	2,00	0,006	5,868E-06	-	-	-	-	-	-	2
17	3289130	442701	2,00	0,006	5,512E-06	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	0,003	3,046E-06	-	-	-	-	-	-	3
1	3288215	438462	2,00	0,003	2,954E-06	-	-	-	-	-	-	4
3	3288543	438109	2,00	0,003	2,954E-06	-	-	-	-	-	-	4
9	3290723	438062	2,00	0,003	2,795E-06	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376	2,00	0,003	2,782E-06	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	0,003	2,758E-06	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	0,003	2,753E-06	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726	2,00	0,003	2,720E-06	-	-	-	-	-	-	4
25	3289791	443921	2,00	0,003	2,694E-06	-	-	-	-	-	-	2
14	3291795	440619	2,00	0,003	2,601E-06	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	0,003	2,595E-06	-	-	-	-	-	-	3
2	3287848	438885	2,00	0,003	2,552E-06	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446	2,00	0,002	2,258E-06	-	-	-	-	-	-	4
15	3291867	441035	2,00	0,002	2,226E-06	-	-	-	-	-	-	3
28	3291270	441507	2,00	0,002	2,030E-06	-	-	-	-	-	-	2
5	3292787	440530	2,00	0,002	1,694E-06	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	0,002	1,656E-06	-	-	-	-	-	-	4
16	3291072	443491	2,00	0,002	1,527E-06	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	0,002	1,513E-06	-	-	-	-	-	-	4
13	3292155	441643	2,00	0,001	1,496E-06	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778	2,00	0,001	1,184E-06	-	-	-	-	-	-	4
26	3291879	442128	2,00	9,767E-04	9,767E-07	-	-	-	-	-	-	2
6	3292759	442101	2,00	9,673E-04	9,673E-07	-	-	-	-	-	-	4
23	3291715	443125	2,00	8,464E-04	8,464E-07	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	7,936E-04	7,936E-07	-	-	-	-	-	-	3

Вещество: 0183

Ртуть

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,018	5,419E-06	-	-	-	-	-	-	2
22	3288266	442013	2,00	0,013	3,994E-06	-	-	-	-	-	-	3

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

213



1	3288215	438462	2,00	0,010	2,996E-06	-	-	-	-	-	-	4
3	3288543	438109	2,00	0,010	2,921E-06	-	-	-	-	-	-	4
17	3289130	442701	2,00	0,009	2,846E-06	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	0,008	2,526E-06	-	-	-	-	-	-	3
2	3287848	438885	2,00	0,008	2,425E-06	-	-	-	-	-	-	4
19	3289619	437656	2,00	0,008	2,409E-06	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062	2,00	0,007	2,218E-06	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376	2,00	0,007	2,101E-06	-	-	-	-	-	-	4
11	3291476	438726	2,00	0,006	1,944E-06	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	0,006	1,865E-06	-	-	-	-	-	-	3
4	3287227	439391	2,00	0,006	1,676E-06	-	-	-	-	-	-	4
14	3291795	440619	2,00	0,005	1,429E-06	-	-	-	-	-	-	3
12	3292220	439446	2,00	0,005	1,421E-06	-	-	-	-	-	-	4
25	3289791	443921	2,00	0,005	1,411E-06	-	-	-	-	-	-	2
18	3289321	444200	2,00	0,005	1,372E-06	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	0,004	1,115E-06	-	-	-	-	-	-	3
5	3292787	440530	2,00	0,003	9,581E-07	-	-	-	-	-	-	4
16	3291072	443491	2,00	0,003	8,972E-07	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	0,003	8,297E-07	-	-	-	-	-	-	4
28	3291270	441507	2,00	0,002	7,306E-07	-	-	-	-	-	-	2
13	3292155	441643	2,00	0,002	6,346E-07	-	-	-	-	-	-	3
23	3291715	443125	2,00	0,002	5,689E-07	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778	2,00	0,002	5,484E-07	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	0,001	4,224E-07	-	-	-	-	-	-	4
26	3291879	442128	2,00	0,001	4,139E-07	-	-	-	-	-	-	2
24	3292350	442352	2,00	0,001	3,449E-07	-	-	-	-	-	-	3

Вещество: 0184

Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
28	3291270	441507	2,00	0,039	1,169E-05	-	-	-	-	-	-	2
15	3291867	441035	2,00	0,005	1,376E-06	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	0,003	8,139E-07	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	0,002	7,257E-07	-	-	-	-	-	-	3
26	3291879	442128	2,00	0,002	5,663E-07	-	-	-	-	-	-	2
23	3291715	443125	2,00	0,001	3,501E-07	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	9,986E-04	2,996E-07	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	9,800E-04	2,940E-07	-	-	-	-	-	-	4
16	3291072	443491	2,00	9,584E-04	2,875E-07	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778	2,00	9,546E-04	2,864E-07	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446	2,00	7,235E-04	2,170E-07	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	6,724E-04	2,017E-07	-	-	-	-	-	-	3
6	3292759	442101	2,00	5,873E-04	1,762E-07	-	-	-	-	-	-	4
24	3292350	442352	2,00	5,546E-04	1,664E-07	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726	2,00	5,177E-04	1,553E-07	-	-	-	-	-	-	4
25	3289791	443921	2,00	5,102E-04	1,531E-07	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420	2,00	4,890E-04	1,467E-07	-	-	-	-	-	-	2
10	3291125	438376	2,00	4,261E-04	1,278E-07	-	-	-	-	-	-	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

214

17	3289130	442701,	2,00	4,192E-04	1,258E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200,	2,00	3,817E-04	1,145E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062,	2,00	3,476E-04	1,043E-07	-	-	-	-	-	-	-	4
21	3290524	438167,	2,00	3,444E-04	1,033E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013,	2,00	2,816E-04	8,447E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656,	2,00	2,143E-04	6,428E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109,	2,00	1,467E-04	4,400E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462,	2,00	1,305E-04	3,914E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885,	2,00	1,151E-04	3,454E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391,	2,00	1,038E-04	3,113E-08	-	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0301**  
**Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128,	2,00	0,807	0,081	-	-	-	-	-	-	2
25	3289791	443921,	2,00	0,506	0,051	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420,	2,00	0,489	0,049	-	-	-	-	-	-	2
23	3291715	443125,	2,00	0,332	0,033	-	-	-	-	-	-	3
17	3289130	442701,	2,00	0,306	0,031	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167,	2,00	0,288	0,029	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200,	2,00	0,277	0,028	-	-	-	-	-	-	3
20	3291683	439208,	2,00	0,268	0,027	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013,	2,00	0,265	0,027	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656,	2,00	0,261	0,026	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643,	2,00	0,258	0,026	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062,	2,00	0,248	0,025	-	-	-	-	-	-	4
14	3291795	440619,	2,00	0,246	0,025	-	-	-	-	-	-	3
28	3291270	441507,	2,00	0,238	0,024	-	-	-	-	-	-	2
3	3288543	438109,	2,00	0,229	0,023	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376,	2,00	0,224	0,022	-	-	-	-	-	-	4
15	3291867	441035,	2,00	0,221	0,022	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726,	2,00	0,220	0,022	-	-	-	-	-	-	4
24	3292350	442352,	2,00	0,216	0,022	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491,	2,00	0,209	0,021	-	-	-	-	-	-	3
12	3292220	439446,	2,00	0,197	0,020	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462,	2,00	0,194	0,019	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778,	2,00	0,164	0,016	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530,	2,00	0,157	0,016	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101,	2,00	0,156	0,016	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885,	2,00	0,156	0,016	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906,	2,00	0,145	0,014	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391,	2,00	0,123	0,012	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0303**  
**Аммиак (Азота гидрид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

215

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

26	3291879	442128	2,00	0,458	0,046	-	-	-	-	-	-	-	2
23	3291715	443125	2,00	0,134	0,013	-	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	0,108	0,011	-	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	0,088	0,009	-	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	0,053	0,005	-	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778	2,00	0,053	0,005	-	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	0,053	0,005	-	-	-	-	-	-	-	4
28	3291270	441507	2,00	0,047	0,005	-	-	-	-	-	-	-	2
16	3291072	443491	2,00	0,046	0,005	-	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	0,032	0,003	-	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	0,030	0,003	-	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	0,026	0,003	-	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446	2,00	0,016	0,002	-	-	-	-	-	-	-	4
25	3289791	443921	2,00	0,015	0,001	-	-	-	-	-	-	-	2
20	3291683	439208	2,00	0,014	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	0,011	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726	2,00	0,011	0,001	-	-	-	-	-	-	-	4
17	3289130	442701	2,00	0,011	0,001	-	-	-	-	-	-	-	3
27	3290336	439420	2,00	0,010	9,942E-04	-	-	-	-	-	-	-	2
10	3291125	438376	2,00	0,009	9,064E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
9	3290723	438062	2,00	0,007	7,472E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
21	3290524	438167	2,00	0,007	7,345E-04	-	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	0,007	6,777E-04	-	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	0,005	4,923E-04	-	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	0,004	3,604E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462	2,00	0,003	3,270E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	0,003	2,914E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	0,002	2,497E-04	-	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0316**  
**Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
28	3291270	441507	2,00	3,025E-05	3,025E-06	-	-	-	-	-	-	2
15	3291867	441035	2,00	5,200E-06	5,200E-07	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	3,417E-06	3,417E-07	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	2,796E-06	2,796E-07	-	-	-	-	-	-	3
26	3291879	442128	2,00	2,024E-06	2,024E-07	-	-	-	-	-	-	2
23	3291715	443125	2,00	1,557E-06	1,557E-07	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	1,323E-06	1,323E-07	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	1,310E-06	1,310E-07	-	-	-	-	-	-	4
16	3291072	443491	2,00	1,258E-06	1,258E-07	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778	2,00	1,228E-06	1,228E-07	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446	2,00	9,148E-07	9,148E-08	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	8,468E-07	8,468E-08	-	-	-	-	-	-	3
6	3292759	442101	2,00	7,738E-07	7,738E-08	-	-	-	-	-	-	4
24	3292350	442352	2,00	6,480E-07	6,480E-08	-	-	-	-	-	-	3
27	3290336	439420	2,00	6,347E-07	6,347E-08	-	-	-	-	-	-	2
11	3291476	438726	2,00	6,271E-07	6,271E-08	-	-	-	-	-	-	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

216

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

25	3289791	443921,	2,00	5,938E-07	5,938E-08	-	-	-	-	-	-	-	2
17	3289130	442701,	2,00	5,220E-07	5,220E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
10	3291125	438376,	2,00	5,181E-07	5,181E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
18	3289321	444200,	2,00	4,589E-07	4,589E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062,	2,00	4,296E-07	4,296E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
21	3290524	438167,	2,00	4,252E-07	4,252E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013,	2,00	3,457E-07	3,457E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656,	2,00	2,815E-07	2,815E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109,	2,00	1,942E-07	1,942E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462,	2,00	1,712E-07	1,712E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885,	2,00	1,505E-07	1,505E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391,	2,00	1,381E-07	1,381E-08	-	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128,	2,00	0,280	0,014	-	-	-	-	-	-	2
25	3289791	443921,	2,00	0,141	0,007	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420,	2,00	0,140	0,007	-	-	-	-	-	-	2
23	3291715	443125,	2,00	0,103	0,005	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643,	2,00	0,084	0,004	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013,	2,00	0,081	0,004	-	-	-	-	-	-	3
17	3289130	442701,	2,00	0,081	0,004	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200,	2,00	0,077	0,004	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167,	2,00	0,075	0,004	-	-	-	-	-	-	3
20	3291683	439208,	2,00	0,075	0,004	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109,	2,00	0,073	0,004	-	-	-	-	-	-	4
19	3289619	437656,	2,00	0,073	0,004	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062,	2,00	0,069	0,003	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376,	2,00	0,066	0,003	-	-	-	-	-	-	4
24	3292350	442352,	2,00	0,066	0,003	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491,	2,00	0,065	0,003	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726,	2,00	0,064	0,003	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462,	2,00	0,062	0,003	-	-	-	-	-	-	4
14	3291795	440619,	2,00	0,060	0,003	-	-	-	-	-	-	3
28	3291270	441507,	2,00	0,058	0,003	-	-	-	-	-	-	2
12	3292220	439446,	2,00	0,056	0,003	-	-	-	-	-	-	4
15	3291867	441035,	2,00	0,055	0,003	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778,	2,00	0,053	0,003	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101,	2,00	0,050	0,003	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885,	2,00	0,049	0,002	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530,	2,00	0,042	0,002	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906,	2,00	0,039	0,002	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391,	2,00	0,038	0,002	-	-	-	-	-	-	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

217



**Вещество: 0337**  
**Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,048	0,145	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420	2,00	0,031	0,092	-	-	-	-	-	-	2
25	3289791	443921	2,00	0,017	0,050	-	-	-	-	-	-	2
20	3291683	439208	2,00	0,014	0,043	-	-	-	-	-	-	3
23	3291715	443125	2,00	0,014	0,042	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	0,013	0,038	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	0,010	0,031	-	-	-	-	-	-	3
17	3289130	442701	2,00	0,010	0,031	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	0,010	0,030	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	0,010	0,030	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	0,009	0,028	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062	2,00	0,009	0,027	-	-	-	-	-	-	4
16	3291072	443491	2,00	0,009	0,027	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	0,009	0,027	-	-	-	-	-	-	3
28	3291270	441507	2,00	0,009	0,026	-	-	-	-	-	-	2
10	3291125	438376	2,00	0,009	0,026	-	-	-	-	-	-	4
3	3288543	438109	2,00	0,008	0,025	-	-	-	-	-	-	4
11	3291476	438726	2,00	0,008	0,024	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446	2,00	0,008	0,024	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	0,008	0,023	-	-	-	-	-	-	4
14	3291795	440619	2,00	0,008	0,023	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	0,007	0,022	-	-	-	-	-	-	3
6	3292759	442101	2,00	0,007	0,022	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462	2,00	0,007	0,021	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	0,006	0,017	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906	2,00	0,005	0,016	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	0,005	0,016	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	0,005	0,014	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0349**  
**Хлор**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
28	3291270	441507	2,00	1,360E-04	4,079E-06	-	-	-	-	-	-	2
15	3291867	441035	2,00	1,654E-05	4,961E-07	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	1,153E-05	3,458E-07	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	6,927E-06	2,078E-07	-	-	-	-	-	-	3
23	3291715	443125	2,00	5,160E-06	1,548E-07	-	-	-	-	-	-	3
26	3291879	442128	2,00	5,060E-06	1,518E-07	-	-	-	-	-	-	2
5	3292787	440530	2,00	4,762E-06	1,429E-07	-	-	-	-	-	-	4
16	3291072	443491	2,00	4,653E-06	1,396E-07	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	4,595E-06	1,378E-07	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	3,763E-06	1,129E-07	-	-	-	-	-	-	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

218

12	3292220	439446	2,00	3,750E-06	1,125E-07	-	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	3,613E-06	1,084E-07	-	-	-	-	-	-	-	3
27	3290336	439420	2,00	2,889E-06	8,666E-08	-	-	-	-	-	-	-	2
11	3291476	438726	2,00	2,627E-06	7,881E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	2,365E-06	7,094E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
25	3289791	443921	2,00	2,360E-06	7,079E-08	-	-	-	-	-	-	-	2
17	3289130	442701	2,00	2,230E-06	6,691E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
10	3291125	438376	2,00	2,107E-06	6,320E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
24	3292350	442352	2,00	2,011E-06	6,034E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	1,746E-06	5,238E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	1,694E-06	5,082E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062	2,00	1,691E-06	5,073E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
22	3288266	442013	2,00	1,404E-06	4,213E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	1,059E-06	3,178E-08	-	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	7,202E-07	2,160E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462	2,00	6,335E-07	1,900E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	5,546E-07	1,664E-08	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	5,032E-07	1,510E-08	-	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0602**  
**Бензол (Циклогексатриен; фенилгидрид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
23	3291715	443125	2,00	0,006	3,564E-04	-	-	-	-	-	-	3
26	3291879	442128	2,00	0,005	3,148E-04	-	-	-	-	-	-	2
17	3289130	442701	2,00	0,003	1,628E-04	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	0,003	1,607E-04	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	0,002	1,098E-04	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491	2,00	0,002	1,039E-04	-	-	-	-	-	-	3
28	3291270	441507	2,00	0,002	9,814E-05	-	-	-	-	-	-	2
6	3292759	442101	2,00	0,001	8,720E-05	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	0,001	7,713E-05	-	-	-	-	-	-	4
15	3291867	441035	2,00	0,001	6,795E-05	-	-	-	-	-	-	3
25	3289791	443921	2,00	0,001	6,699E-05	-	-	-	-	-	-	2
18	3289321	444200	2,00	8,628E-04	5,177E-05	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	8,274E-04	4,964E-05	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	8,137E-04	4,882E-05	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	6,892E-04	4,135E-05	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	5,960E-04	3,576E-05	-	-	-	-	-	-	4
27	3290336	439420	2,00	4,656E-04	2,794E-05	-	-	-	-	-	-	2
12	3292220	439446	2,00	4,028E-04	2,417E-05	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	3,817E-04	2,290E-05	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726	2,00	3,166E-04	1,900E-05	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376	2,00	2,896E-04	1,738E-05	-	-	-	-	-	-	4
21	3290524	438167	2,00	2,744E-04	1,646E-05	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062	2,00	2,642E-04	1,585E-05	-	-	-	-	-	-	4
19	3289619	437656	2,00	2,197E-04	1,318E-05	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	2,089E-04	1,254E-05	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462	2,00	2,083E-04	1,250E-05	-	-	-	-	-	-	4

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

219

2	3287848	438885	2,00	1,983E-04	1,190E-05	-	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	1,631E-04	9,785E-06	-	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 0703**  
**Бенз/а/пирен**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
25	3289791	443921	2,00	0,016	1,632E-08	-	-	-	-	-	-	2
17	3289130	442701	2,00	0,009	8,838E-09	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	0,009	8,764E-09	-	-	-	-	-	-	3
27	3290336	439420	2,00	0,007	7,012E-09	-	-	-	-	-	-	2
26	3291879	442128	2,00	0,006	5,744E-09	-	-	-	-	-	-	2
16	3291072	443491	2,00	0,005	5,026E-09	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	0,005	4,688E-09	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	0,004	3,997E-09	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062	2,00	0,004	3,902E-09	-	-	-	-	-	-	4
28	3291270	441507	2,00	0,004	3,827E-09	-	-	-	-	-	-	2
14	3291795	440619	2,00	0,004	3,740E-09	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	0,004	3,579E-09	-	-	-	-	-	-	3
20	3291683	439208	2,00	0,004	3,525E-09	-	-	-	-	-	-	3
10	3291125	438376	2,00	0,003	3,486E-09	-	-	-	-	-	-	4
13	3292155	441643	2,00	0,003	3,425E-09	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726	2,00	0,003	3,369E-09	-	-	-	-	-	-	4
23	3291715	443125	2,00	0,003	3,364E-09	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	0,003	3,189E-09	-	-	-	-	-	-	3
12	3292220	439446	2,00	0,003	2,864E-09	-	-	-	-	-	-	4
24	3292350	442352	2,00	0,003	2,863E-09	-	-	-	-	-	-	3
5	3292787	440530	2,00	0,002	2,215E-09	-	-	-	-	-	-	4
3	3288543	438109	2,00	0,002	2,084E-09	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906	2,00	0,002	2,027E-09	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462	2,00	0,002	1,965E-09	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	0,002	1,957E-09	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	0,002	1,924E-09	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	0,002	1,916E-09	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	0,002	1,615E-09	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 1325**  
**Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,724	0,007	-	-	-	-	-	-	2
23	3291715	443125	2,00	0,222	0,002	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	0,174	0,002	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	0,144	0,001	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778	2,00	0,089	8,933E-04	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	0,089	8,897E-04	-	-	-	-	-	-	4
15	3291867	441035	2,00	0,087	8,664E-04	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491	2,00	0,077	7,652E-04	-	-	-	-	-	-	3

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

220

28	3291270	441507	2,00	0,076	7,640E-04	-	-	-	-	-	-	2
14	3291795	440619	2,00	0,053	5,309E-04	-	-	-	-	-	-	3
8	3292900	440906	2,00	0,051	5,098E-04	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	0,043	4,330E-04	-	-	-	-	-	-	4
25	3289791	443921	2,00	0,036	3,617E-04	-	-	-	-	-	-	2
12	3292220	439446	2,00	0,027	2,689E-04	-	-	-	-	-	-	4
17	3289130	442701	2,00	0,024	2,375E-04	-	-	-	-	-	-	3
20	3291683	439208	2,00	0,024	2,355E-04	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	0,022	2,215E-04	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726	2,00	0,019	1,868E-04	-	-	-	-	-	-	4
27	3290336	439420	2,00	0,018	1,820E-04	-	-	-	-	-	-	2
10	3291125	438376	2,00	0,015	1,548E-04	-	-	-	-	-	-	4
9	3290723	438062	2,00	0,013	1,294E-04	-	-	-	-	-	-	4
21	3290524	438167	2,00	0,013	1,289E-04	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	0,012	1,186E-04	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	0,010	9,912E-05	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	0,007	7,487E-05	-	-	-	-	-	-	4
1	3288215	438462	2,00	0,007	6,909E-05	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	0,007	6,505E-05	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	0,006	5,605E-05	-	-	-	-	-	-	4

**Вещество: 2902**  
**Взвешенные вещества**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
27	3290336	439420	2,00	0,005	7,504E-04	-	-	-	-	-	-	2
22	3288266	442013	2,00	0,004	6,175E-04	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	0,004	6,159E-04	-	-	-	-	-	-	4
17	3289130	442701	2,00	0,004	6,056E-04	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	0,004	5,886E-04	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	0,004	5,545E-04	-	-	-	-	-	-	3
1	3288215	438462	2,00	0,003	4,955E-04	-	-	-	-	-	-	4
9	3290723	438062	2,00	0,003	4,937E-04	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376	2,00	0,003	4,473E-04	-	-	-	-	-	-	4
11	3291476	438726	2,00	0,003	4,025E-04	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	0,002	3,742E-04	-	-	-	-	-	-	3
2	3287848	438885	2,00	0,002	3,681E-04	-	-	-	-	-	-	4
25	3289791	443921	2,00	0,002	3,272E-04	-	-	-	-	-	-	2
12	3292220	439446	2,00	0,002	2,990E-04	-	-	-	-	-	-	4
18	3289321	444200	2,00	0,002	2,954E-04	-	-	-	-	-	-	3
4	3287227	439391	2,00	0,002	2,891E-04	-	-	-	-	-	-	4
14	3291795	440619	2,00	0,002	2,862E-04	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	0,002	2,324E-04	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491	2,00	0,001	2,155E-04	-	-	-	-	-	-	3
28	3291270	441507	2,00	0,001	2,042E-04	-	-	-	-	-	-	2
5	3292787	440530	2,00	0,001	2,008E-04	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906	2,00	0,001	1,719E-04	-	-	-	-	-	-	4
13	3292155	441643	2,00	9,784E-04	1,468E-04	-	-	-	-	-	-	3
23	3291715	443125	2,00	9,507E-04	1,426E-04	-	-	-	-	-	-	3

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

221



7	3292736	441778	2,00	7,919E-04	1,188E-04	-	-	-	-	-	-	-	4
26	3291879	442128	2,00	7,699E-04	1,155E-04	-	-	-	-	-	-	-	2
6	3292759	442101	2,00	6,349E-04	9,523E-05	-	-	-	-	-	-	-	4
24	3292350	442352	2,00	5,945E-04	8,917E-05	-	-	-	-	-	-	-	3

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

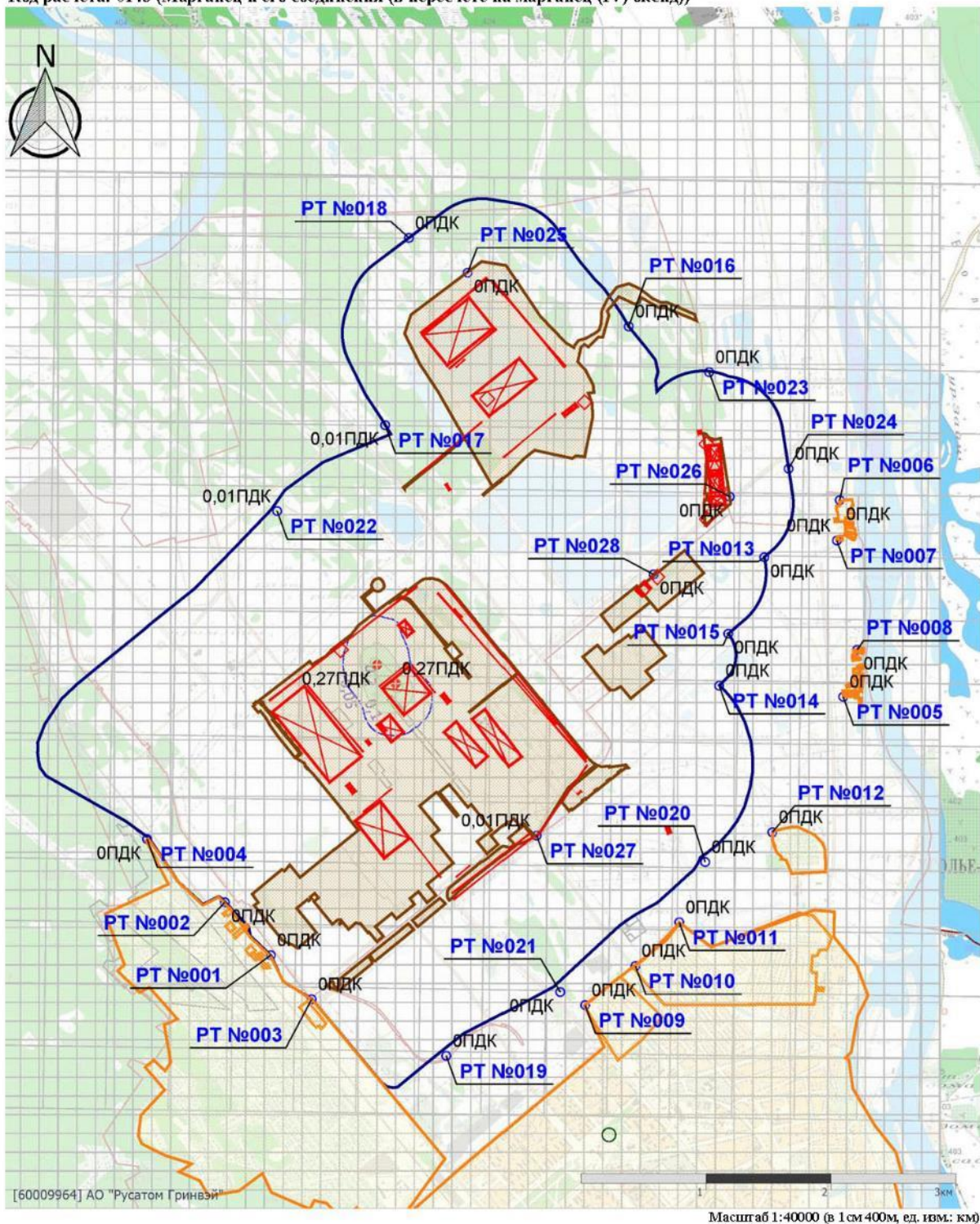
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

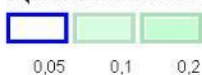
222

**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0143 (Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

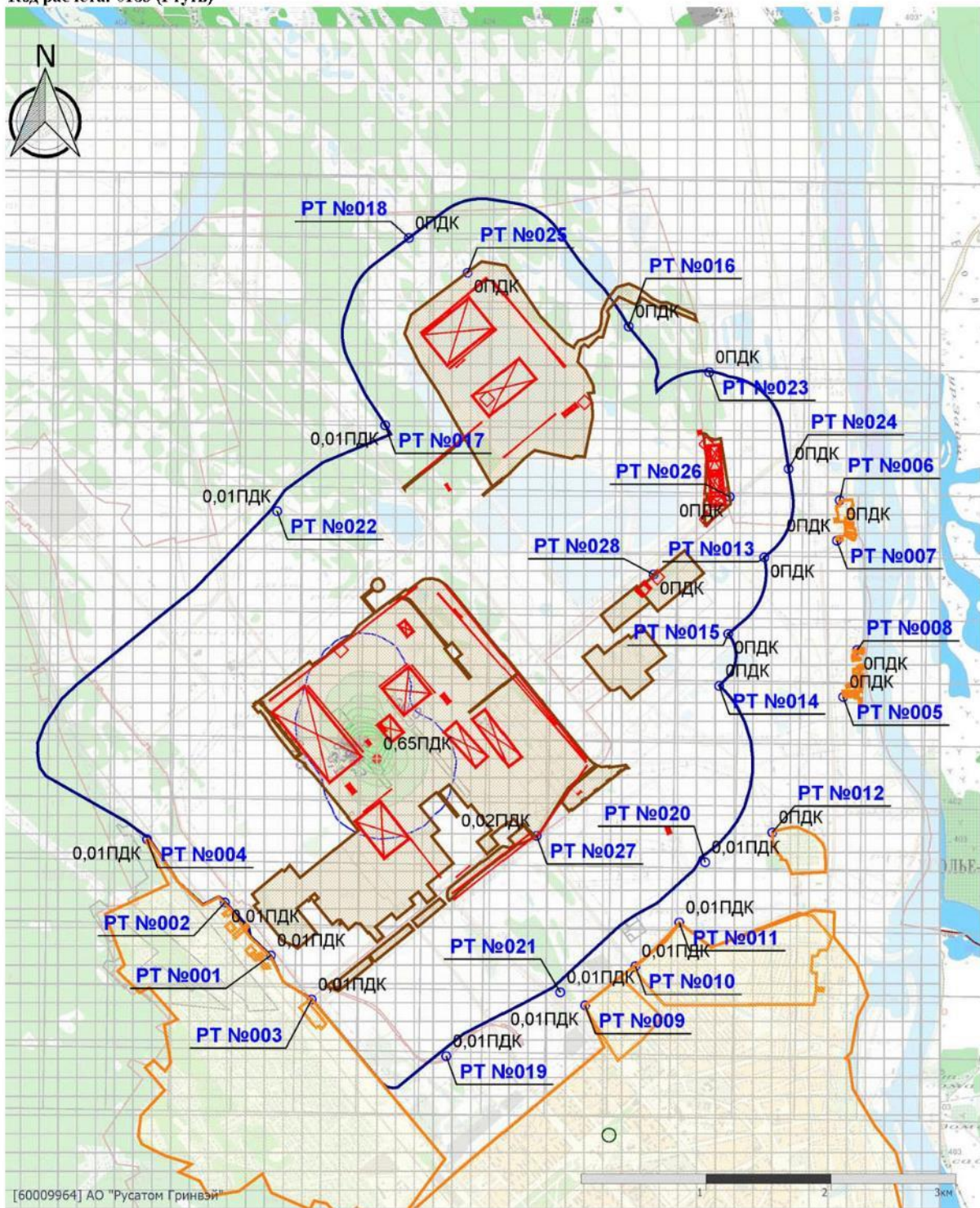
Лист

223

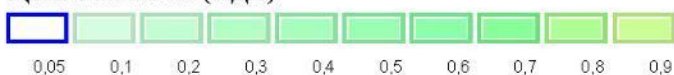


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0183 (Ргуть)



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

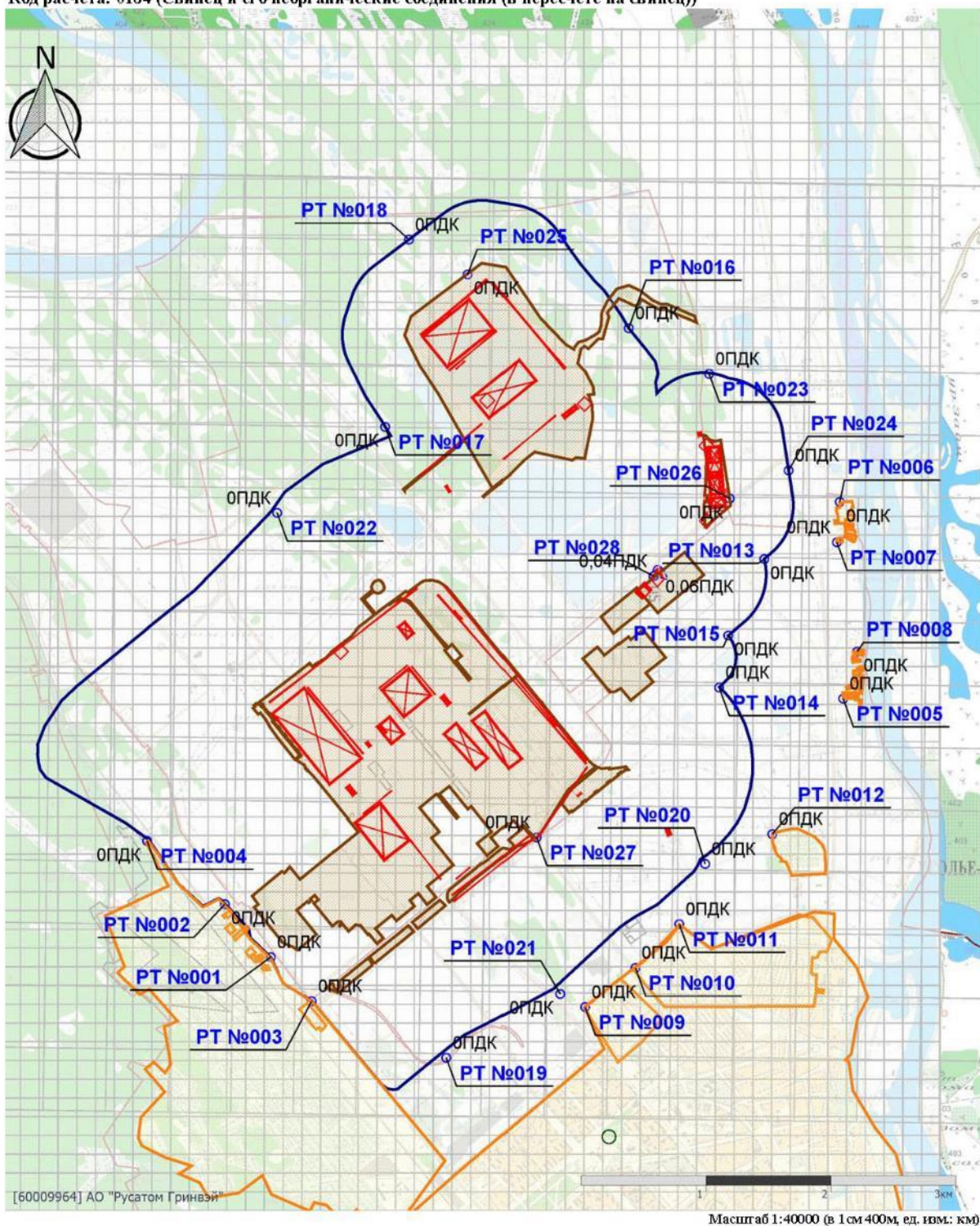
Лист

224



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0184 (Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

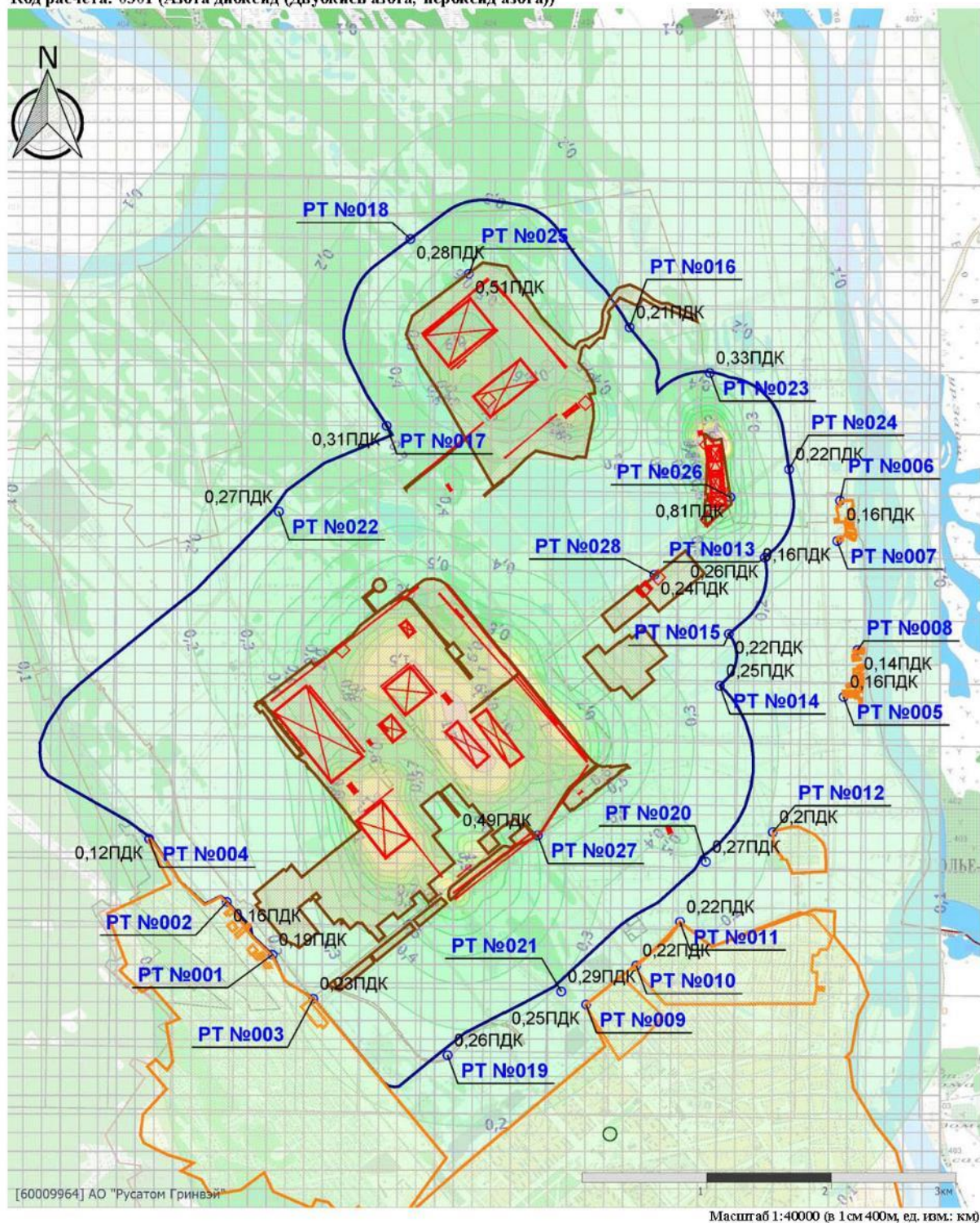
Лист

225

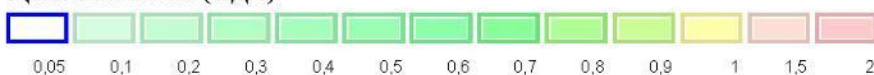


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))



Цветовая схема (ПДК)



5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

226

Взам.инв. №

Подп. и дата

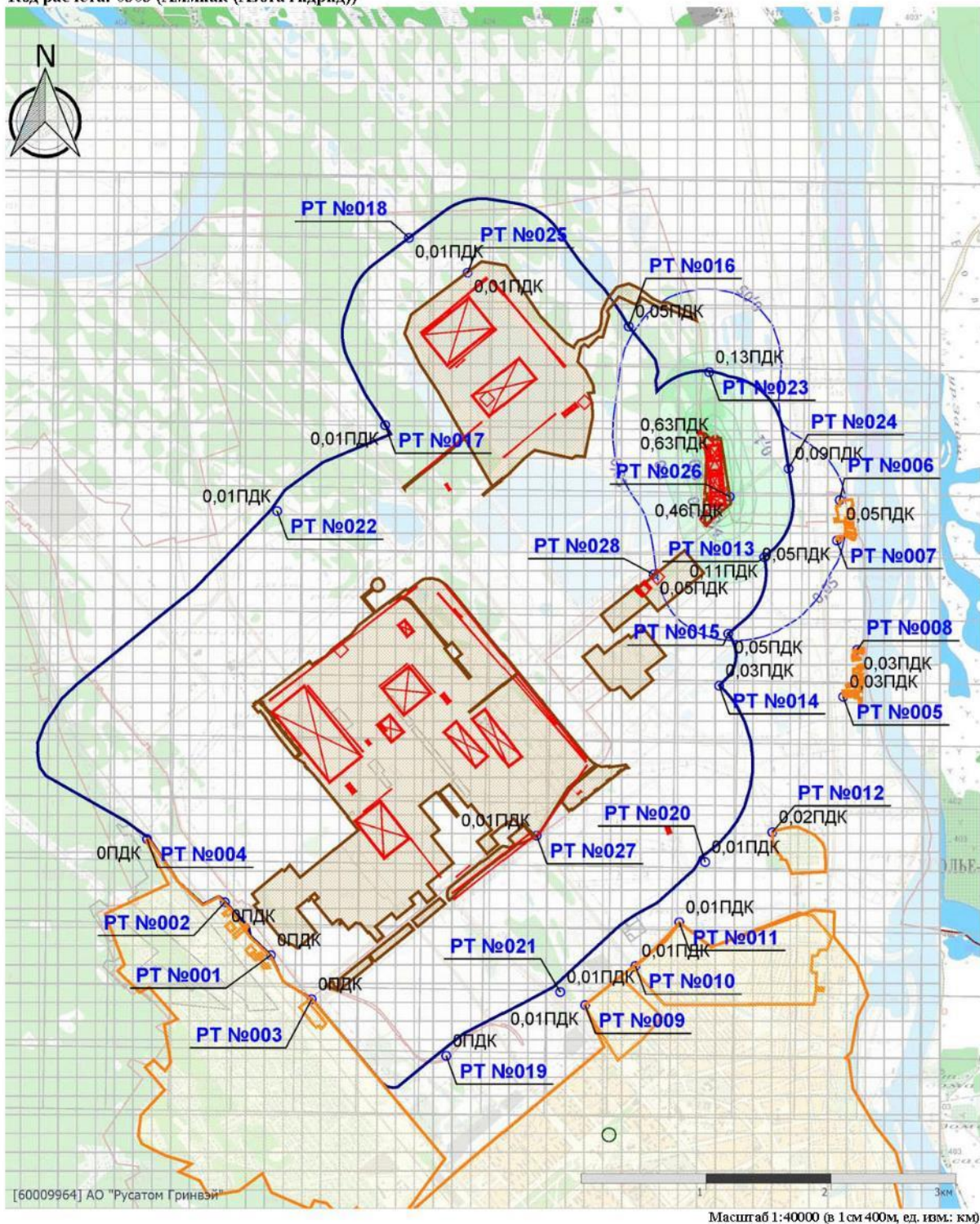
Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

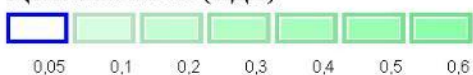


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0303 (Аммиак (Азота гидрид))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

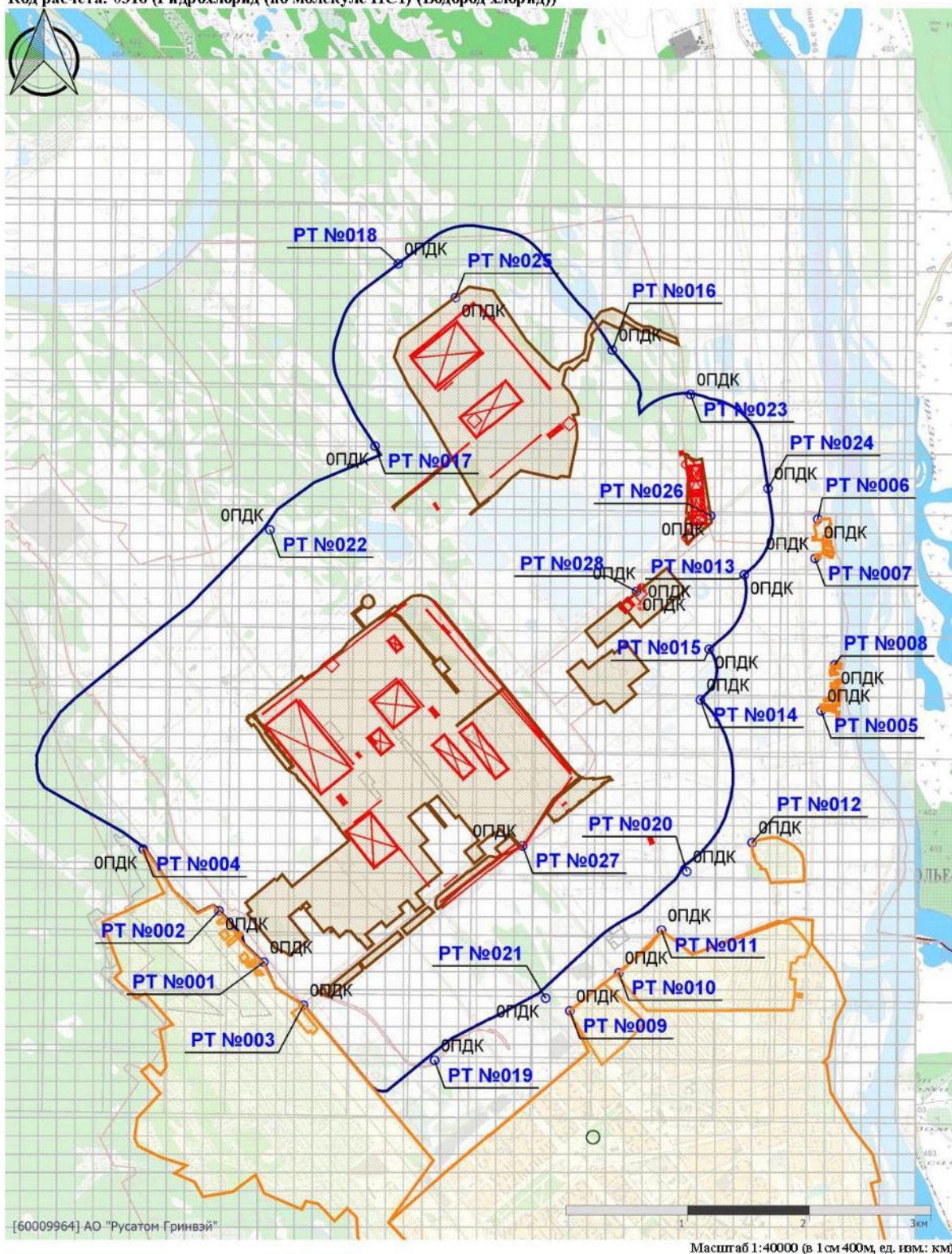
227

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0316 (Гидрохлорид (по молекуле HCl) (Водород хлорид))



**Цветовая схема (ПДК)**

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

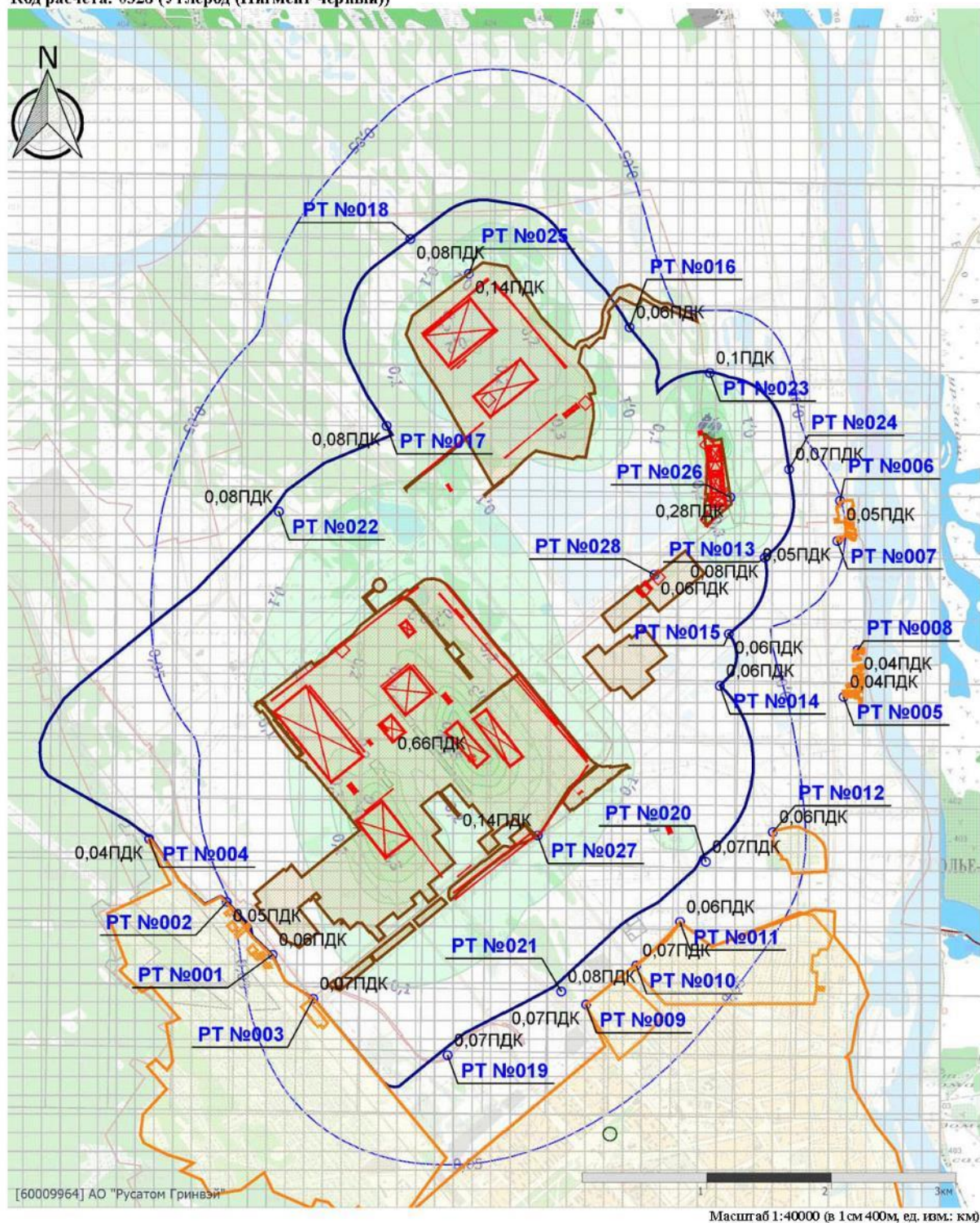
Лист

228



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0328 (Углерод (Пигмент черный))



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

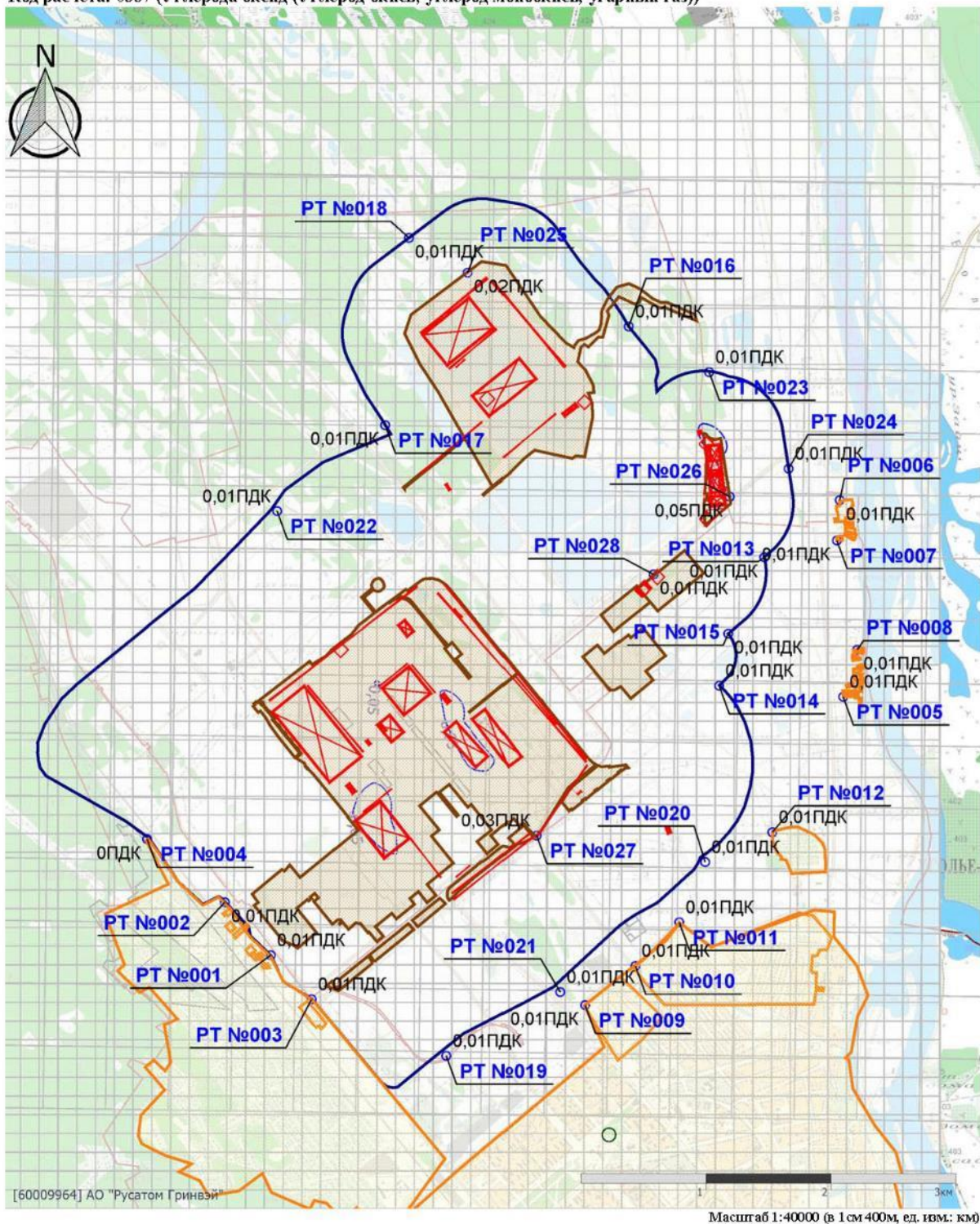
Лист

229



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

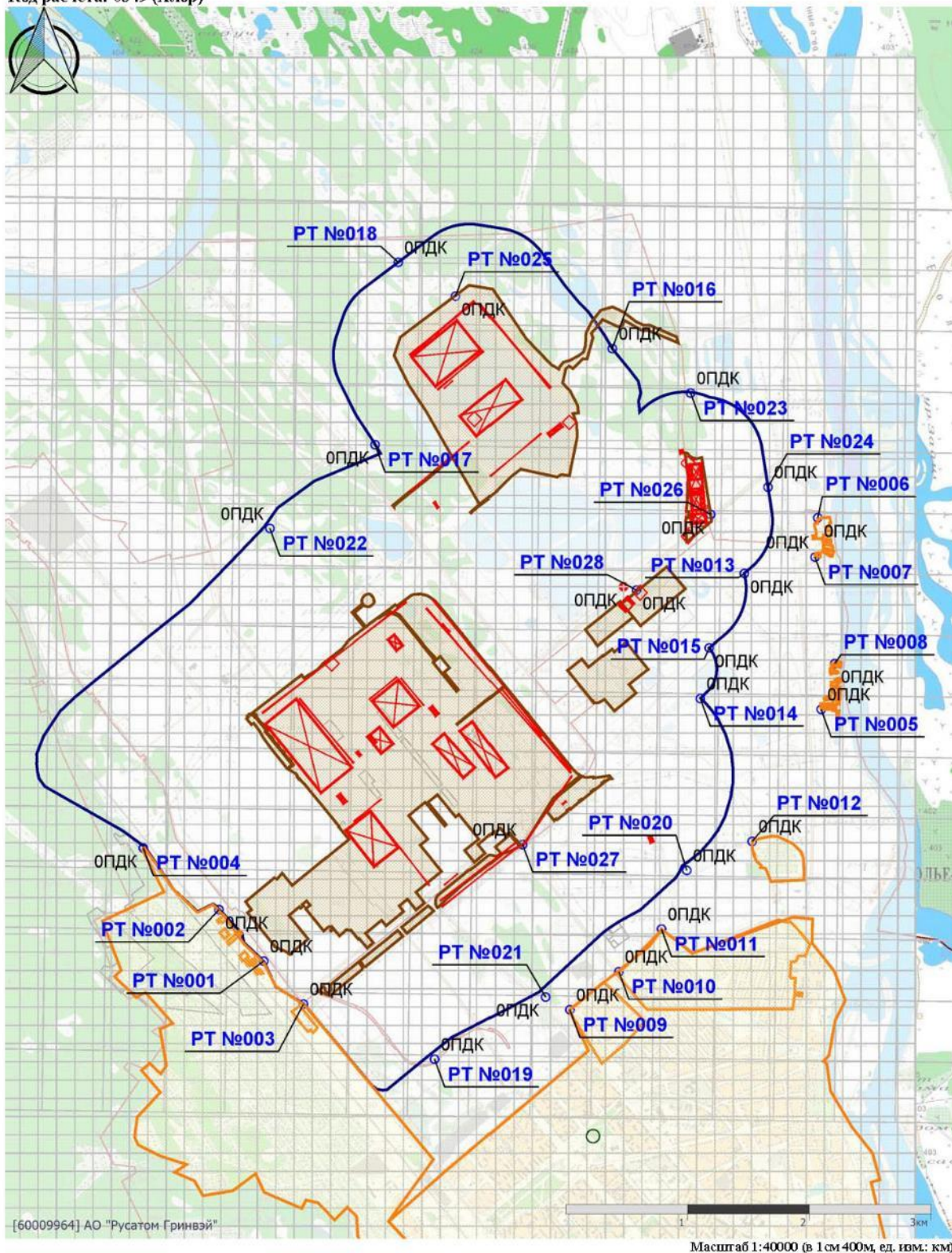
Лист

230



Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона

Код расчета: 0349 (Хлор)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

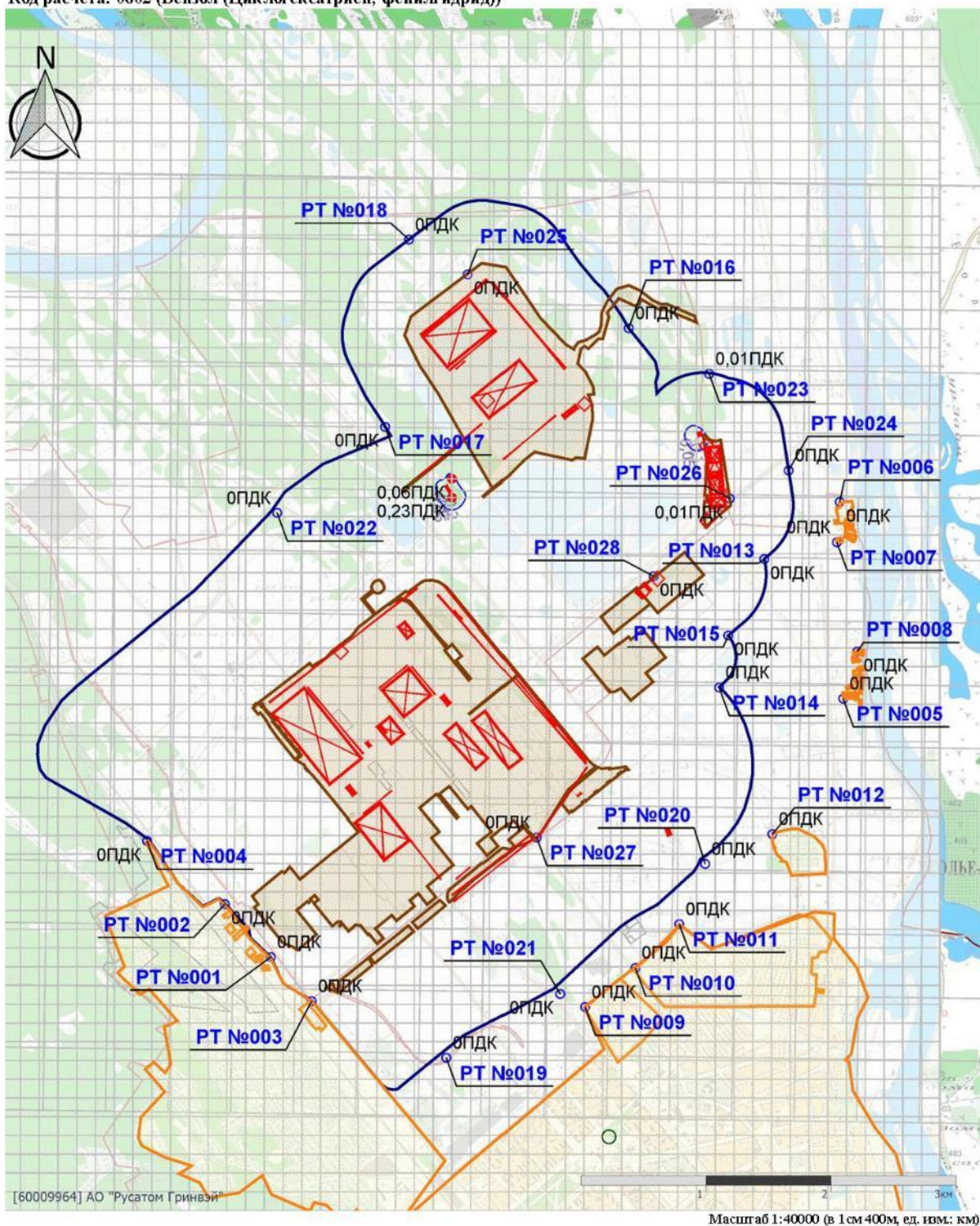
Лист

231

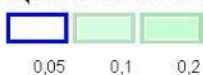


Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона

Код расчета: 0602 (Бензол (Циклогексаatriен; фенилгидрид))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

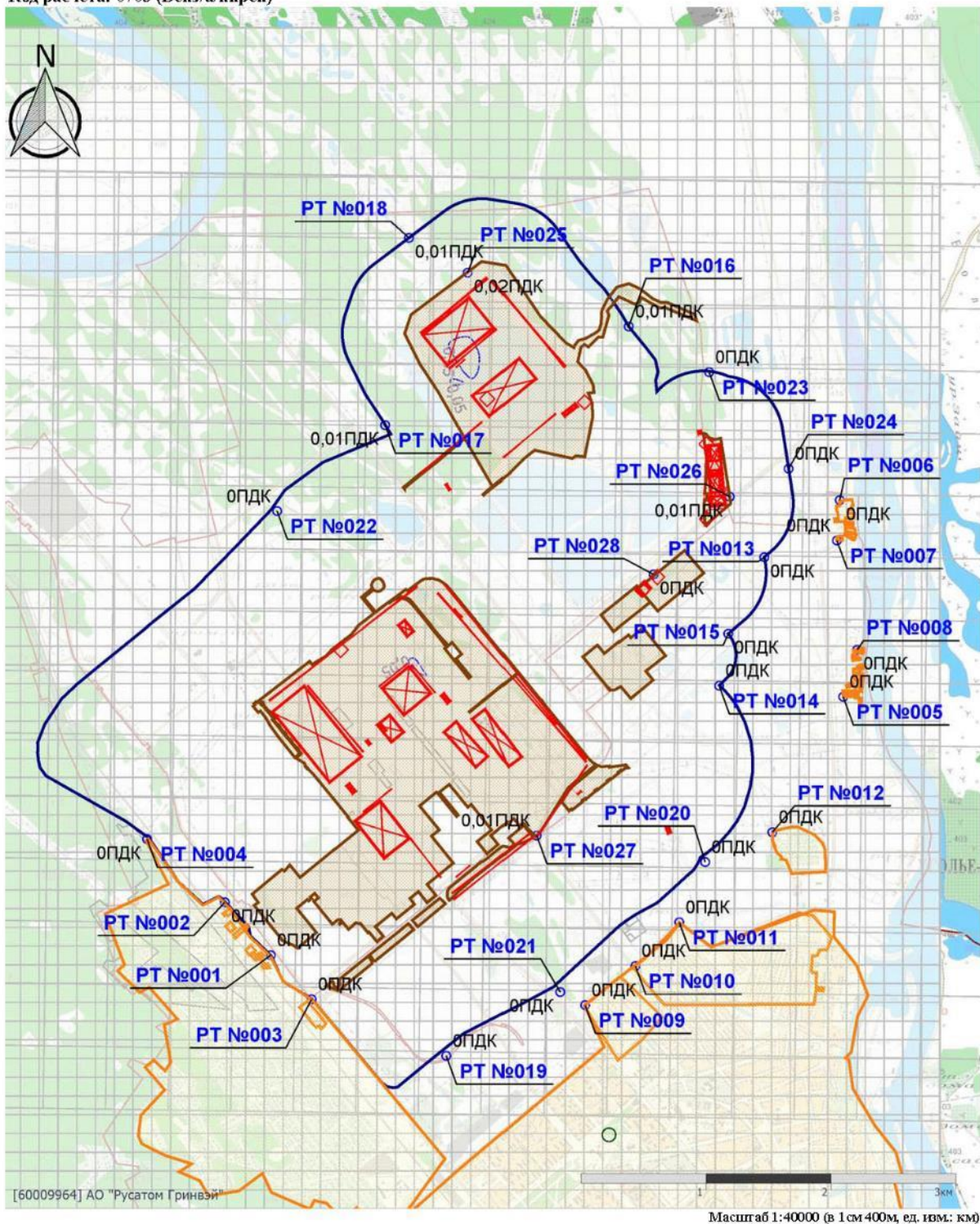
Лист

232



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 0703 (Бенз/а/пирен)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

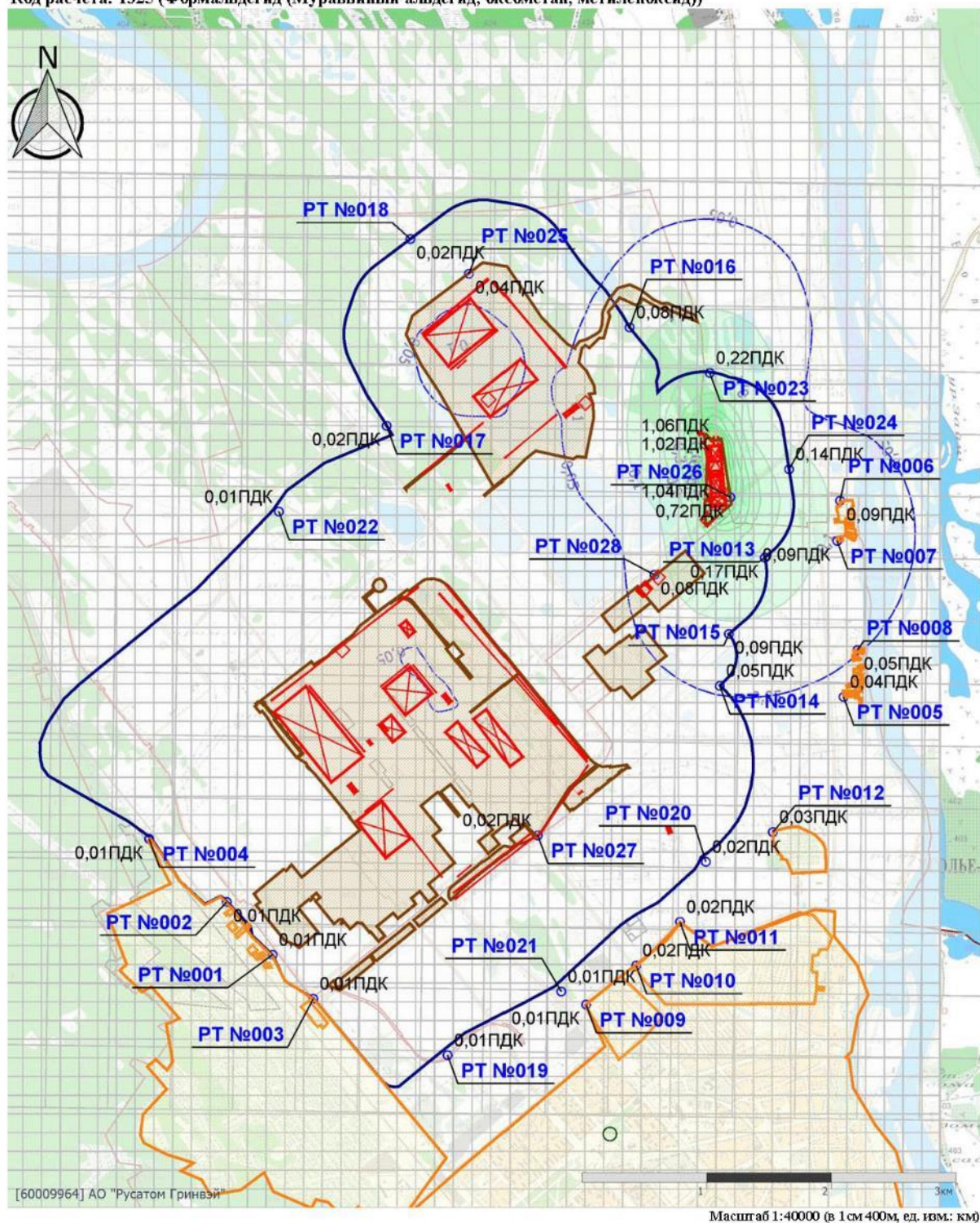
Лист

233

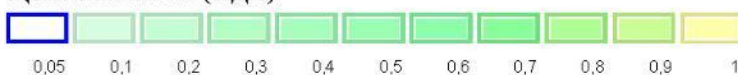


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 1325 (Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксметан, метиленоксид))



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

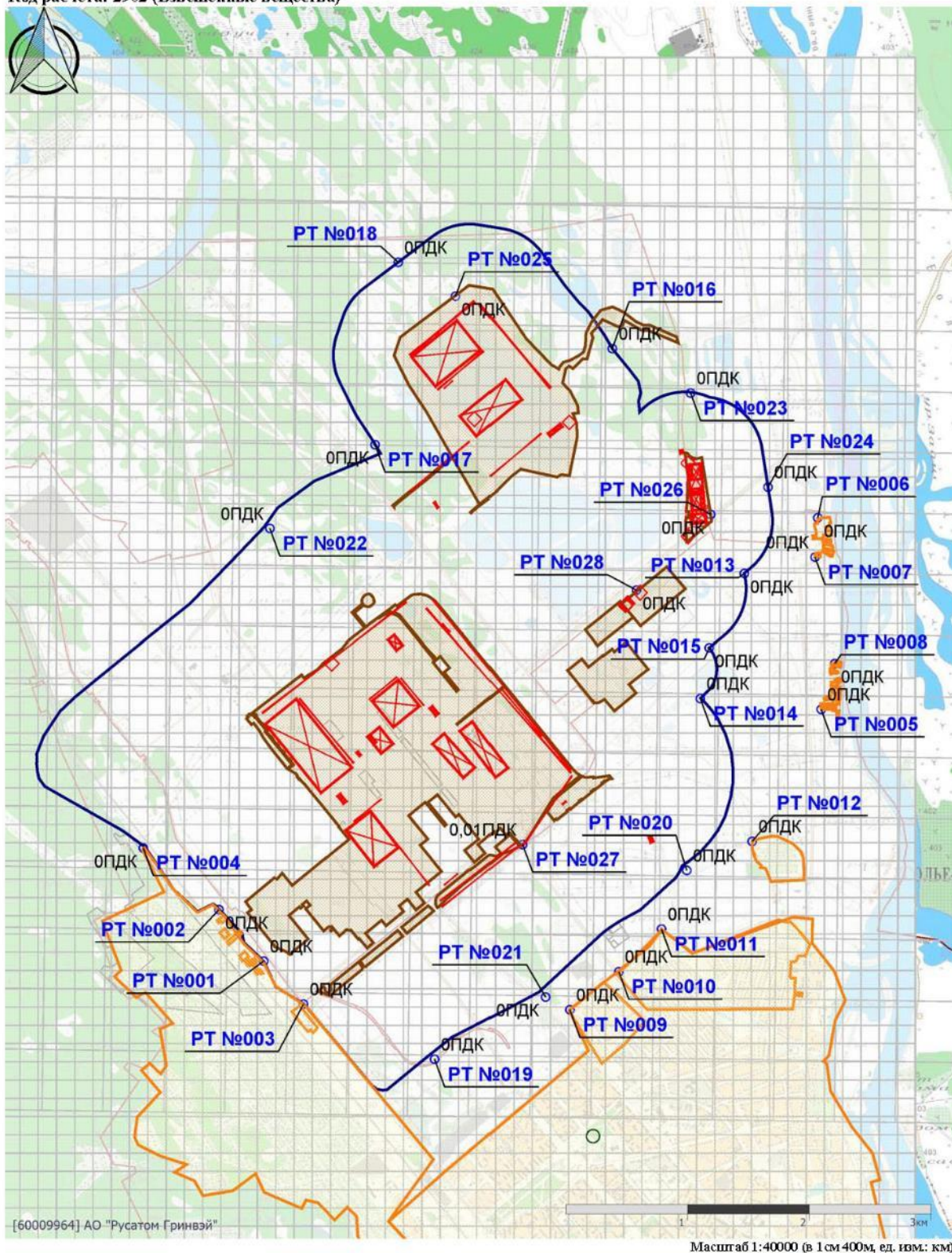
Лист

234



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: 2902 (Взвешенные вещества)



**Цветовая схема (ПДК)**

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

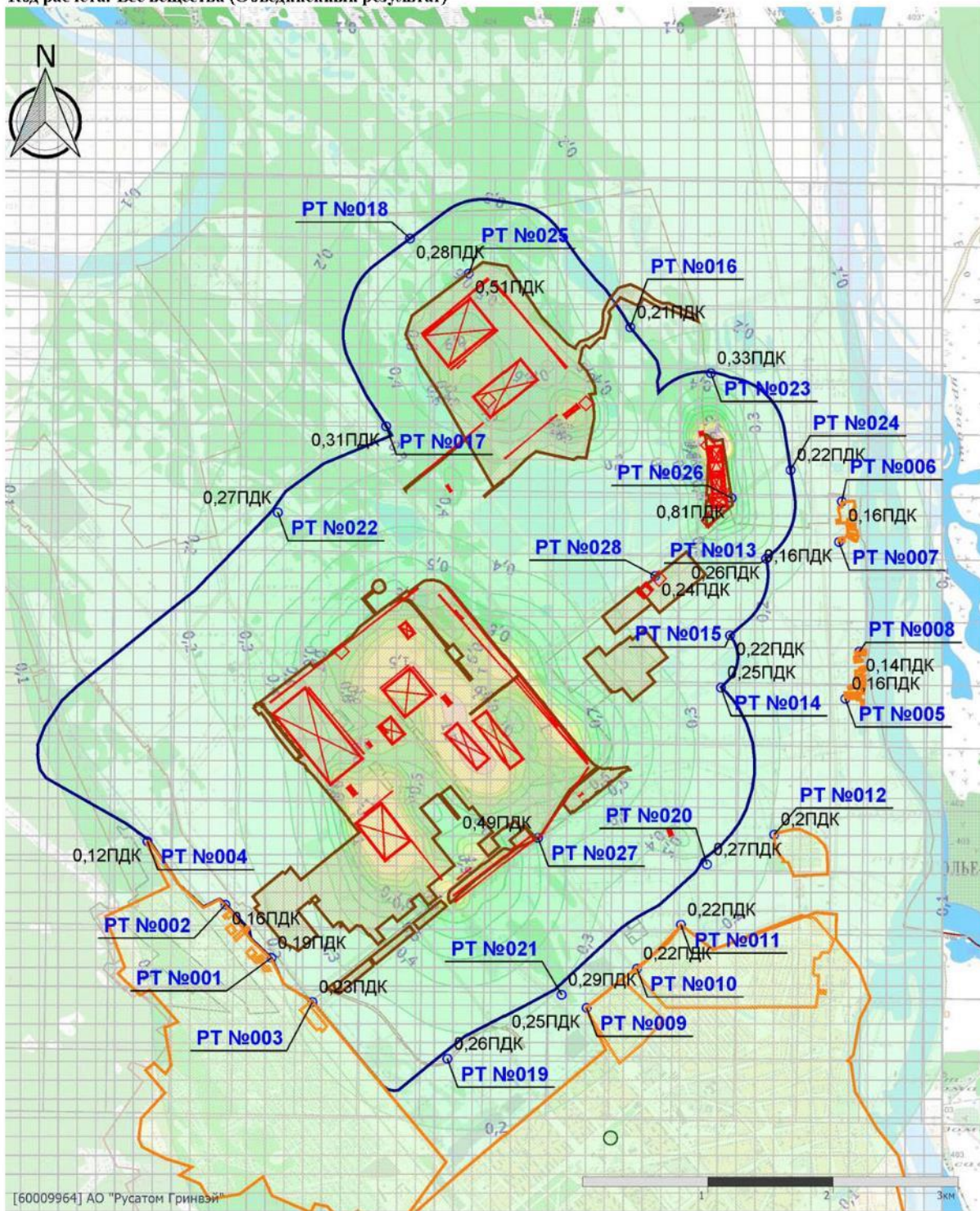
Лист

235

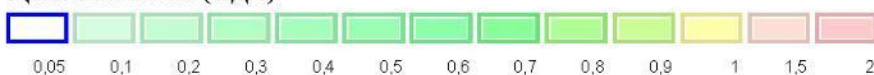


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация без учета фона**

Код расчета: Все вещества (Объединённый результат)



Цветовая схема (ПДК)



Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

236

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

## 6.6 Среднесуточные концентрации с учетом фона

### УПРЗА «ЭКОЛОГ», версия 4.60 Copyright © 1990-2021 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: АО "Русатом Гринвэй"  
Регистрационный номер: 60009964

**Предприятие:** 102, Ликвидация НВОС Усолье-Сибирское

**Город:** 100, Усолье-Сибирское

**Район:** 101, Ликвидация НВОС Усолье-Сибирское

**Адрес предприятия:**

**Разработчик:**

**ИНН:**

**ОКПО:**

**Отрасль:**

**Величина нормативной санзоны:** 0 м

**ВИД:** 2, Этап 1. Период ликвидации НВОС\_год 2

**ВР:** 1, Усолье-Сибирское\_год 2

**Расчетные константы:** S=999999,99

**Расчет:** «Расчет среднесуточных концентраций»

Инв. № подл.	Подп. и дата		Взам. инв. №				
						5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист
							237
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		



### Выбросы источников по веществам

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автоматизированный (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча.

**Вещество: 0301**

**Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)**

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,1493334	1,427840	0,0000000	0,0452765
1	1	5503	4	1	0,7146668	14,505920	0,0000000	0,4599797
1	1	5517	4	1	0,5280000	10,112000	0,0000000	0,3206494
1	1	5518	4	1	0,3028200	0,550400	0,0000000	0,0174531
1	1	6501	3	1	0,0063000	0,005010	0,0000000	0,0001589
1	1	6503	3	1	0,0057600	0,006532	0,0000000	0,0002071
1	1	6504	3	1	0,6511138	29,714007	0,0000000	0,9422250
1	1	6505	3	1	0,7329022	26,683441	0,0000000	0,8461264
1	1	6506	3	1	0,0036000	0,008770	0,0000000	0,0002781
1	1	6507	3	1	0,0009333	0,002328	0,0000000	0,0000738
1	1	6508	3	1	0,2075013	13,076864	0,0000000	0,4146646
1	1	6509	3	1	0,2577773	8,288956	0,0000000	0,2628411
1	1	6510	3	1	0,0013867	0,000699	0,0000000	0,0000222
1	1	6511	3	1	0,0859258	2,010095	0,0000000	0,0637397
1	1	6512	3	1	0,0688889	0,793600	0,0000000	0,0251649
1	1	6513	3	1	0,0012444	0,000564	0,0000000	0,0000179
1	1	6514	3	1	0,0025600	0,002903	0,0000000	0,0000921
1	1	6516	3	1	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6538	3	1	0,1734637	2,098217	0,0000000	0,0665340
1	1	6545	3	1	0,0659267	0,082455	0,0000000	0,0026146
1	1	6557	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6560	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	1	6561	3	1	0,1064791	2,591889	0,0000000	0,0821883
1	2	5501	1	1	0,0210578	0,267976	0,0000000	0,0084975
1	2	5506	4	1	0,3204445	2,511200	0,0000000	0,0796296
1	2	5507	1	1	0,1600000	1,555200	0,0000000	0,0493151
1	2	6515	3	1	0,0859258	0,835417	0,0000000	0,0264909
1	2	6517	3	1	0,2251973	4,063445	0,0000000	0,1288510
1	2	6518	3	1	0,0407733	0,038764	0,0000000	0,0012292
1	2	6520	3	1	0,0004400	0,000299	0,0000000	0,0000095
1	2	6522	3	1	0,2654271	3,740513	0,0000000	0,1186109
1	2	6524	3	1	0,0045500	0,002091	0,0000000	0,0000663
1	2	6525	3	1	0,2654271	8,373498	0,0000000	0,2655219
1	2	6527	3	1	0,0008889	0,000403	0,0000000	0,0000128
1	2	6546	3	1	0,0027104	0,029506	0,0000000	0,0009356
1	3	5509	1	1	0,1493334	0,584000	0,0000000	0,0185185
1	3	5510	1	1	0,0640000	0,372800	0,0000000	0,0118214
1	3	6529	3	1	0,1788369	2,182730	0,0000000	0,0692139

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

238

1	3	6530	3	1	0,0004400	0,000133	0,0000000	0,0000042
1	3	6532	3	1	0,1262618	2,865875	0,0000000	0,0908763
1	3	6533	3	1	0,0058500	0,003776	0,0000000	0,0001197
1	3	6535	3	1	0,0859258	0,514371	0,0000000	0,0163106
1	3	6536	3	1	0,0008889	0,000134	0,0000000	0,0000042
1	3	6537	3	1	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	3	6547	3	1	0,1590542	1,694567	0,0000000	0,0537344
1	3	6548	3	1	0,0407733	0,020197	0,0000000	0,0006404
1	3	6568	3	1	0,0247220	0,779638	0,0000000	0,0247222
1	4	6567	3	1	0,0003878	0,005727	0,0000000	0,0001816
Итого:					6,7070436	150,466383	0	4,77125770547945

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

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0242667	0,232024	0,0000000	0,0073574
1	1	5503	4	1	0,1161334	2,357212	0,0000000	0,0747467
1	1	5517	4	1	0,0858000	1,643200	0,0000000	0,0521055
1	1	5518	4	1	0,0492083	0,089440	0,0000000	0,0028361
1	1	6501	3	1	0,0010238	0,000814	0,0000000	0,0000258
1	1	6503	3	1	0,0009360	0,001061	0,0000000	0,0000336
1	1	6504	3	1	0,1058060	4,828526	0,0000000	0,1531116
1	1	6505	3	1	0,1190966	4,336059	0,0000000	0,1374955
1	1	6506	3	1	0,0005850	0,001425	0,0000000	0,0000452
1	1	6507	3	1	0,0001517	0,000378	0,0000000	0,0000120
1	1	6508	3	1	0,0337190	2,124990	0,0000000	0,0673830
1	1	6509	3	1	0,0418888	1,346955	0,0000000	0,0427117
1	1	6510	3	1	0,0002253	0,000114	0,0000000	0,0000036
1	1	6511	3	1	0,0139629	0,326640	0,0000000	0,0103577
1	1	6512	3	1	0,0111944	0,128960	0,0000000	0,0040893
1	1	6513	3	1	0,0002022	0,000092	0,0000000	0,0000029
1	1	6514	3	1	0,0004160	0,000472	0,0000000	0,0000150
1	1	6516	3	1	0,0281879	0,340960	0,0000000	0,0108118
1	1	6538	3	1	0,0281879	0,340960	0,0000000	0,0108118
1	1	6545	3	1	0,0107131	0,013399	0,0000000	0,0004249
1	1	6557	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	1	6560	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	1	6561	3	1	0,0173029	0,421182	0,0000000	0,0133556
1	2	5501	1	1	0,0034219	0,043546	0,0000000	0,0013808
1	2	5506	4	1	0,0520722	0,408070	0,0000000	0,0129398
1	2	5507	1	1	0,0260000	0,252720	0,0000000	0,0080137
1	2	6515	3	1	0,0139629	0,135755	0,0000000	0,0043048
1	2	6517	3	1	0,0365946	0,660310	0,0000000	0,0209383
1	2	6518	3	1	0,0066257	0,006299	0,0000000	0,0001997
1	2	6520	3	1	0,0000715	0,000049	0,0000000	0,0000016
1	2	6522	3	1	0,0431319	0,607833	0,0000000	0,0192743
1	2	6524	3	1	0,0007394	0,000340	0,0000000	0,0000108
1	2	6525	3	1	0,0431319	1,360693	0,0000000	0,0431473
1	2	6527	3	1	0,0001444	0,000066	0,0000000	0,0000021
1	2	6546	3	1	0,0004404	0,004795	0,0000000	0,0001520
1	3	5509	1	1	0,0242667	0,094900	0,0000000	0,0030093

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

239

1	3	5510	1	1	0,0104000	0,060580	0,0000000	0,0019210
1	3	6529	3	1	0,0290610	0,354694	0,0000000	0,0112473
1	3	6530	3	1	0,0000715	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	3	6532	3	1	0,0205175	0,465705	0,0000000	0,0147674
1	3	6533	3	1	0,0009506	0,000614	0,0000000	0,0000195
1	3	6535	3	1	0,0139629	0,083585	0,0000000	0,0026505
1	3	6536	3	1	0,0001444	0,000022	0,0000000	0,0000007
1	3	6537	3	1	0,0040170	0,126683	0,0000000	0,0040171
1	3	6547	3	1	0,0258463	0,275367	0,0000000	0,0087318
1	3	6548	3	1	0,0066257	0,003282	0,0000000	0,0001041
1	3	6568	3	1	0,0040170	0,126683	0,0000000	0,0040171
1	4	6567	3	1	0,0000630	0,000931	0,0000000	0,0000295
Итого:					1,0898941	24,45077	0	0,775328830542872

## Вещество: 0337

Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

№ пл.	№ цех.	№ ист.	Тип	F	Макс. выброс (г/с)	Валовый выброс (т/г)	Средний выброс (г/с)	Выброс, использованный для расчета средних концентраций (г/с)
1	1	5502	1	1	0,0301389	0,290030	0,0000000	0,0091968
1	1	5503	4	1	0,0688888	1,318720	0,0000000	0,0418163
1	1	5517	4	1	0,0852501	1,643200	0,0000000	0,0521055
1	1	5518	4	1	0,2646000	0,480000	0,0000000	0,0152207
1	1	6501	3	1	0,0162750	0,011554	0,0000000	0,0003664
1	1	6503	3	1	0,4128000	0,422041	0,0000000	0,0133828
1	1	6504	3	1	0,6424911	26,946899	0,0000000	0,8544806
1	1	6505	3	1	0,7728894	24,184938	0,0000000	0,7668994
1	1	6506	3	1	0,0093000	0,019661	0,0000000	0,0006234
1	1	6507	3	1	0,0021583	0,004857	0,0000000	0,0001540
1	1	6508	3	1	1,2898089	12,121985	0,0000000	0,3843856
1	1	6509	3	1	0,4798133	7,665228	0,0000000	0,2430628
1	1	6510	3	1	0,0028667	0,001282	0,0000000	0,0000407
1	1	6511	3	1	0,1080800	1,817475	0,0000000	0,0576318
1	1	6512	3	1	0,0171528	0,197600	0,0000000	0,0062659
1	1	6513	3	1	0,0028778	0,001188	0,0000000	0,0000377
1	1	6514	3	1	0,1834667	0,187574	0,0000000	0,0059479
1	1	6516	3	1	0,3819852	4,303545	0,0000000	0,1364645
1	1	6538	3	1	0,3819852	4,303545	0,0000000	0,1364645
1	1	6545	3	1	0,4500567	0,437938	0,0000000	0,0138869
1	1	6557	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	1	6560	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	1	6561	3	1	0,1036056	2,355103	0,0000000	0,0746798
1	2	5501	1	1	0,0184000	0,233700	0,0000000	0,0074106
1	2	5506	4	1	0,2800000	2,190000	0,0000000	0,0694444
1	2	5507	1	1	0,0258333	0,252720	0,0000000	0,0080137
1	2	6515	3	1	0,0835161	0,766013	0,0000000	0,0242901
1	2	6517	3	1	0,4818683	3,726978	0,0000000	0,1181817
1	2	6518	3	1	0,2076633	0,115805	0,0000000	0,0036722
1	2	6520	3	1	0,0315333	0,018878	0,0000000	0,0005986
1	2	6522	3	1	0,4527194	3,450866	0,0000000	0,1094262
1	2	6524	3	1	0,0100750	0,004215	0,0000000	0,0001337
1	2	6525	3	1	0,4603694	7,593771	0,0000000	0,2407969
1	2	6527	3	1	0,0020556	0,000849	0,0000000	0,0000269

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

240

1	2	6546	3	1	0,0059685	0,060477	0,0000000	0,0019177
1	3	5509	1	1	0,0241111	0,094900	0,0000000	0,0030093
1	3	5510	1	1	0,0103333	0,060580	0,0000000	0,0019210
1	3	6529	3	1	0,4373222	2,102717	0,0000000	0,0666767
1	3	6530	3	1	0,0315333	0,008753	0,0000000	0,0002776
1	3	6532	3	1	0,3768533	2,602801	0,0000000	0,0825343
1	3	6533	3	1	0,0151125	0,008409	0,0000000	0,0002666
1	3	6534	3	1	0,0030000	0,000540	0,0000000	0,0000171
1	3	6535	3	1	0,0769173	0,449268	0,0000000	0,0142462
1	3	6536	3	1	0,0018500	0,000262	0,0000000	0,0000083
1	3	6537	3	1	0,0698860	2,203919	0,0000000	0,0698858
1	3	6547	3	1	0,1545717	1,497167	0,0000000	0,0474749
1	3	6548	3	1	0,2076633	0,061477	0,0000000	0,0019494
1	3	6568	3	1	0,0698860	2,203919	0,0000000	0,0698858
1	4	6567	3	1	0,0362139	0,510947	0,0000000	0,0162020
Итого:					9,4889578	123,6445	0	3,92074137493658

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
						5/2020ЕИ-ОВОС3.5		Лист
								241





## Посты измерения фоновых концентраций

№ поста	Наименование	Координаты (м)	
		X	Y
3	Максимальные+средние	3290914,40	437025,40

Код в-ва	Наименование вещества	Максимальная концентрация *					Средняя концентрация *
		Штиль	Север	Восток	Юг	Запад	
0123	диЖелезо триоксид (железа оксид) (в пересчете на железо)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,000E-05
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,101	0,040	0,000	0,068	0,029	0,031
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,080	0,017	0,000	0,022	0,010	0,020
0330	Сера диоксид	0,078	0,106	0,000	0,186	0,030	0,024
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,003	0,002	0,000	0,003	0,002	0,002
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	1,500	0,600	0,000	0,700	0,600	0,500
0703	Бенз/а/пирен	2,050E-0	2,050E-0	2,050E-0	2,050E-0	2,050E-0	6,000E-06
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метилоксид)	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,011
2902	Взвешенные вещества	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,141

\* Фоновые концентрации измеряются в мг/м3 для веществ и долях приведенной ПДК для групп суммации

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист	
											243
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата			

## Расчетные области

## Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки					Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)		Ширина (м)		По ширине	По длине	
		Х	У	Х	У					
3	Полное описание	3286064.50	440885.70	3293564.50	440885.70	10000.00	0.00	150.00	150.00	2.00

## Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	Х	У			
1	3288215,70	438462,50	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 12а
2	3287848,40	438885,80	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 23
3	3288543,20	438109,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Лужки 2
4	3287227,40	439391,30	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Здоровье
5	3292787,31	440530,70	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 2
6	3292759,82	442101,62	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 5
7	3292736,88	441778,36	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 20
8	3292900,00	440906,90	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 21
9	3290723,90	438062,96	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Менделеева 1а
10	3291125,87	438376,23	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой из ул. Степная, Есенина
11	3291476,27	438726,22	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Степная, ул. Народная
12	3292220,80	439446,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Солевар
13	3292155,75	441643,97	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
14	3291795,14	440619,61	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
15	3291867,85	441035,21	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ КОС
16	3291072,15	443491,27	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
17	3289130,60	442701,98	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
18	3289321,13	444200,27	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ шламонакопителя
19	3289619,83	437656,48	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
20	3291683,65	439208,20	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
21	3290524,17	438167,53	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
22	3288266,88	442013,45	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ площадки Усольехимпром
23	3291715,13	443125,79	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ полигона ТКО
24	3292350,55	442352,71	2,00	на границе СЗЗ	Р.Т. на границе СЗЗ полигона
25	3289791,35	443921,73	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны шламонакопителя

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

244

26	3291879,70	442128,68	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны полигона ТКО
27	3290336,10	439420,15	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны площадки Усольехимпром
28	3291270,54	441507,00	2,00	на границе производственной зоны	Р.Т. на границе промзоны КОС

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист
										245
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата		



### Результаты расчета 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 - на границе застройки
- 6 - точки квотирования

#### Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	1,535	0,154	-	-	-	-	-	-	2
25	3289791	443921	2,00	1,187	0,119	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420	2,00	1,129	0,113	-	-	-	-	-	-	2
23	3291715	443125	2,00	0,990	0,099	-	-	-	-	-	-	3
17	3289130	442701	2,00	0,955	0,095	-	-	-	-	-	-	3
21	3290524	438167	2,00	0,941	0,094	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	0,940	0,094	-	-	-	-	-	-	3
28	3291270	441507	2,00	0,937	0,094	-	-	-	-	-	-	2
14	3291795	440619	2,00	0,936	0,094	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	0,933	0,093	-	-	-	-	-	-	3
20	3291683	439208	2,00	0,932	0,093	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	0,922	0,092	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	0,915	0,092	-	-	-	-	-	-	4
22	3288266	442013	2,00	0,915	0,091	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	0,914	0,091	-	-	-	-	-	-	3
1	3288215	438462	2,00	0,907	0,091	-	-	-	-	-	-	4
15	3291867	441035	2,00	0,906	0,091	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062	2,00	0,897	0,090	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	0,879	0,088	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376	2,00	0,867	0,087	-	-	-	-	-	-	4
11	3291476	438726	2,00	0,865	0,086	-	-	-	-	-	-	4
16	3291072	443491	2,00	0,862	0,086	-	-	-	-	-	-	3
12	3292220	439446	2,00	0,854	0,085	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	0,838	0,084	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	0,837	0,084	-	-	-	-	-	-	4
4	3287227	439391	2,00	0,825	0,082	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	0,821	0,082	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906	2,00	0,808	0,081	-	-	-	-	-	-	4

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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
4	3287227	439391	2,00	-	0,049	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	4

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

246

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

1	3288215	438462	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	4
22	3288266	442013	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	4
17	3289130	442701	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
18	3289321	444200	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
25	3289791	443921	2,00	-	0,055	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420	2,00	-	0,054	-	-	-	-	-	-	2
21	3290524	438167	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
9	3290723	438062	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	4
16	3291072	443491	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	3
10	3291125	438376	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	4
28	3291270	441507	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	2
11	3291476	438726	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	4
20	3291683	439208	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
23	3291715	443125	2,00	-	0,052	-	-	-	-	-	-	3
14	3291795	440619	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
15	3291867	441035	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	3
26	3291879	442128	2,00	-	0,061	-	-	-	-	-	-	2
13	3292155	441643	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
12	3292220	439446	2,00	-	0,050	-	-	-	-	-	-	4
24	3292350	442352	2,00	-	0,051	-	-	-	-	-	-	3
7	3292736	441778	2,00	-	0,049	-	-	-	-	-	-	4
6	3292759	442101	2,00	-	0,049	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530	2,00	-	0,049	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906	2,00	-	0,049	-	-	-	-	-	-	4

Вещество: 0337

Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр а	Скор ветр а	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
26	3291879	442128	2,00	0,396	1,189	-	-	-	-	-	-	2
27	3290336	439420	2,00	0,364	1,091	-	-	-	-	-	-	2
20	3291683	439208	2,00	0,344	1,033	-	-	-	-	-	-	3
25	3289791	443921	2,00	0,343	1,028	-	-	-	-	-	-	2
23	3291715	443125	2,00	0,340	1,020	-	-	-	-	-	-	3
13	3292155	441643	2,00	0,340	1,020	-	-	-	-	-	-	3
24	3292350	442352	2,00	0,338	1,015	-	-	-	-	-	-	3
22	3288266	442013	2,00	0,335	1,004	-	-	-	-	-	-	3
3	3288543	438109	2,00	0,335	1,004	-	-	-	-	-	-	4
28	3291270	441507	2,00	0,335	1,004	-	-	-	-	-	-	2
1	3288215	438462	2,00	0,334	1,003	-	-	-	-	-	-	4
21	3290524	438167	2,00	0,334	1,003	-	-	-	-	-	-	3
16	3291072	443491	2,00	0,334	1,003	-	-	-	-	-	-	3
6	3292759	442101	2,00	0,334	1,002	-	-	-	-	-	-	4
7	3292736	441778	2,00	0,334	1,002	-	-	-	-	-	-	4
18	3289321	444200	2,00	0,334	1,001	-	-	-	-	-	-	3
17	3289130	442701	2,00	0,334	1,001	-	-	-	-	-	-	3
19	3289619	437656	2,00	0,334	1,001	-	-	-	-	-	-	3

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

247

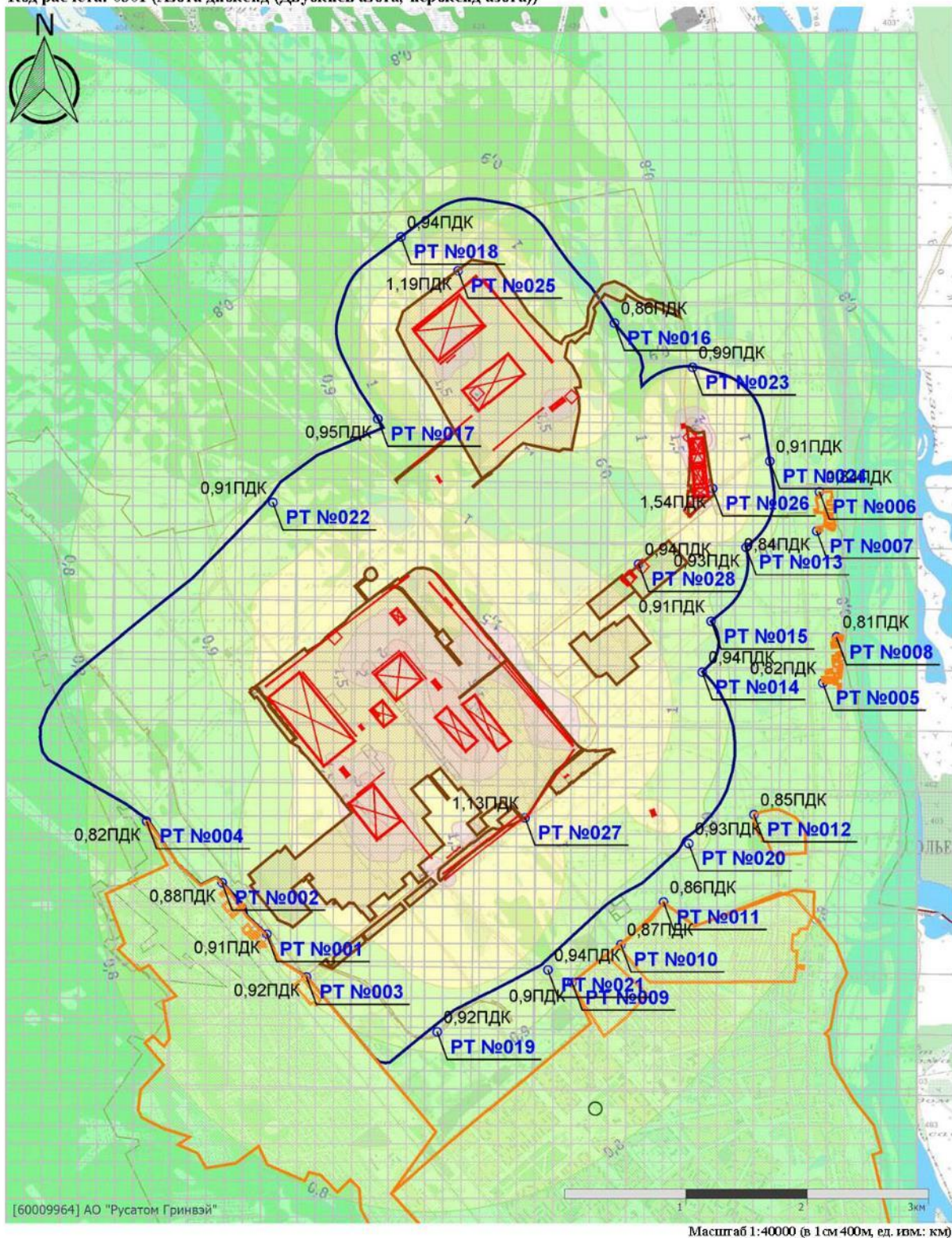
9	3290723	438062.	2,00	0,333	1,000	-	-	-	-	-	-	-	4
2	3287848	438885.	2,00	0,333	1,000	-	-	-	-	-	-	-	4
12	3292220	439446.	2,00	0,333	0,999	-	-	-	-	-	-	-	4
10	3291125	438376.	2,00	0,333	0,998	-	-	-	-	-	-	-	4
14	3291795	440619.	2,00	0,332	0,996	-	-	-	-	-	-	-	3
11	3291476	438726.	2,00	0,332	0,996	-	-	-	-	-	-	-	4
15	3291867	441035.	2,00	0,331	0,994	-	-	-	-	-	-	-	3
4	3287227	439391.	2,00	0,331	0,994	-	-	-	-	-	-	-	4
8	3292900	440906.	2,00	0,330	0,989	-	-	-	-	-	-	-	4
5	3292787	440530.	2,00	0,329	0,988	-	-	-	-	-	-	-	4

Инв. № подл.						Взам. инв. №			
								Подп. и дата	
						5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист		
							248		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

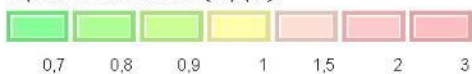


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация с учетом фона**

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))



Цветовая схема (ПДК)



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

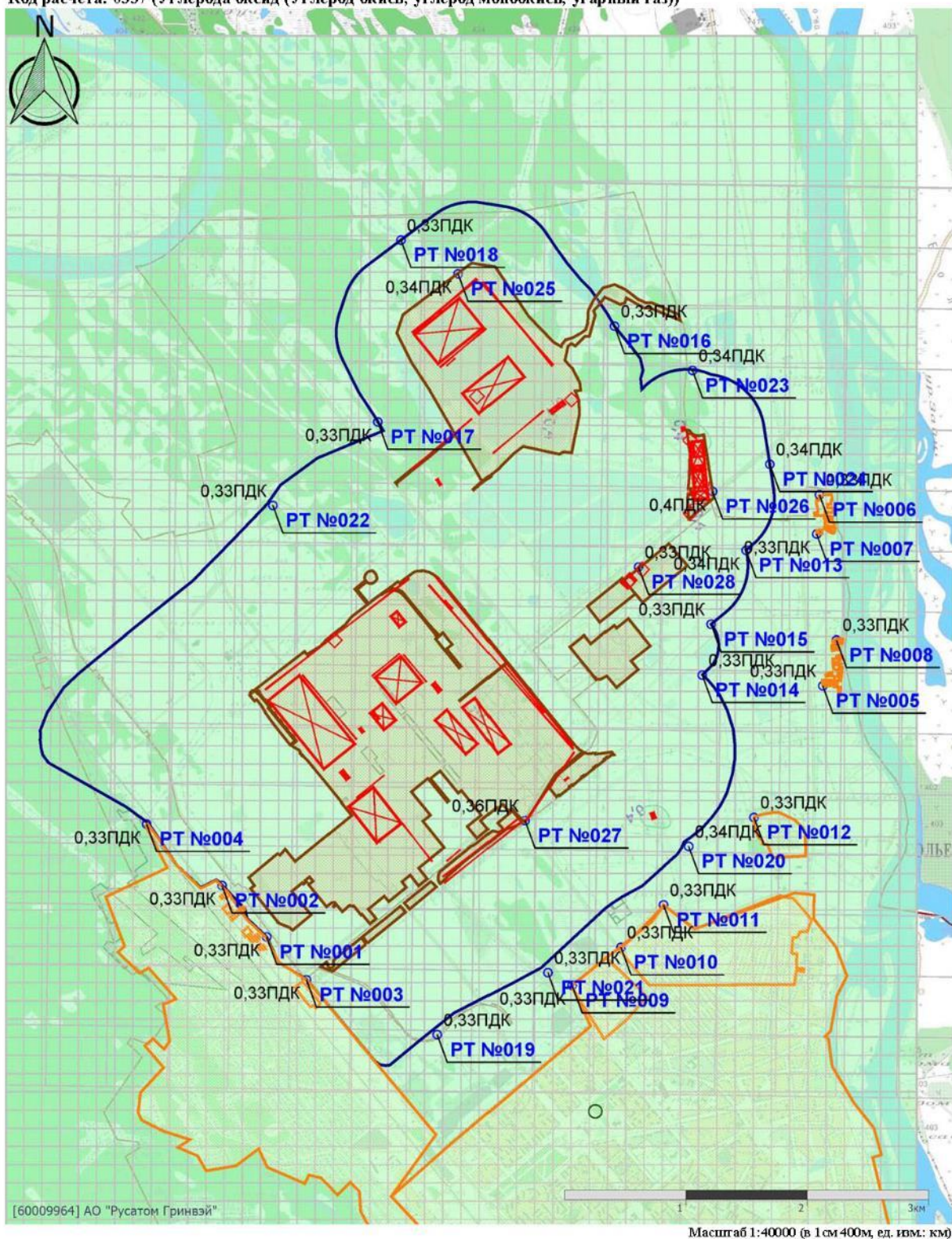
Лист

249

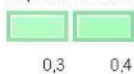


**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация с учетом фона**

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))



**Цветовая схема (ПДК)**



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

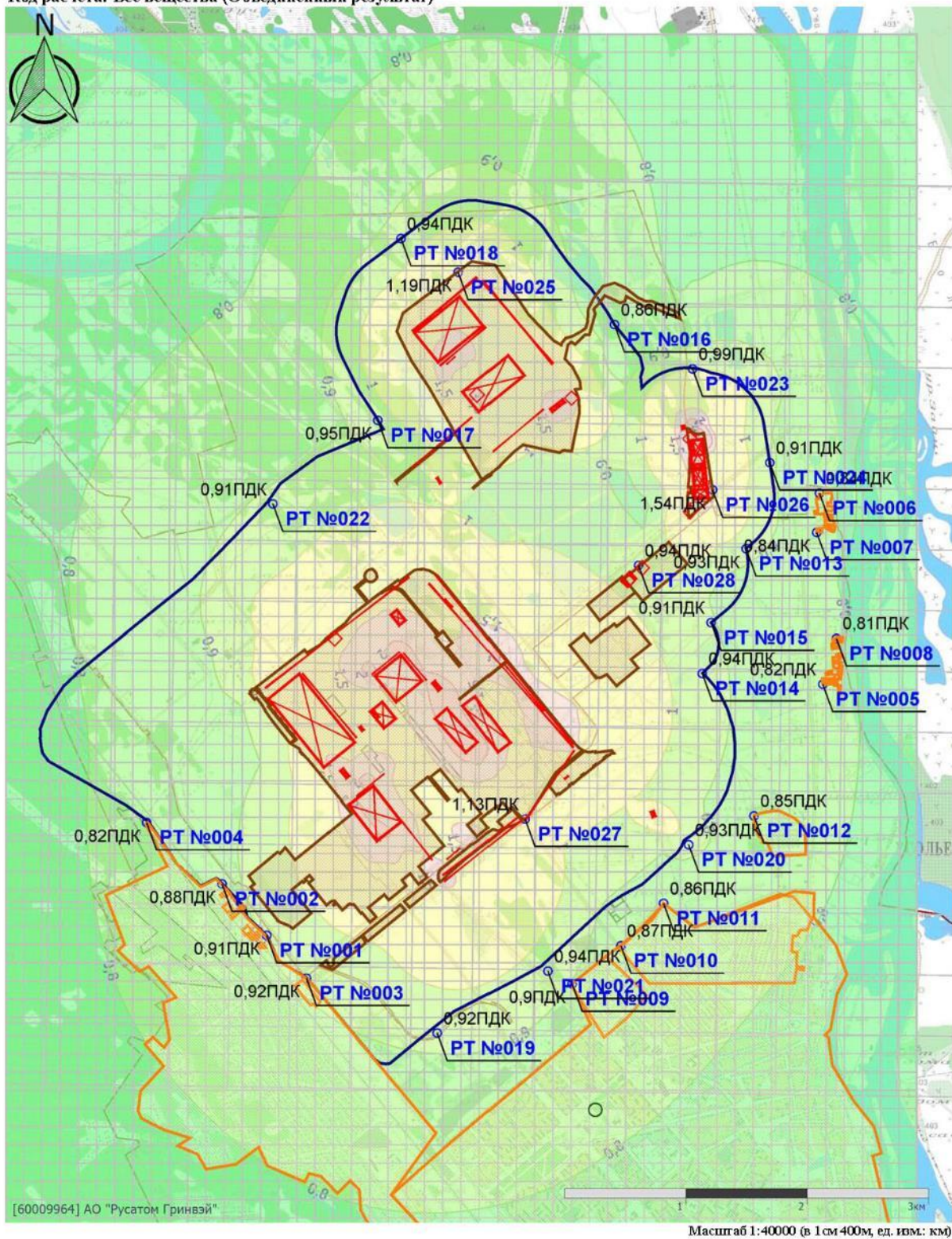
Лист

250



**Расчет рассеивания ЗВ во 2 год производства работ по ликвидации НВОС.  
Среднесуточная концентрация с учетом фона**

Код расчета: Все вещества (Объединённый результат)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

251



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
Изм.	Кол. уч.	Лист
№ док.	Подпись	Дата

### Параметры источников выбросов

Учет: "0%" - источник учитывается с исключением из фона; "н" - источник учитывается без исключения из фона; "н" - источник не учитывается и его вклад исключается из фона.

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вверх);
- 8 - Автоматизированный (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом вверх;
- 10 - Свеча;
- 11 - Неорганизованный (полигон);
- 12 - Передвижной.

Учет при расч.	№ ист.	Наименование источника	Вар.	Тип	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Плотность ГВС (кг/куб.м)	Темп. ГВС (°C)	Ширина источ. (м)	Отклонение выброса, град	Коэф. реп.	Координаты			
												Угол		X1 (м)	Y1 (м)	X2 (м)	Y2 (м)
+	6568	Система дегазации	1	3	11,00	0,00	0,00	0,00	1,29	0,00	130,00	-	1	3291747,26	442521,46	3291790,84	442023,37

№ п.п.: 1, № цеха: 3

Код в-ва	Наименование вещества	Выброс, (г/с)	Выброс, (т/г)	F	Лето		Зима	
					Xm	Um	Xm	Um
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	0,0363467	1,146228	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0303	Аммиак (Азота гидрид)	0,2043018	6,442862	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	0,0059076	0,186303	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0330	Сера диоксид	0,0278546	0,878421	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	0,0106403	0,335552	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	0,1027472	3,240236	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0410	Метан	21,5713028	680,272604	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)	0,1624438	5,122826	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0621	Метилбензол (Фенилметан)	0,2652269	8,364195	1	62,70	0,50	62,70	0,50
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	0,0349856	1,103307	1	62,70	0,50	62,70	0,50
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	0,0391400	1,234320	1	62,70	0,50	62,70	0,50



### Выбросы источников по веществам

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча;
- 11 - Неорганизованный (полигон);
- 12 - Передвижной.

#### Вещество: 0301

#### Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,0363467	1	0,122	62,70	0,50	0,122	62,70	0,50
Итого:				0,0363467		0,122			0,122		

#### Вещество: 0303

#### Аммиак (Азота гидрид)

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,2043018	1	0,683	62,70	0,50	0,683	62,70	0,50
Итого:				0,2043018		0,683			0,683		

#### Вещество: 0304

#### Азот (II) оксид (Азот монооксид)

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,0059076	1	0,010	62,70	0,50	0,010	62,70	0,50
Итого:				0,0059076		0,010			0,010		

#### Вещество: 0330

#### Сера диоксид

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,0278546	1	0,037	62,70	0,50	0,037	62,70	0,50
Итого:				0,0278546		0,037			0,037		

#### Вещество: 0333

#### Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОВОС3.5					Лист
												254
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись					Дата

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,0106403	1	0,890	62,70	0,50	0,890	62,70	0,50
Итого:				0,0106403		0,890			0,890		

**Вещество: 0337****Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)**

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,1027472	1	0,014	62,70	0,50	0,014	62,70	0,50
Итого:				0,1027472		0,014			0,014		

**Вещество: 0410****Метан**

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	21,5713028	1	0,289	62,70	0,50	0,289	62,70	0,50
Итого:				21,5713028		0,289			0,289		

**Вещество: 0616****Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)**

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,1624438	1	0,543	62,70	0,50	0,543	62,70	0,50
Итого:				0,1624438		0,543			0,543		

**Вещество: 0621****Метилбензол (Фенилметан)**

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,2652269	1	0,296	62,70	0,50	0,296	62,70	0,50
Итого:				0,2652269		0,296			0,296		

**Вещество: 0627****Этилбензол (Фенилэтан)**

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,0349856	1	1,170	62,70	0,50	1,170	62,70	0,50
Итого:				0,0349856		1,170			1,170		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

255

**Вещество: 1326**  
**Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)**

№ пп.	№ цех.	№ ист.	Тип	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
						См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0,0391400	1	0,524	62,70	0,50	0,524	62,70	0,50
Итого:				0,0391400		0,524			0,524		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист
										256
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

### Выбросы источников по группам суммации

Типы источников:

- 1 - Точечный;
- 2 - Линейный;
- 3 - Неорганизованный;
- 4 - Совокупность точечных источников;
- 5 - С зависимостью массы выброса от скорости ветра;
- 6 - Точечный, с зонтом или выбросом горизонтально;
- 7 - Совокупность точечных (зонт или выброс вбок);
- 8 - Автомагистраль (неорганизованный линейный);
- 9 - Точечный, с выбросом в бок;
- 10 - Свеча;
- 11 - Неорганизованный (полигон);
- 12 - Передвижной.

#### Группа суммации: 6003 Аммиак, сероводород

№ пп.	№ цех .	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0303	0,2043018	1	0,683	62,70	0,50	0,683	62,70	0,50
1	3	6568	3	0333	0,0106403	1	0,890	62,70	0,50	0,890	62,70	0,50
Итого:					0,2149421		1,573			1,573		

#### Группа суммации: 6004 Аммиак, сероводород, формальдегид

№ пп.	№ цех .	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0303	0,2043018	1	0,683	62,70	0,50	0,683	62,70	0,50
1	3	6568	3	0333	0,0106403	1	0,890	62,70	0,50	0,890	62,70	0,50
1	3	6568	3	1325	0,0391400	1	0,524	62,70	0,50	0,524	62,70	0,50
Итого:					0,2540821		2,097			2,097		

#### Группа суммации: 6005 Аммиак, формальдегид

№ пп.	№ цех .	№ ист.	Тип	Код в-ва	Выброс (г/с)	F	Лето			Зима		
							См/ПДК	Xm	Um	См/ПДК	Xm	Um
1	3	6568	3	0303	0,2043018	1	0,683	62,70	0,50	0,683	62,70	0,50
1	3	6568	3	1325	0,0391400	1	0,524	62,70	0,50	0,524	62,70	0,50
Итого:					0,2434418		1,207			1,207		

#### Группа суммации: 6035 Сероводород, формальдегид

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					5/2020ЕИ-ОВОС3.5					Лист
												257
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись					Дата





## Расчет проводился по веществам (группам суммации)

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интерп.
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
0303	Аммиак (Азота гидрид)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	0,100	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,400	ПДК с/г	0,060	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,500	ПДК с/с	0,050	ПДК с/с	0,050	Нет	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,008	ПДК с/г	0,002	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5,000	ПДК с/г	3,000	ПДК с/с	3,000	Нет	Нет
0410	Метан	ОБУВ	50,000	-	-	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)	ПДК м/р	0,200	ПДК с/г	0,100	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0621	Метилбензол (Фенилметан)	ПДК м/р	0,600	ПДК с/г	0,400	ПДК с/с	-	Нет	Нет
0627	Этилбензол (Фенилэтан)	ПДК м/р	0,020	ПДК с/г	0,040	ПДК с/с	-	Нет	Нет
1325	Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)	ПДК м/р	0,050	ПДК с/г	0,003	ПДК с/с	0,010	Нет	Нет
6003	Группа суммации: Аммиак, сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6004	Группа суммации: Аммиак, сероводород, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6005	Группа суммации: Аммиак, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6035	Группа суммации: Сероводород, формальдегид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6043	Группа суммации: Серы диоксид и сероводород	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет
6204	Группа неполной суммации с коэффициентом "1,6": Азота диоксид, серы диоксид	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Группа суммации	-	Нет	Нет

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

259

# Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

## Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							5/2020ЕИ-ОВОС3.5	Лист	
											260
			Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата			

### Расчетные области

### Расчетные площадки

Код	Тип	Полное описание площадки					Зона влияния (м)	Шаг (м)		Высота (м)
		Координаты середины 1-й стороны (м)		Координаты середины 2-й стороны (м)		Ширина (м)		По ширине	По длине	
		X	Y	X	Y					
4	Полное описание	3291887.68	443913.66	3291913.48	438513.72	4000.00	0.00	200.00	200.00	2.00

### Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	Х	У			
5	3292787,31	440530,70	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 2
6	3292759,82	442101,62	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 5
7	3292736,88	441778,36	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Бережки 20
8	3292900,00	440906,90	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. 7-ой участок 21
11	3291476,27	438726,22	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны ул. Степная, ул. Народная
12	3292220,80	439446,60	2,00	на границе жилой зоны	Р.Т. на границе жилой зоны СНТ Солевар
29	3291883,10	442078,50	2,00	на границе производственной зоны	Расчетная точка
30	3291825,40	442488,40	2,00	на границе производственной зоны	Расчетная точка
31	3291691,10	442243,20	2,00	на границе производственной зоны	Расчетная точка
32	3292380,10	441998,00	2,00	на границе СЗЗ	Расчетная точка
33	3291454,60	441463,70	2,00	на границе СЗЗ	Расчетная точка
34	3291183,10	442316,20	2,00	на границе СЗЗ	Расчетная точка
35	3291653,10	443136,60	2,00	на границе СЗЗ	Расчетная точка

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

261



### 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 - на границе застройки
- 6 - точки квотирования

#### Вещество: 0301 Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,031	0,006	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,031		0,006		100,0		
29	3291883	442078	2,00	0,029	0,006	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,029		0,006		100,0		
31	3291691	442243	2,00	0,024	0,005	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,024		0,005		100,0		
34	3291183	442316	2,00	0,009	0,002	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,009		0,002		100,0		
32	3292380	441998	2,00	0,008	0,002	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,008		0,002		100,0		
35	3291653	443136	2,00	0,008	0,002	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,008		0,002		100,0		
33	3291454	441463	2,00	0,007	0,001	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,007		0,001		100,0		
6	3292759	442101	2,00	0,004	8,553E-04	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,004		8,553E-04		100,0		
7	3292736	441778	2,00	0,004	7,927E-04	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,004		7,927E-04		100,0		
8	3292900	440906	2,00	0,003	5,438E-04	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,003		5,438E-04		100,0		
5	3292787	440530	2,00	0,002	4,560E-04	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												
1				3	6568	0,002		4,560E-04		100,0		
12	3292220	439446	2,00	0,001	2,479E-04	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка Цех Источник Вклад (д. ПДК) Вклад (мг/куб.м) Вклад %												

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

262



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

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,003	0,001	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,003		0,001		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,002	9,422E-04	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,002		9,422E-04		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,002	7,822E-04	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,002		7,822E-04		100,0			
34	3291183	442316	2,00	7,364E-04	2,946E-04	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		7,364E-04		2,946E-04		100,0			
32	3292380	441998	2,00	6,683E-04	2,673E-04	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		6,683E-04		2,673E-04		100,0			
35	3291653	443136	2,00	6,141E-04	2,456E-04	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		6,141E-04		2,456E-04		100,0			
33	3291454	441463	2,00	5,488E-04	2,195E-04	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		5,488E-04		2,195E-04		100,0			
6	3292759	442101	2,00	3,475E-04	1,390E-04	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		3,475E-04		1,390E-04		100,0			
7	3292736	441778	2,00	3,221E-04	1,288E-04	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		3,221E-04		1,288E-04		100,0			
8	3292900	440906	2,00	2,210E-04	8,838E-05	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		2,210E-04		8,838E-05		100,0			
5	3292787	440530	2,00	1,853E-04	7,411E-05	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		1,853E-04		7,411E-05		100,0			
12	3292220	439446	2,00	1,007E-04	4,029E-05	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		1,007E-04		4,029E-05		100,0			
11	3291476	438726	2,00	6,687E-05	2,675E-05	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		6,687E-05		2,675E-05		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

264

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

Вещество: 0330  
Сера диоксид

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,010	0,005	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,010		0,005		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,009	0,004	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,009		0,004		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,007	0,004	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,007		0,004		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,003	0,001	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,003		0,001		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,003	0,001	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,003		0,001		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,002	0,001	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,002		0,001		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,002	0,001	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,002		0,001		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,001	6,555E-04	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,001		6,555E-04		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,001	6,075E-04	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,001		6,075E-04		100,0			
8	3292900	440906	2,00	8,334E-04	4,167E-04	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		8,334E-04		4,167E-04		100,0			
5	3292787	440530	2,00	6,989E-04	3,494E-04	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		6,989E-04		3,494E-04		100,0			
12	3292220	439446	2,00	3,800E-04	1,900E-04	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		3,800E-04		1,900E-04		100,0			
11	3291476	438726	2,00	2,522E-04	1,261E-04	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		2,522E-04		1,261E-04		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

265

Изм.

Кол.уч

Лист

№ док.

Подпись

Дата



**Вещество: 0333**  
**Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,230	0,002	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,230		0,002		100,0				
29	3291883	442078	2,00	0,212	0,002	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,212		0,002		100,0				
31	3291691	442243	2,00	0,176	0,001	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,176		0,001		100,0				
34	3291183	442316	2,00	0,066	5,306E-04	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,066		5,306E-04		100,0				
32	3292380	441998	2,00	0,060	4,815E-04	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,060		4,815E-04		100,0				
35	3291653	443136	2,00	0,055	4,424E-04	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,055		4,424E-04		100,0				
33	3291454	441463	2,00	0,049	3,954E-04	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,049		3,954E-04		100,0				
6	3292759	442101	2,00	0,031	2,504E-04	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,031		2,504E-04		100,0				
7	3292736	441778	2,00	0,029	2,320E-04	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,029		2,320E-04		100,0				
8	3292900	440906	2,00	0,020	1,592E-04	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,020		1,592E-04		100,0				
5	3292787	440530	2,00	0,017	1,335E-04	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,017		1,335E-04		100,0				
12	3292220	439446	2,00	0,009	7,257E-05	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,009		7,257E-05		100,0				
11	3291476	438726	2,00	0,006	4,818E-05	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,006		4,818E-05		100,0				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

266

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 0337**  
**Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,004	0,018	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,004		0,018		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,003	0,016	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,003		0,016		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,003	0,014	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,003		0,014		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,001	0,005	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,001		0,005		100,0			
32	3292380	441998	2,00	9,299E-04	0,005	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		9,299E-04		0,005		100,0			
35	3291653	443136	2,00	8,544E-04	0,004	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		8,544E-04		0,004		100,0			
33	3291454	441463	2,00	7,636E-04	0,004	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		7,636E-04		0,004		100,0			
6	3292759	442101	2,00	4,836E-04	0,002	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		4,836E-04		0,002		100,0			
7	3292736	441778	2,00	4,481E-04	0,002	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		4,481E-04		0,002		100,0			
8	3292900	440906	2,00	3,074E-04	0,002	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		3,074E-04		0,002		100,0			
5	3292787	440530	2,00	2,578E-04	0,001	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		2,578E-04		0,001		100,0			
12	3292220	439446	2,00	1,402E-04	7,008E-04	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		1,402E-04		7,008E-04		100,0			
11	3291476	438726	2,00	9,305E-05	4,652E-04	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		9,305E-05		4,652E-04		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

267

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 0410**  
**Метан**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,075	3,732	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,075		3,732		100,0				
29	3291883	442078	2,00	0,069	3,440	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,069		3,440		100,0				
31	3291691	442243	2,00	0,057	2,856	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,057		2,856		100,0				
34	3291183	442316	2,00	0,022	1,076	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,022		1,076		100,0				
32	3292380	441998	2,00	0,020	0,976	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,020		0,976		100,0				
35	3291653	443136	2,00	0,018	0,897	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,018		0,897		100,0				
33	3291454	441463	2,00	0,016	0,802	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,016		0,802		100,0				
6	3292759	442101	2,00	0,010	0,508	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,010		0,508		100,0				
7	3292736	441778	2,00	0,009	0,470	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,009		0,470		100,0				
8	3292900	440906	2,00	0,006	0,323	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,006		0,323		100,0				
5	3292787	440530	2,00	0,005	0,271	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,005		0,271		100,0				
12	3292220	439446	2,00	0,003	0,147	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,003		0,147		100,0				
11	3291476	438726	2,00	0,002	0,098	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,002		0,098		100,0				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

268

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 0616**  
**Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,141	0,028	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,141		0,028		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,130	0,026	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,130		0,026		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,108	0,022	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,108		0,022		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,040	0,008	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,040		0,008		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,037	0,007	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,037		0,007		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,034	0,007	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,034		0,007		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,030	0,006	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,030		0,006		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,019	0,004	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,019		0,004		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,018	0,004	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,018		0,004		100,0			
8	3292900	440906	2,00	0,012	0,002	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,012		0,002		100,0			
5	3292787	440530	2,00	0,010	0,002	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,010		0,002		100,0			
12	3292220	439446	2,00	0,006	0,001	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,006		0,001		100,0			
11	3291476	438726	2,00	0,004	7,355E-04	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,004		7,355E-04		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

269

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



**Вещество: 0621  
Метилбензол (Фенилметан)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,076	0,046	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,076		0,046		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,071	0,042	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,071		0,042		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,059	0,035	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,059		0,035		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,022	0,013	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,022		0,013		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,020	0,012	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,020		0,012		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,018	0,011	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,018		0,011		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,016	0,010	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,016		0,010		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,010	0,006	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,010		0,006		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,010	0,006	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,010		0,006		100,0			
8	3292900	440906	2,00	0,007	0,004	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,007		0,004		100,0			
5	3292787	440530	2,00	0,006	0,003	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,006		0,003		100,0			
12	3292220	439446	2,00	0,003	0,002	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,003		0,002		100,0			
11	3291476	438726	2,00	0,002	0,001	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,002		0,001		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

270

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 0627**  
**Этилбензол (Фенилэтан)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,303	0,006	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,303		0,006		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,279	0,006	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,279		0,006		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,232	0,005	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,232		0,005		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,087	0,002	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,087		0,002		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,079	0,002	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,079		0,002		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,073	0,001	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,073		0,001		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,065	0,001	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,065		0,001		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,041	8,233E-04	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,041		8,233E-04		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,038	7,630E-04	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,038		7,630E-04		100,0			
8	3292900	440906	2,00	0,026	5,234E-04	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,026		5,234E-04		100,0			
5	3292787	440530	2,00	0,022	4,389E-04	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,022		4,389E-04		100,0			
12	3292220	439446	2,00	0,012	2,386E-04	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,012		2,386E-04		100,0			
11	3291476	438726	2,00	0,008	1,584E-04	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,008		1,584E-04		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

271

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 1325**  
**Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,135	0,007	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,135		0,007		100,0				
29	3291883	442078	2,00	0,125	0,006	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,125		0,006		100,0				
31	3291691	442243	2,00	0,104	0,005	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,104		0,005		100,0				
34	3291183	442316	2,00	0,039	0,002	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,039		0,002		100,0				
32	3292380	441998	2,00	0,035	0,002	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,035		0,002		100,0				
35	3291653	443136	2,00	0,033	0,002	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,033		0,002		100,0				
33	3291454	441463	2,00	0,029	0,001	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,029		0,001		100,0				
6	3292759	442101	2,00	0,018	9,210E-04	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,018		9,210E-04		100,0				
7	3292736	441778	2,00	0,017	8,536E-04	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,017		8,536E-04		100,0				
8	3292900	440906	2,00	0,012	5,855E-04	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,012		5,855E-04		100,0				
5	3292787	440530	2,00	0,010	4,910E-04	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,010		4,910E-04		100,0				
12	3292220	439446	2,00	0,005	2,669E-04	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,005		2,669E-04		100,0				
11	3291476	438726	2,00	0,004	1,772E-04	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,004		1,772E-04		100,0				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

272

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 6003**  
**Аммиак, сероводород**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,407	-	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,407		0,000		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,375	-	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,375		0,000		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,311	-	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,311		0,000		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,117	-	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,117		0,000		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,106	-	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,106		0,000		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,098	-	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,098		0,000		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,087	-	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,087		0,000		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,055	-	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,055		0,000		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,051	-	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,051		0,000		100,0			
8	3292900	440906	2,00	0,035	-	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,035		0,000		100,0			
5	3292787	440530	2,00	0,029	-	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,029		0,000		100,0			
12	3292220	439446	2,00	0,016	-	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,016		0,000		100,0			
11	3291476	438726	2,00	0,011	-	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,011		0,000		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

273

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



**Вещество: 6004**  
**Аммиак, сероводород, формальдегид**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,542	-	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,542		0,000		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,500	-	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,500		0,000		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,415	-	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,415		0,000		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,156	-	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,156		0,000		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,142	-	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,142		0,000		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,130	-	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,130		0,000		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,116	-	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,116		0,000		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,074	-	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,074		0,000		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,068	-	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,068		0,000		100,0			
8	3292900	440906	2,00	0,047	-	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,047		0,000		100,0			
5	3292787	440530	2,00	0,039	-	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,039		0,000		100,0			
12	3292220	439446	2,00	0,021	-	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,021		0,000		100,0			
11	3291476	438726	2,00	0,014	-	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,014		0,000		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

274

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 6005**  
**Аммиак, формальдегид**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,312	-	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,312		0,000		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,288	-	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,288		0,000		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,239	-	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,239		0,000		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,090	-	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,090		0,000		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,082	-	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,082		0,000		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,075	-	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,075		0,000		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,067	-	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,067		0,000		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,042	-	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,042		0,000		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,039	-	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,039		0,000		100,0			
8	3292900	440906	2,00	0,027	-	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,027		0,000		100,0			
5	3292787	440530	2,00	0,023	-	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,023		0,000		100,0			
12	3292220	439446	2,00	0,012	-	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,012		0,000		100,0			
11	3291476	438726	2,00	0,008	-	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,008		0,000		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

275

Изм.

Кол.уч

Лист

№док.

Подпись

Дата

**Вещество: 6035**  
**Сероводород, формальдегид**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,366	-	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,366		0,000		100,0				
29	3291883	442078	2,00	0,337	-	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,337		0,000		100,0				
31	3291691	442243	2,00	0,280	-	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,280		0,000		100,0				
34	3291183	442316	2,00	0,105	-	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,105		0,000		100,0				
32	3292380	441998	2,00	0,096	-	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,096		0,000		100,0				
35	3291653	443136	2,00	0,088	-	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,088		0,000		100,0				
33	3291454	441463	2,00	0,079	-	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,079		0,000		100,0				
6	3292759	442101	2,00	0,050	-	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,050		0,000		100,0				
7	3292736	441778	2,00	0,046	-	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,046		0,000		100,0				
8	3292900	440906	2,00	0,032	-	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,032		0,000		100,0				
5	3292787	440530	2,00	0,027	-	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,027		0,000		100,0				
12	3292220	439446	2,00	0,014	-	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,014		0,000		100,0				
11	3291476	438726	2,00	0,010	-	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	6568	0,010		0,000		100,0				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

276

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

**Вещество: 6043**  
**Серы диоксид и сероводород**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,240	-	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,240		0,000		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,221	-	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,221		0,000		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,183	-	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,183		0,000		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,069	-	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,069		0,000		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,063	-	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,063		0,000		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,058	-	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,058		0,000		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,051	-	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,051		0,000		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,033	-	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,033		0,000		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,030	-	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,030		0,000		100,0			
8	3292900	440906	2,00	0,021	-	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,021		0,000		100,0			
5	3292787	440530	2,00	0,017	-	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,017		0,000		100,0			
12	3292220	439446	2,00	0,009	-	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,009		0,000		100,0			
11	3291476	438726	2,00	0,006	-	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,006		0,000		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

277

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



**Вещество: 6204**  
**Азота диоксид, серы диоксид**

№	Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветр	Скор ветр	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
30	3291825	442488	2,00	0,026	-	198	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,026		0,000		100,0			
29	3291883	442078	2,00	0,024	-	326	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,024		0,000		100,0			
31	3291691	442243	2,00	0,020	-	26	0,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,020		0,000		100,0			
34	3291183	442316	2,00	0,007	-	93	0,70	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,007		0,000		100,0			
32	3292380	441998	2,00	0,007	-	291	0,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,007		0,000		100,0			
35	3291653	443136	2,00	0,006	-	172	3,60	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,006		0,000		100,0			
33	3291454	441463	2,00	0,006	-	23	1,80	-	-	-	-	3
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,006		0,000		100,0			
6	3292759	442101	2,00	0,003	-	279	1,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,003		0,000		100,0			
7	3292736	441778	2,00	0,003	-	296	1,70	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,003		0,000		100,0			
8	3292900	440906	2,00	0,002	-	320	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,002		0,000		100,0			
5	3292787	440530	2,00	0,002	-	330	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,002		0,000		100,0			
12	3292220	439446	2,00	0,001	-	351	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		0,001		0,000		100,0			
11	3291476	438726	2,00	6,720E-04	-	5	6,00	-	-	-	-	4
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	6568		6,720E-04		0,000		100,0			

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

278

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

### Максимальные концентрации и вклады по веществам (расчетные площадки)

Вещество: 0301

Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)

Площадка: 4

Расчетная площадка для постликвидационного периода

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,034	0,007	161	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,034		0,007		100,0
3291696,28	442112,72	0,029	0,006	23	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,029		0,006		100,0
3291697,24	441912,72	0,028	0,006	17	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,028		0,006		100,0

Вещество: 0303

Аммиак (Азота гидрид)

Площадка: 4

Расчетная площадка для постликвидационного периода

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,190	0,038	161	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,190		0,038		100,0
3291696,28	442112,72	0,162	0,032	23	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,162		0,032		100,0
3291697,24	441912,72	0,155	0,031	17	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,155		0,031		100,0

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

279

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

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,003	0,001	161	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,003		0,001		100,0
3291696,28	442112,72	0,002	9,347E-04	23	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,002		9,347E-04		100,0
3291697,24	441912,72	0,002	8,946E-04	17	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,002		8,946E-04		100,0

**Вещество: 0330**  
**Сера диоксид**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,010	0,005	161	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,010		0,005		100,0
3291696,28	442112,72	0,009	0,004	23	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,009		0,004		100,0
3291697,24	441912,72	0,008	0,004	17	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,008		0,004		100,0

**Вещество: 0333**  
**Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,248	0,002	161	0,60	-	-	-	-

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

280

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,248		0,002		100,0	
3291696,28	442112,72	0,210	0,002	23	0,50	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,210		0,002		100,0	
3291697,24	441912,72	0,201	0,002	17	0,60	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,201		0,002		100,0	

**Вещество: 0337****Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)****Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода

**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,004	0,019	161	0,60	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3	6568	0,004		0,019		100,0	
3291696,28	442112,72	0,003	0,016	23	0,50	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3	6568	0,003		0,016		100,0	
3291697,24	441912,72	0,003	0,016	17	0,60	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3	6568	0,003		0,016		100,0	

**Вещество: 0410****Метан****Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода

**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,080	4,021	161	0,60	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3	6568	0,080		4,021		100,0	
3291696,28	442112,72	0,068	3,413	23	0,50	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3	6568	0,068		3,413		100,0	
3291697,24	441912,72	0,065	3,266	17	0,60	-	-	-	-
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1		3	6568	0,065		3,266		100,0	

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

281



**Вещество: 0616**  
**Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,151	0,030	161	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,151		0,030		100,0
3291696,28	442112,72	0,129	0,026	23	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,129		0,026		100,0
3291697,24	441912,72	0,123	0,025	17	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,123		0,025		100,0

**Вещество: 0621**  
**Метилбензол (Фенилметан)**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,082	0,049	161	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,082		0,049		100,0
3291696,28	442112,72	0,070	0,042	23	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,070		0,042		100,0
3291697,24	441912,72	0,067	0,040	17	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,067		0,040		100,0

**Вещество: 0627**  
**Этилбензол (Фенилэтан)**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,326	0,007	161	0,60	-	-	-	-

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

282

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,326		0,007		100,0	
3291696,28	442112,72	0,277	0,006	23	0,50	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,277		0,006		100,0	
3291697,24	441912,72	0,265	0,005	17	0,60	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,265		0,005		100,0	

Вещество: 1325

Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид)

Площадка: 4

Расчетная площадка для постликвидационного периода

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,146	0,007	161	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6568	0,146		0,007		100,0		
3291696,28	442112,72	0,124	0,006	23	0,50	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6568	0,124		0,006		100,0		
3291697,24	441912,72	0,119	0,006	17	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6568	0,119		0,006		100,0		

Вещество: 6003

Аммиак, сероводород

Площадка: 4

Расчетная площадка для постликвидационного периода

Поле максимальных концентраций

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,438	-	161	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6568	0,438		0,000		100,0		
3291696,28	442112,72	0,372	-	23	0,50	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6568	0,372		0,000		100,0		
3291697,24	441912,72	0,356	-	17	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	6568	0,356		0,000		100,0		

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

283

**Вещество: 6004**  
**Аммиак, сероводород, формальдегид**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,584	-	161	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,584		0,000 100,0		
3291696,28	442112,72	0,496	-	23	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,496		0,000 100,0		
3291697,24	441912,72	0,475	-	17	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,475		0,000 100,0		

**Вещество: 6005**  
**Аммиак, формальдегид**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,336	-	161	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,336		0,000 100,0		
3291696,28	442112,72	0,285	-	23	0,50	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,285		0,000 100,0		
3291697,24	441912,72	0,273	-	17	0,60	-	-	-	-
Площадка Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	6568		0,273		0,000 100,0		

**Вещество: 6035**  
**Сероводород, формальдегид**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,394	-	161	0,60	-	-	-	-

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

**5/2020ЕИ-ОВОС3.5**

Лист

284

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,394				0,000		100,0	
3291696,28	442112,72	0,334	-	23	0,50	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,334				0,000		100,0	
3291697,24	441912,72	0,320	-	17	0,60	-	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	6568	0,320				0,000		100,0	

**Вещество: 6043**  
**Серы диоксид и сероводород**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,258	-	161	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	3	6568	0,258	0,000	100,0				
3291696,28	442112,72	0,219	-	23	0,50	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	3	6568	0,219	0,000	100,0				
3291697,24	441912,72	0,210	-	17	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	3	6568	0,210	0,000	100,0				

**Вещество: 6204**  
**Азота диоксид, серы диоксид**

**Площадка: 4**

Расчетная площадка для постликвидационного периода  
**Поле максимальных концентраций**

Коорд Х(м)	Коорд У(м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр. ветра	Скор. ветра	Фон		Фон до исключения	
						доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м
3291694,37	442512,72	0,028	-	161	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	3	6568	0,028	0,000	100,0				
3291696,28	442112,72	0,023	-	23	0,50	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	3	6568	0,023	0,000	100,0				
3291697,24	441912,72	0,022	-	17	0,60	-	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %				
1	3	6568	0,022	0,000	100,0				

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

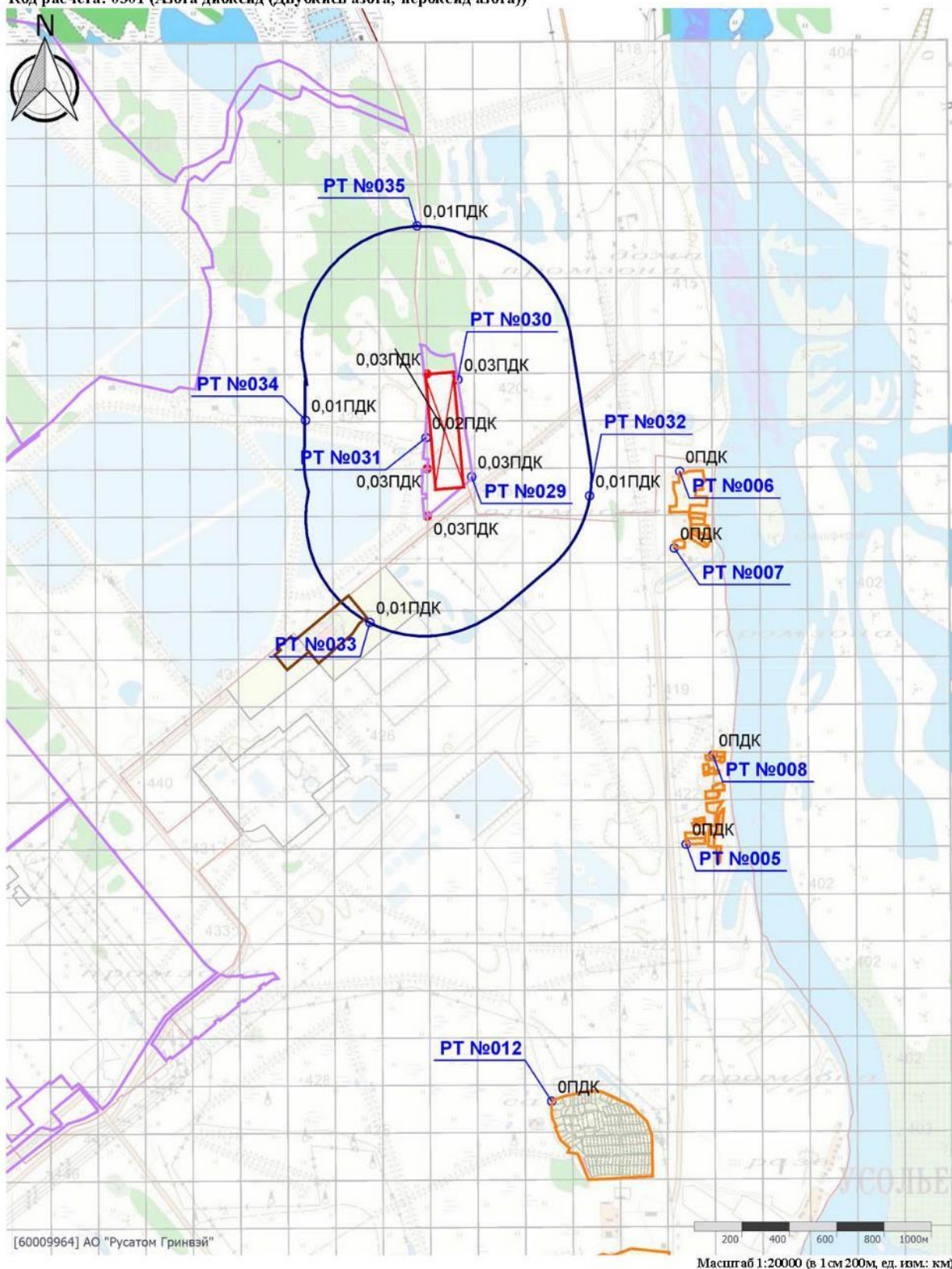
Лист

285



# Рассчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0301 (Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота))



[60009964] АО "Русатом Гринвэй"

Цветовая схема (ПДК)

Масштаб 1:20000 (в 1 см 200м, ед. изм.: км)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

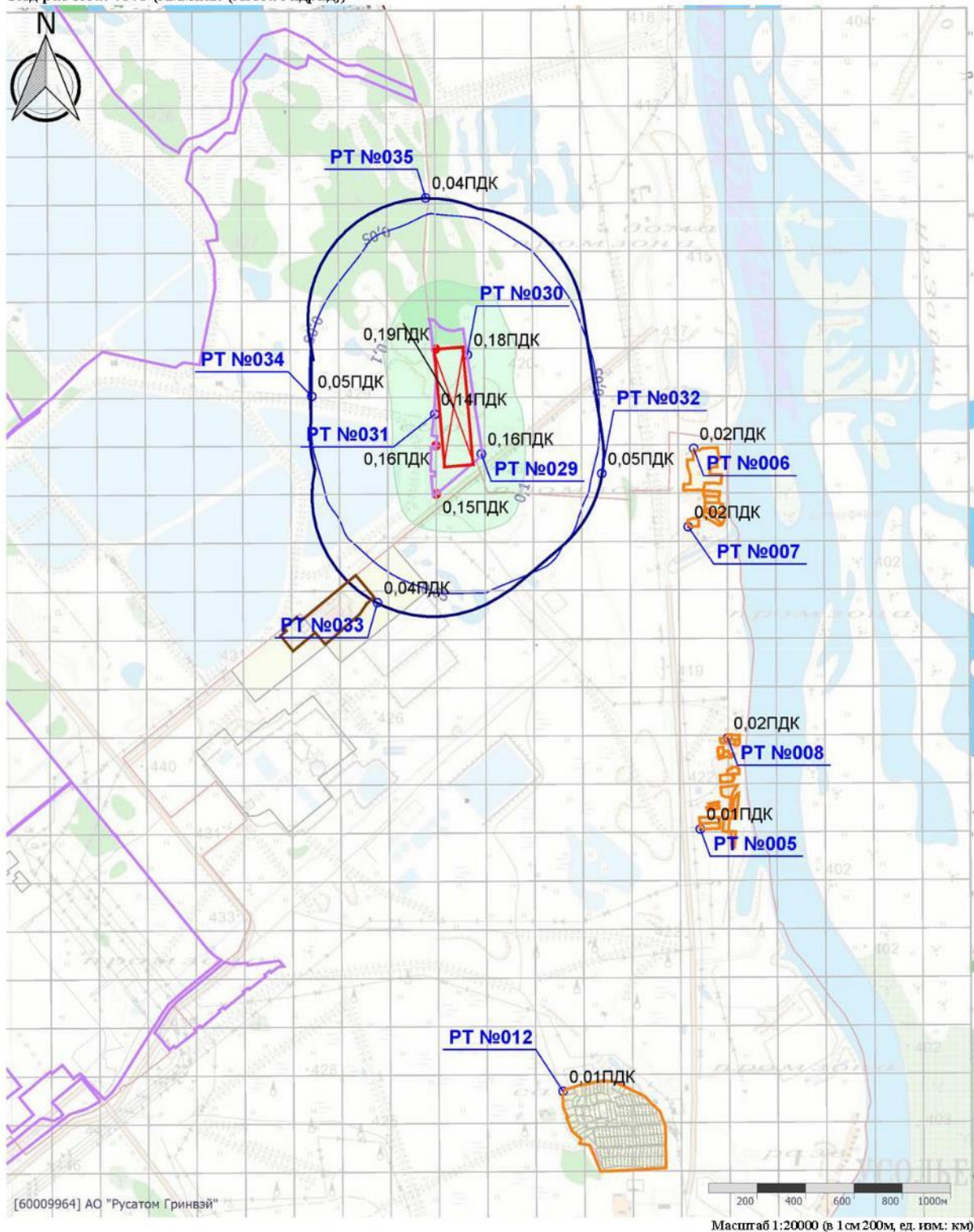
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

286

# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0303 (Аммиак (Азота гидрид))



Цветовая схема (ПДК)



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

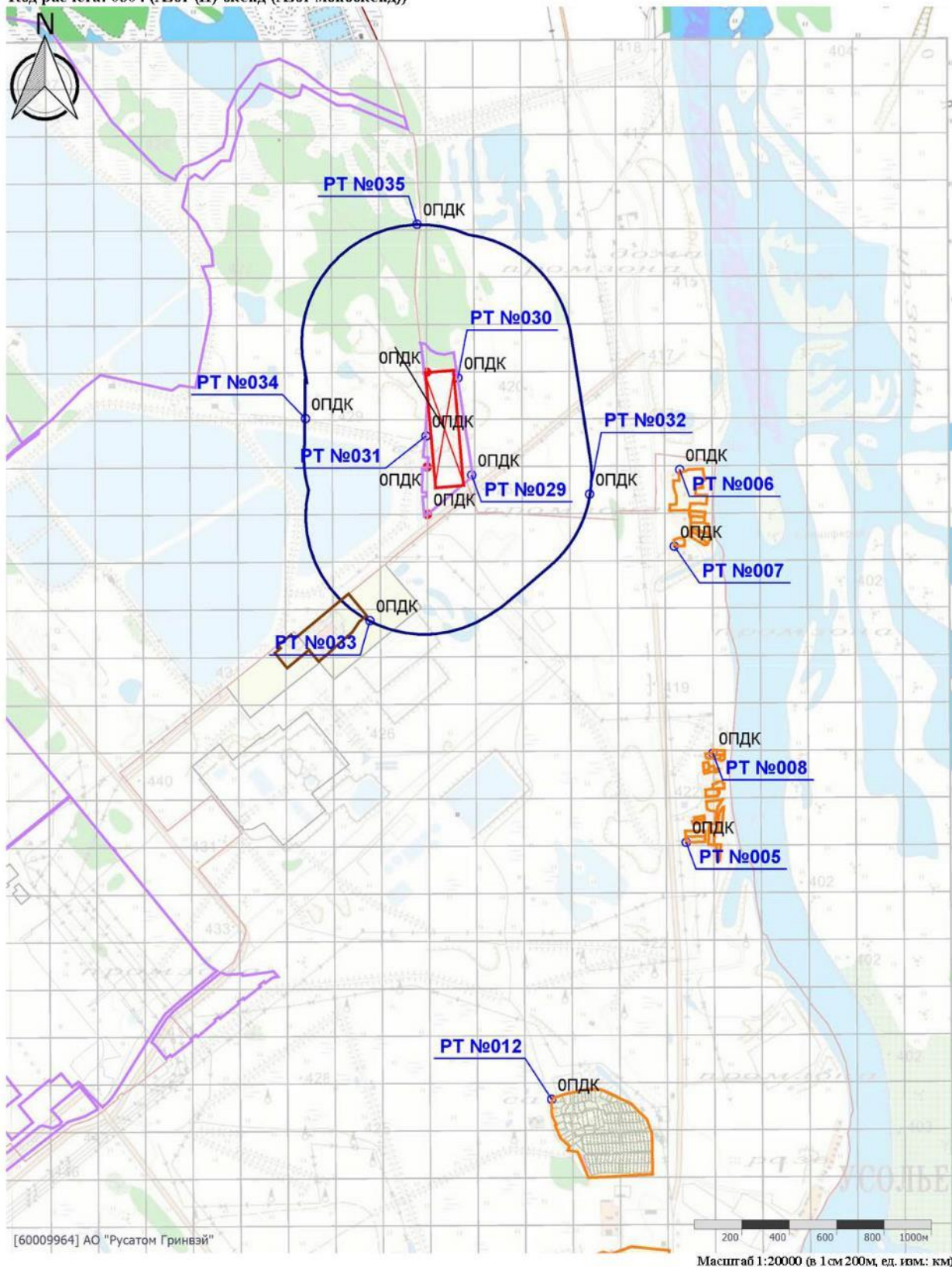
287

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0304 (Азот (II) оксид (Азот монооксид))



Цветовая схема (ПДК)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

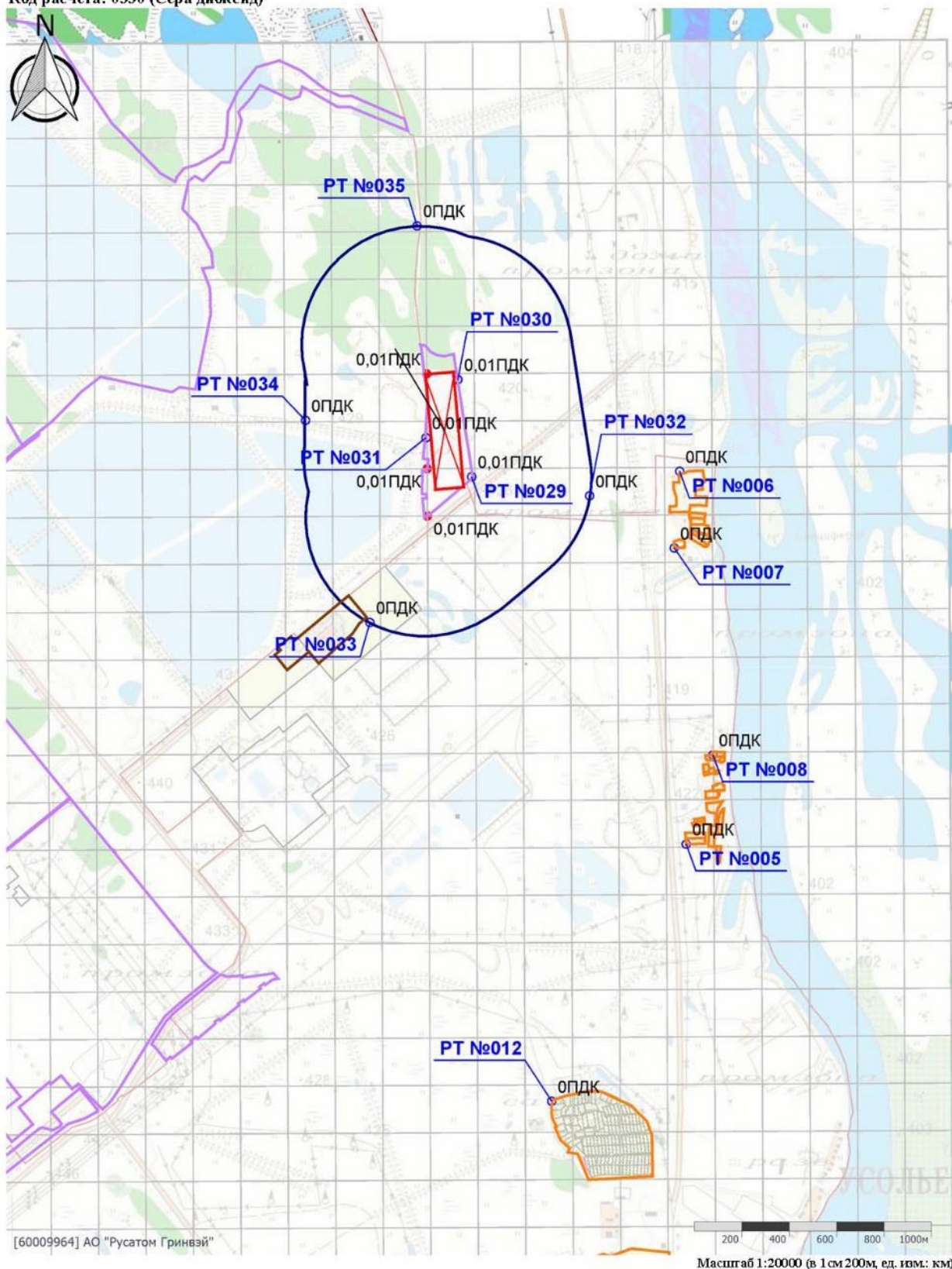
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

288

# Рассчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0330 (Сера диоксид)



[60009964] АО "Русатом Гринвэй"

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

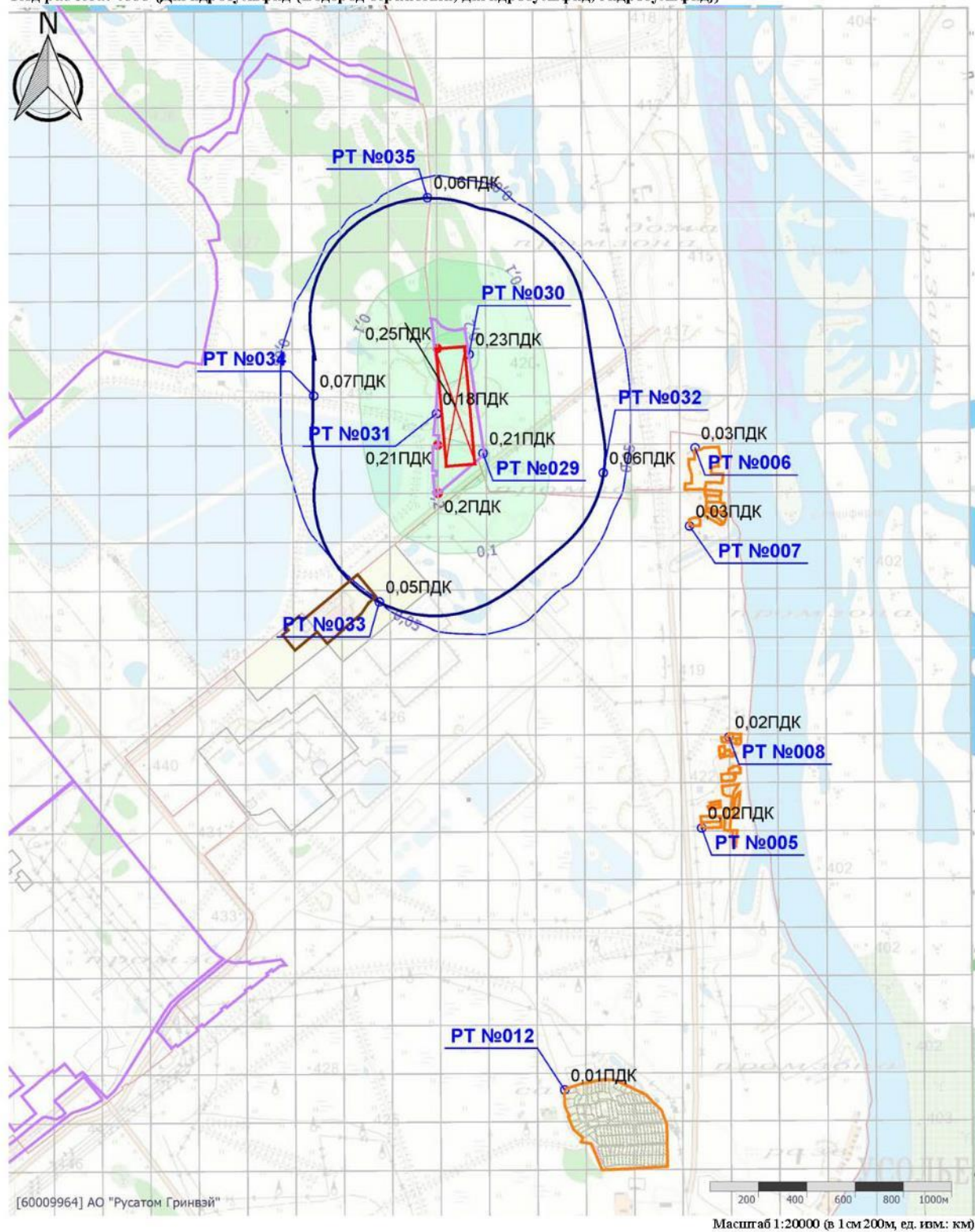
Лист

289

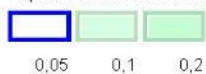


# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0333 (Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид))



Цветовая схема (ПДК)



5/2020ЕИ-ОВОС3.5

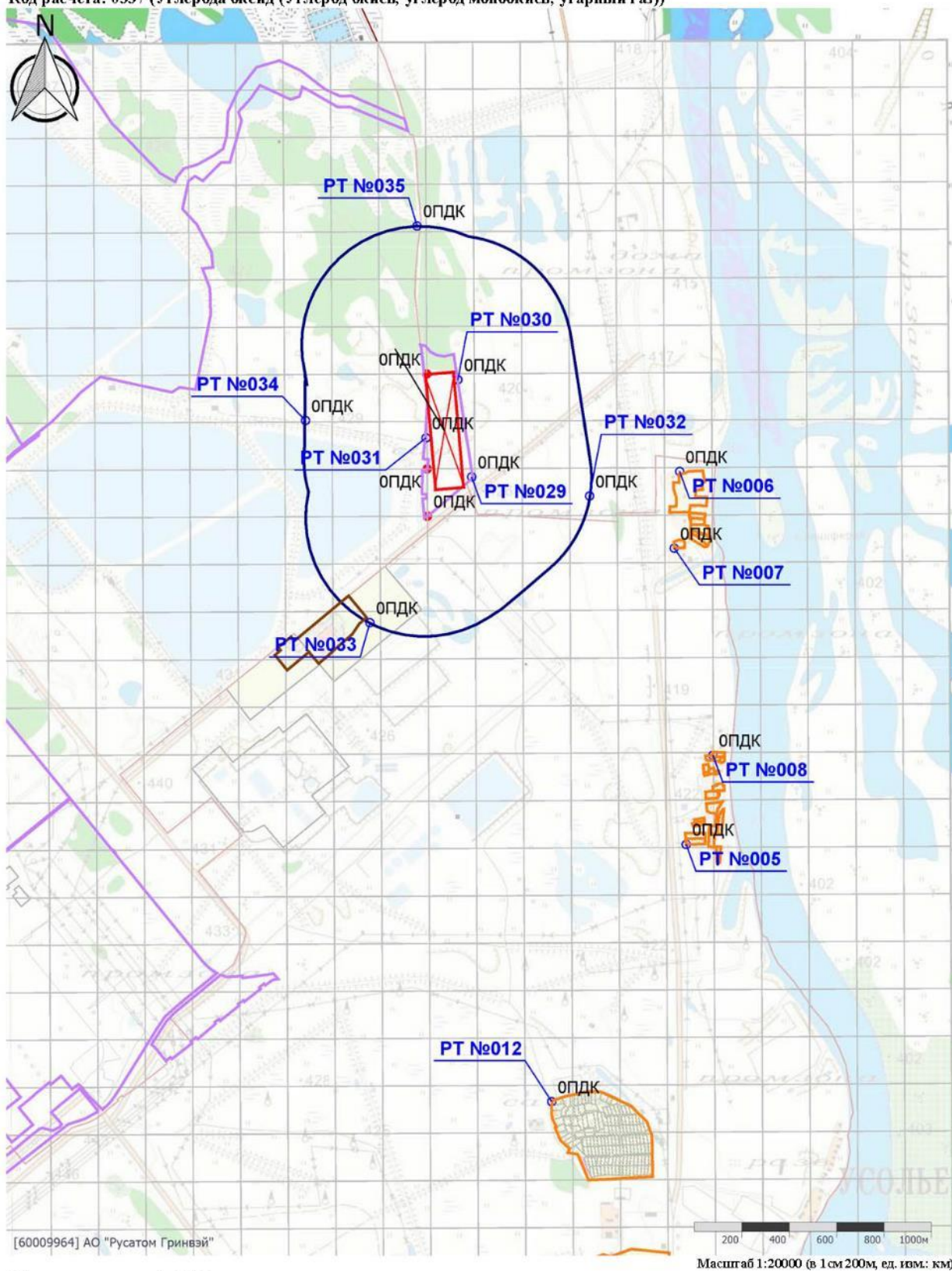
Лист

290

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0337 (Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ))



Цветовая схема (ПДК)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

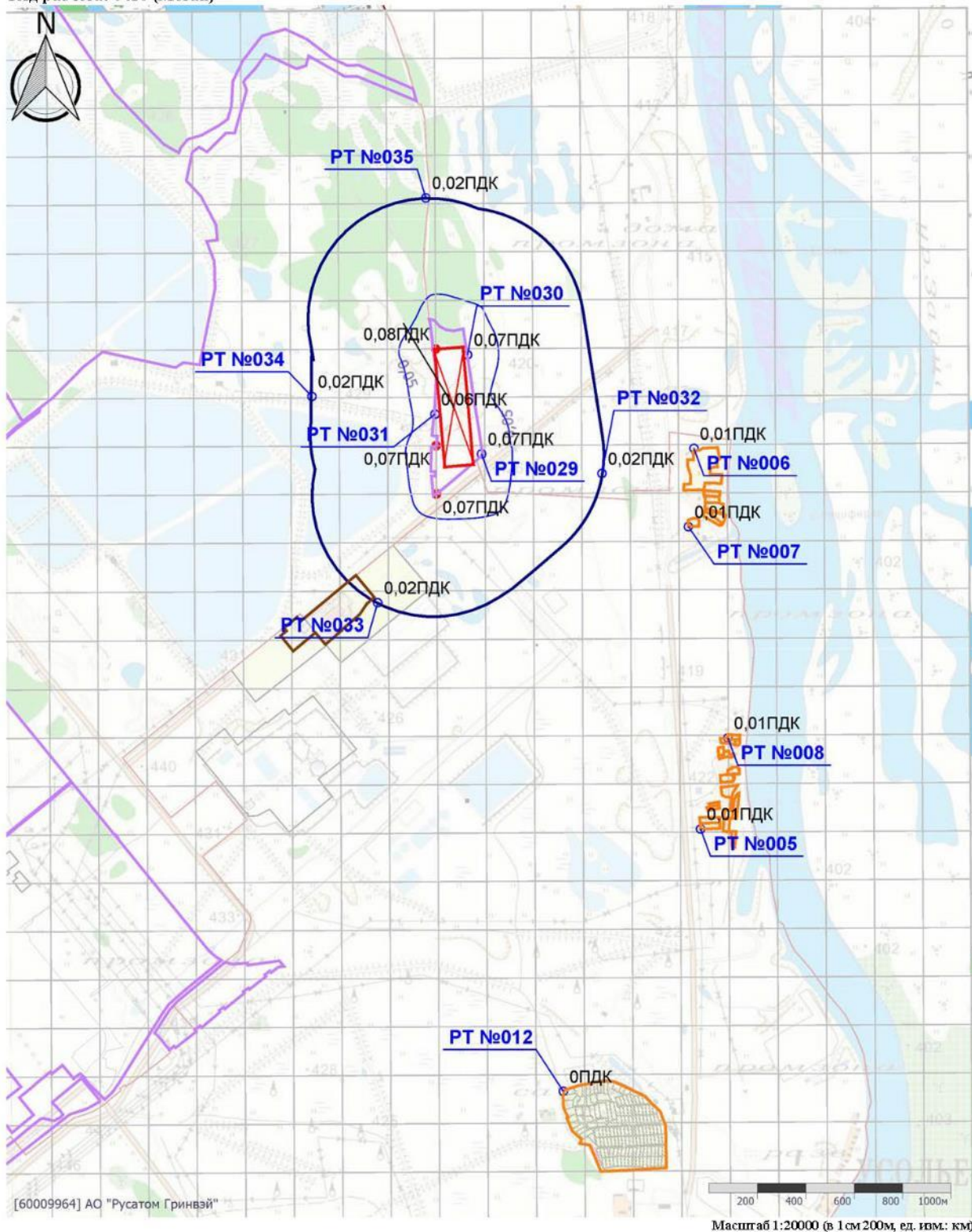
Лист

291



# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0410 (Метан)



[60009964] АО "Русатом Гринвэй"

Цветовая схема (ПДК)

0,05

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

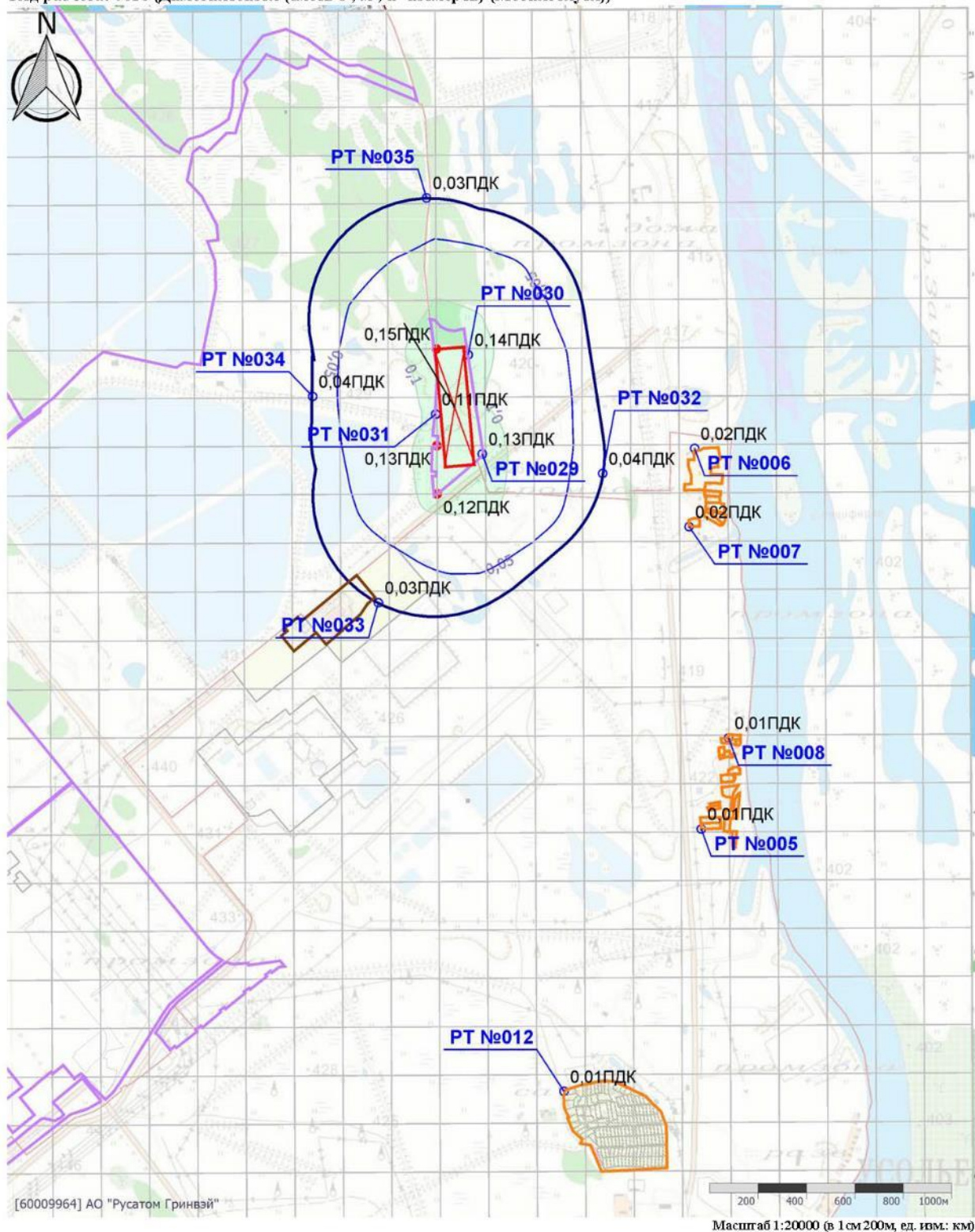
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

292

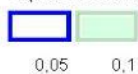
# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0616 (Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол))



[60009964] АО "Русатом Гринвэй"

Цветовая схема (ПДК)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

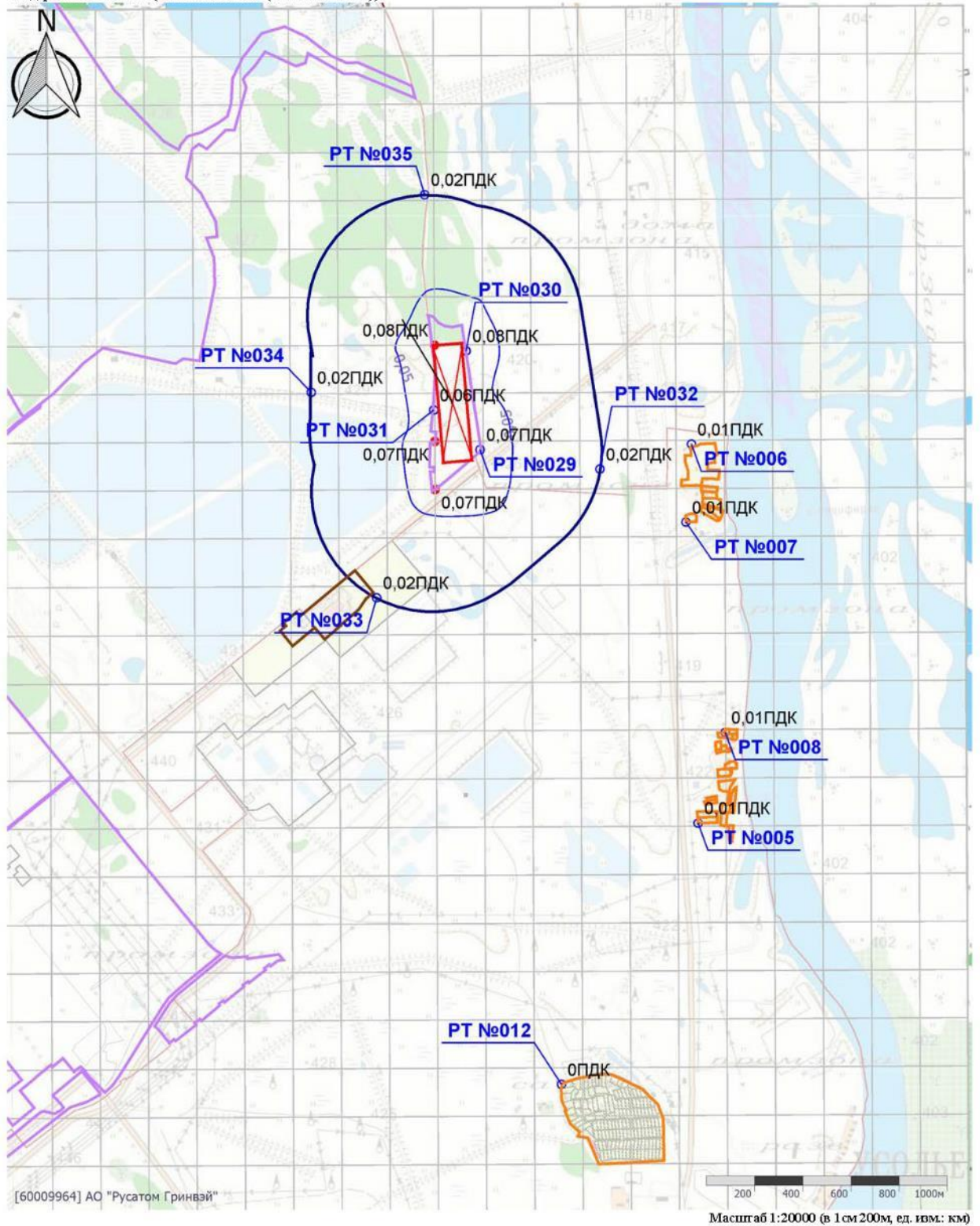
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

293




Код расчета: 0621 (Метилбензол (Фенилметан))



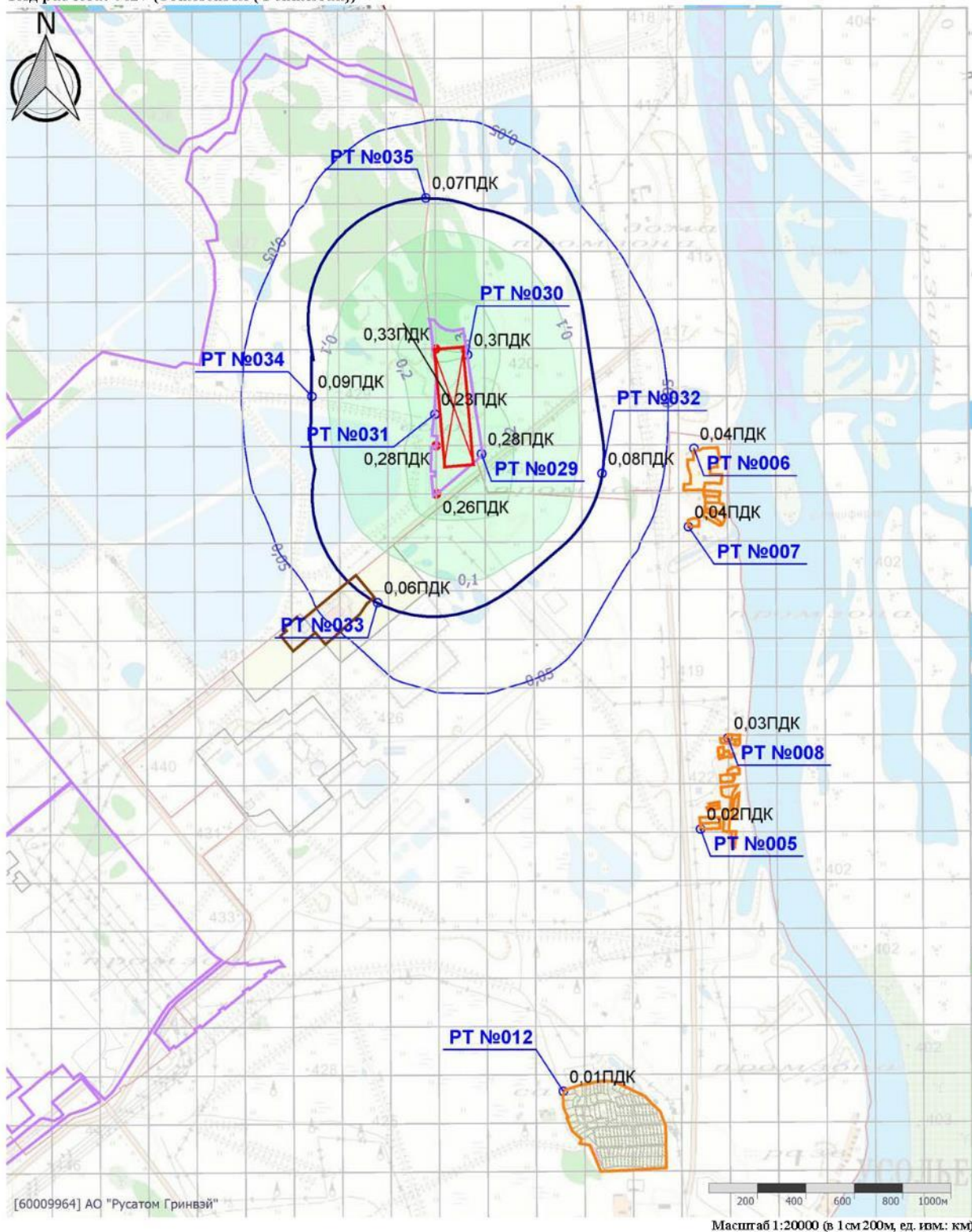
**Цветовая схема (ПДК)**

0,05

Взам.инв.№	 <p>[60009964] АО "Русатом Гринвэй"</p> <p>ПТ №012</p> <p>ОПДК</p> <p>Масштаб 1:20000 (в 1 см 200м, ед. изм.: км)</p>																									
	<p><b>Цветовая схема (ПДК)</b></p> <div><div></div><p>0,05</p></div>																									
Подп. и дата																										
Инв. № подл.																										
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата	5/2020ЕИ-ОВОС3.5		Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата																					
								294																		

# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 0627 (Этилбензол (Фенилэтан))



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

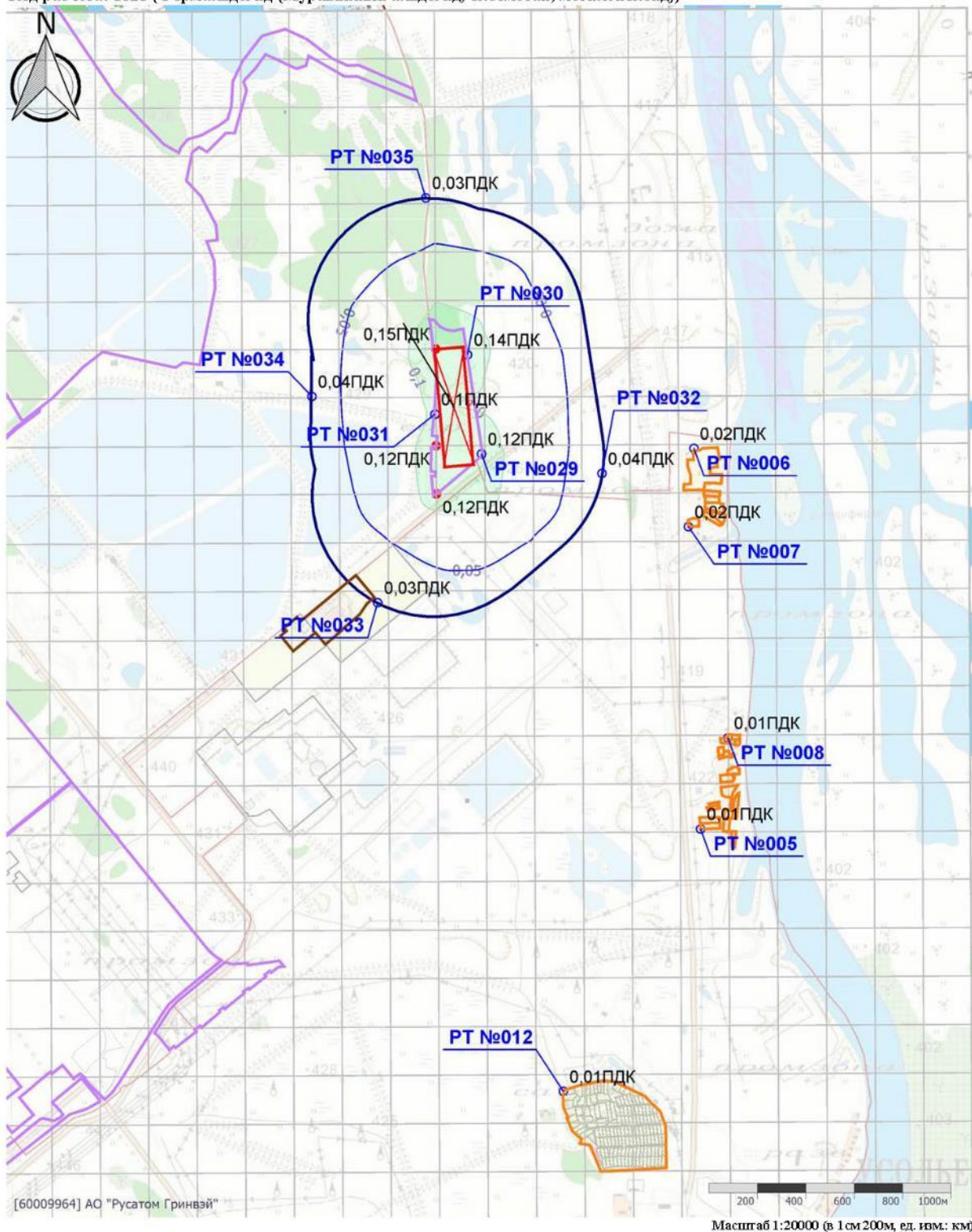
Лист

295

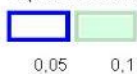


# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 1325 (Формальдегид (Муравьиный альдегид, оксаметан, метиленоксид))



Цветовая схема (ПДК)



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

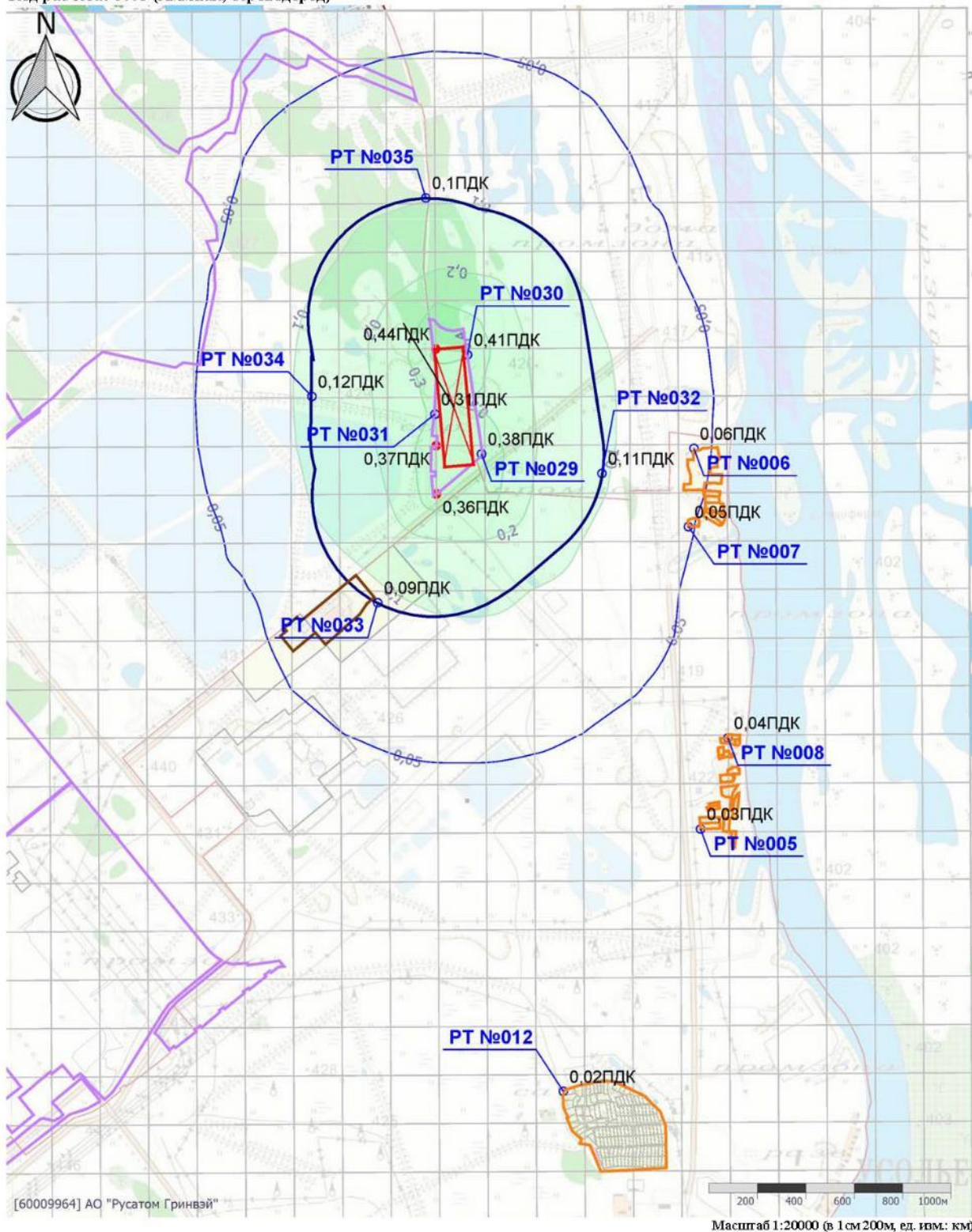
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

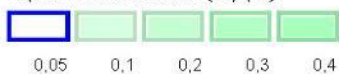
296

# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 6003 (Аммиак, сероводород)



Цветовая схема (ПДК)



5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

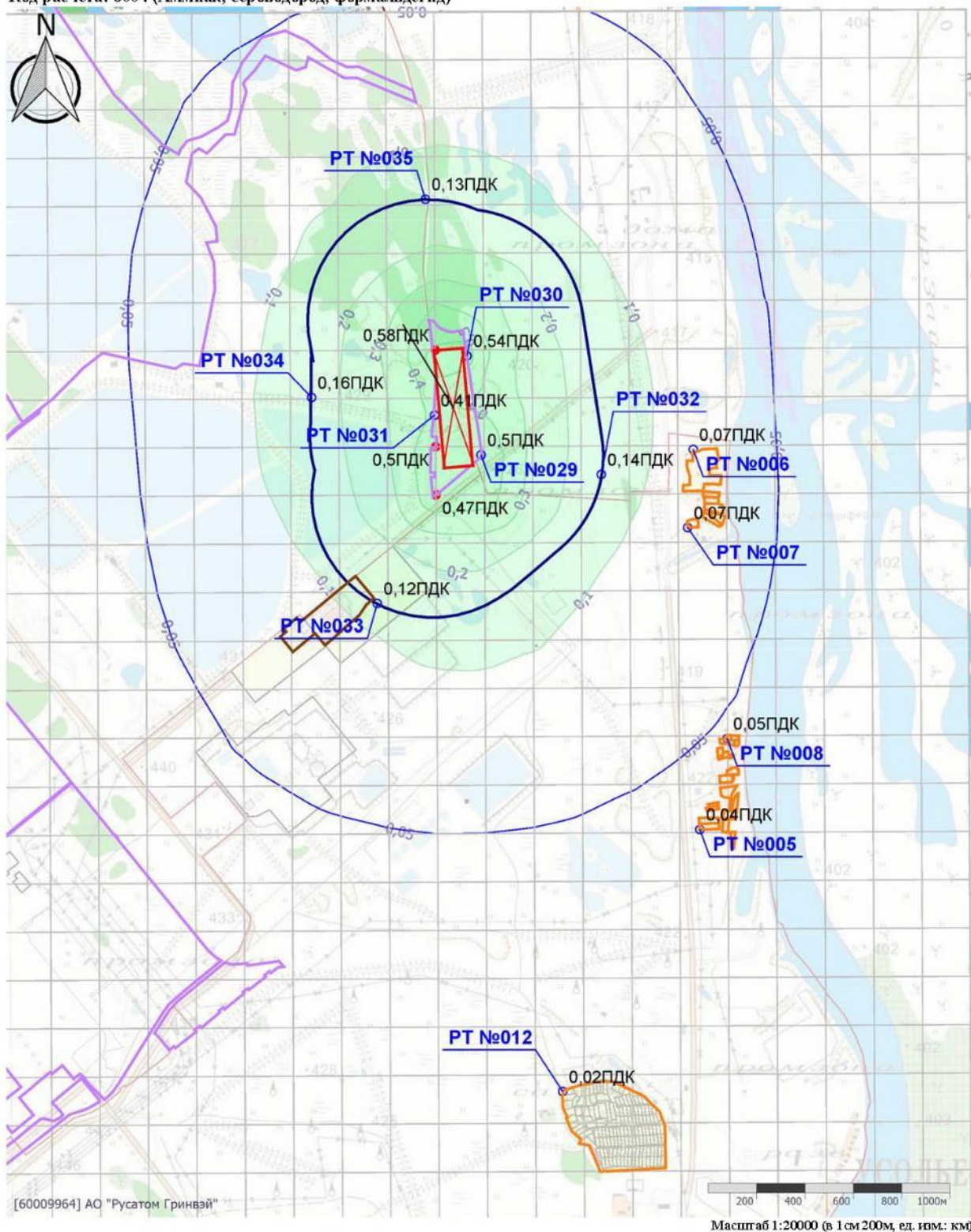
297

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата

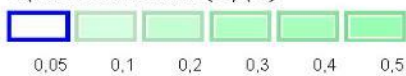


# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 6004 (Аммиак, сероводород, формальдегид)



Цветовая схема (ПДК)



[60009964] АО "Русатом Гринвэй"

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

298

Взам. инв. №

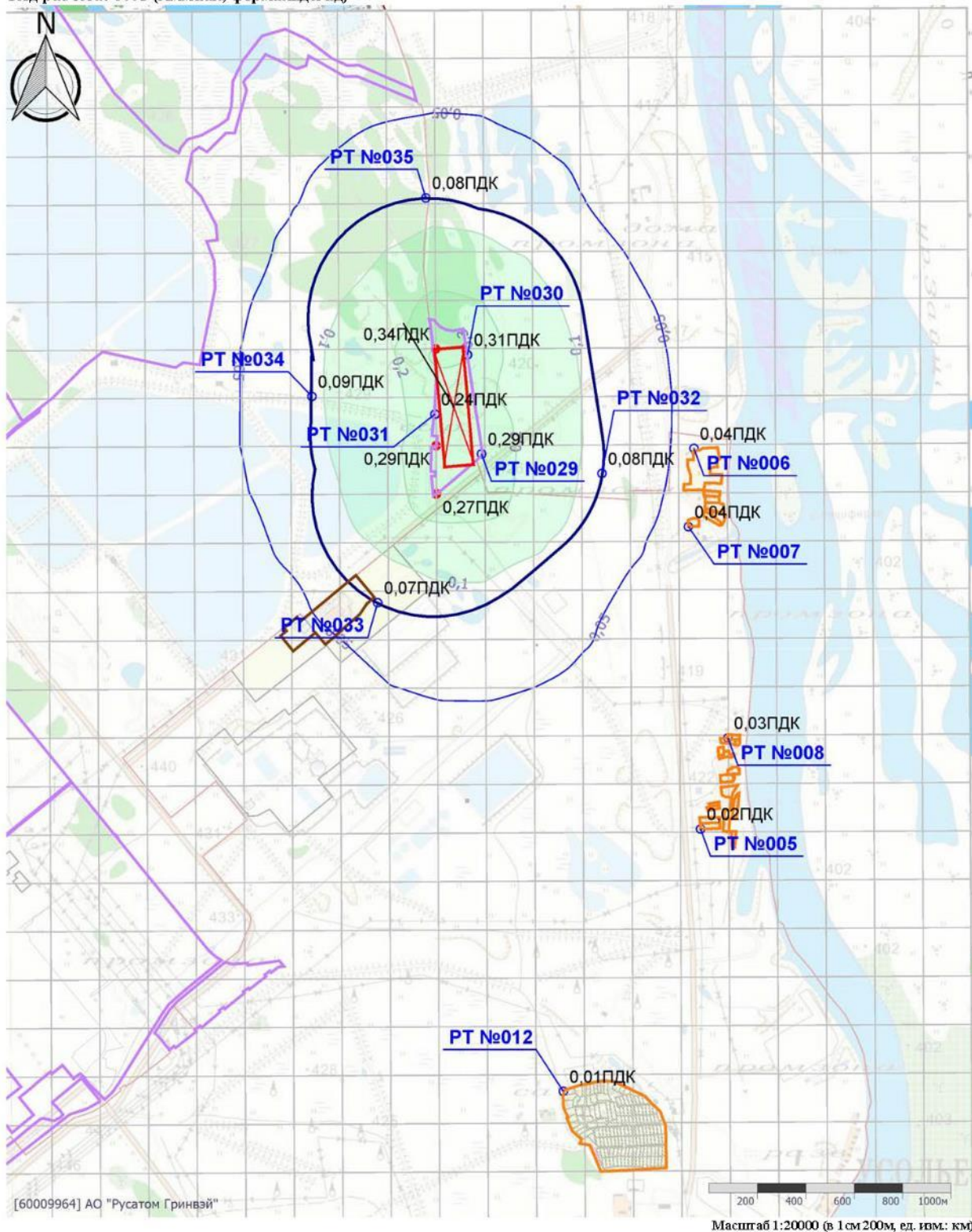
Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол. уч. Лист № док. Подпись Дата

# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 6005 (Аммиак, формальдегид)



Цветовая схема (ПДК)

0,05	0,1	0,2	0,3
Blue	Light Green	Green	Dark Green

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

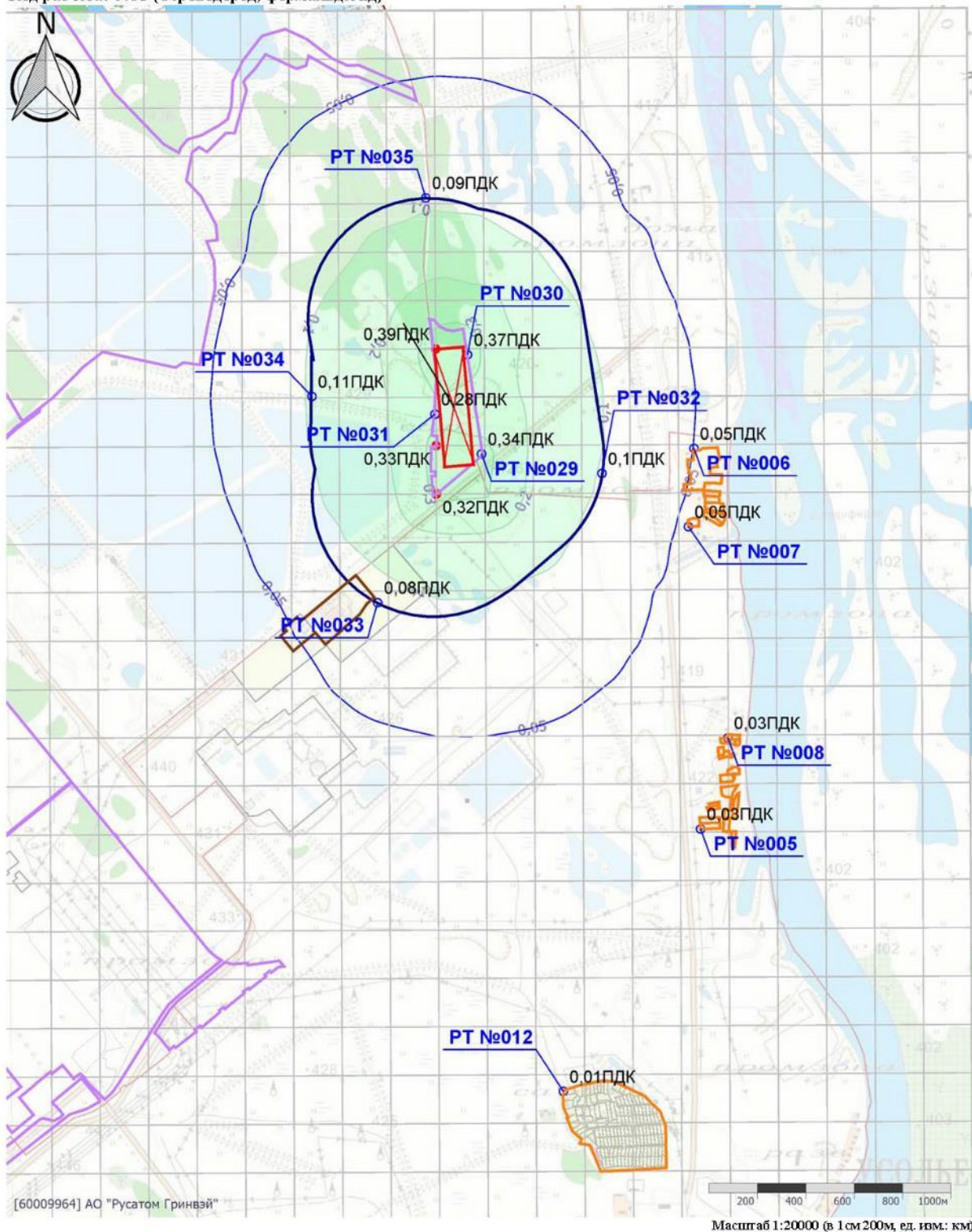
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист  
299



# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 6035 (Сероводород, формальдегид)



Цветовая схема (ПДК)

0,05	0,1	0,2	0,3
------	-----	-----	-----

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

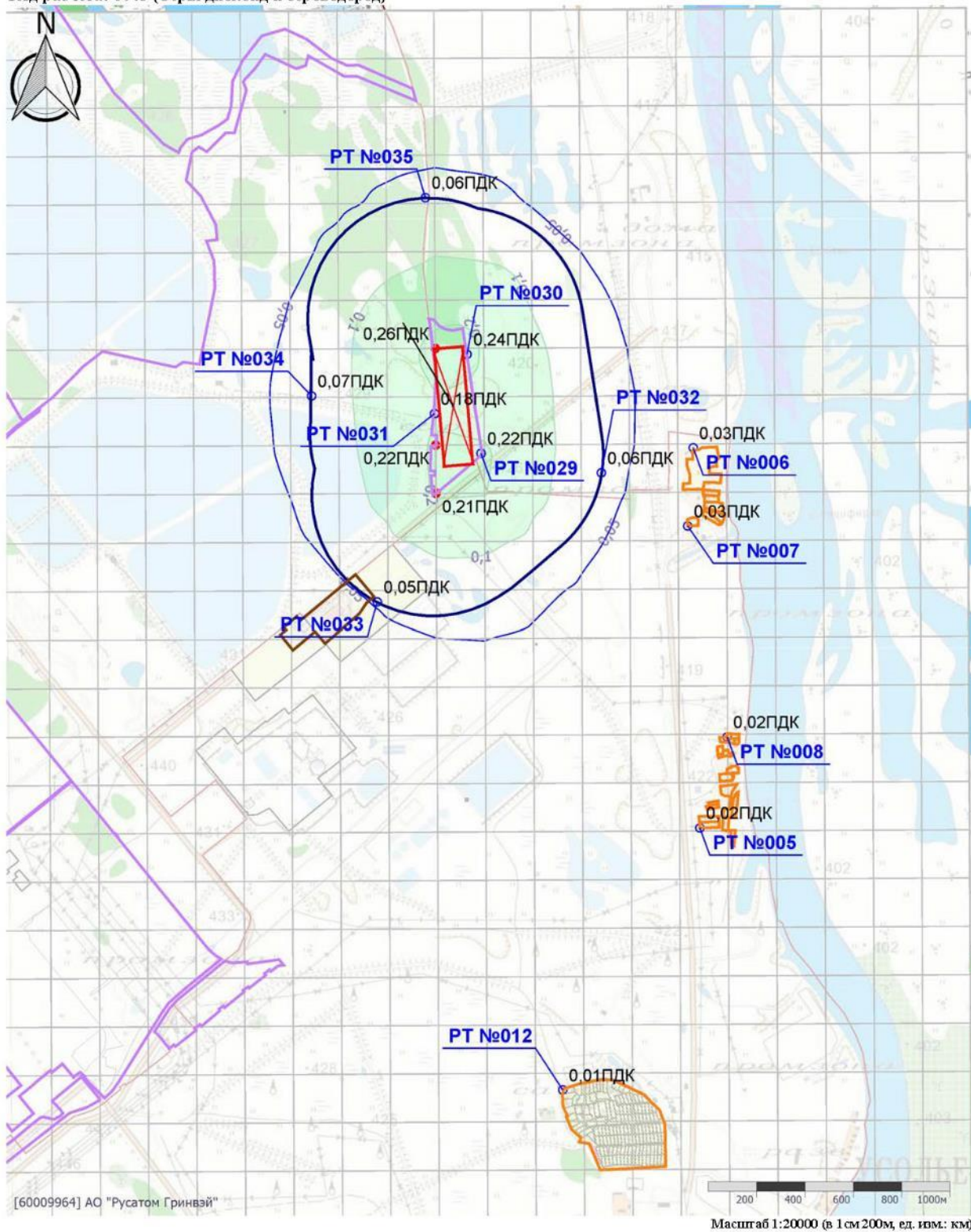
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

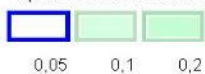
Лист  
300

# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 6043 (Серый диоксид и сероводород)



Цветовая схема (ПДК)



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

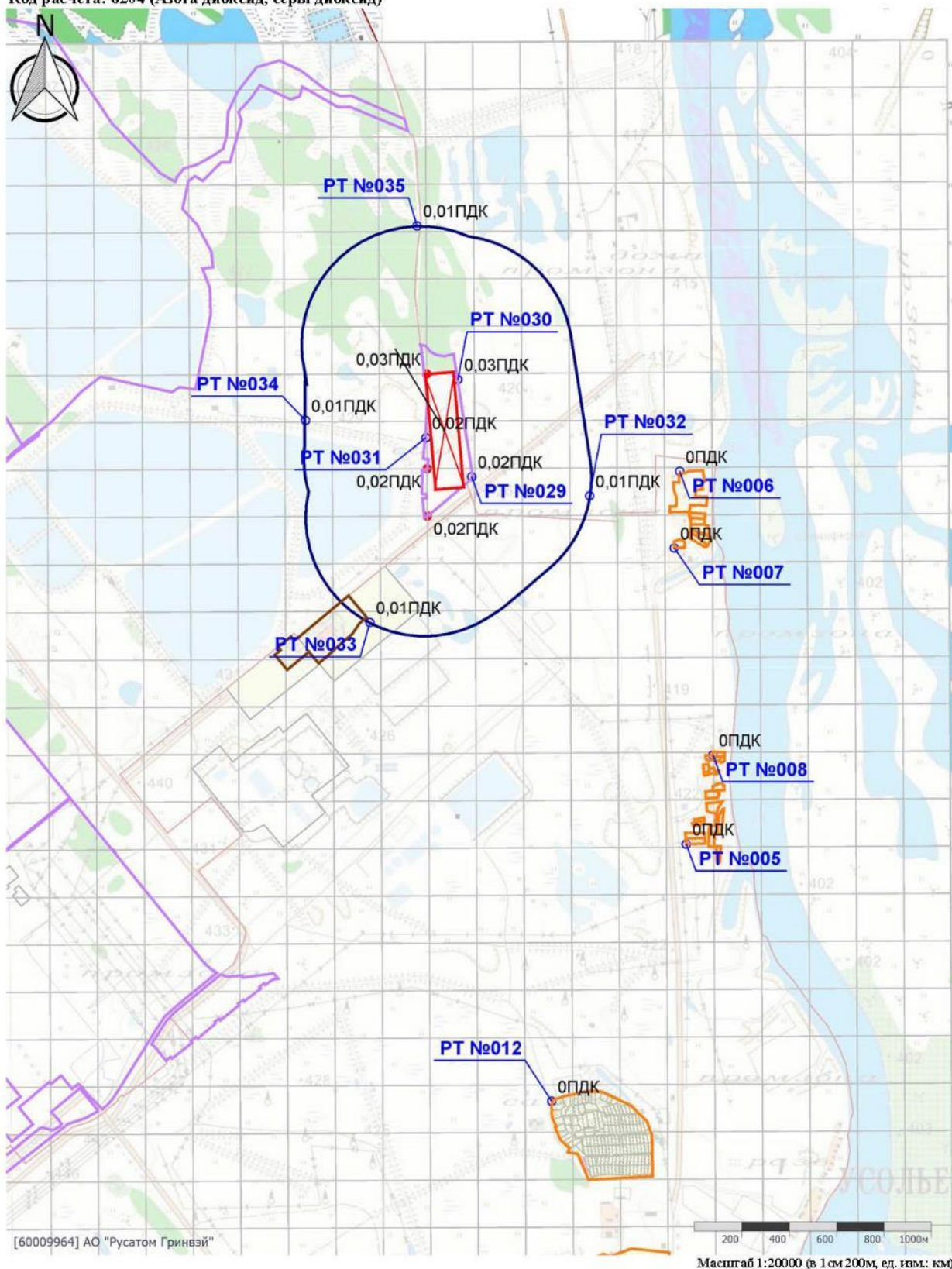
301

Изм. Кол.уч Лист №док. Подпись Дата



# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: 6204 (Азота диоксид, серы диоксид)



[60009964] АО "Русатом Гринвэй"

Цветовая схема (ПДК)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата

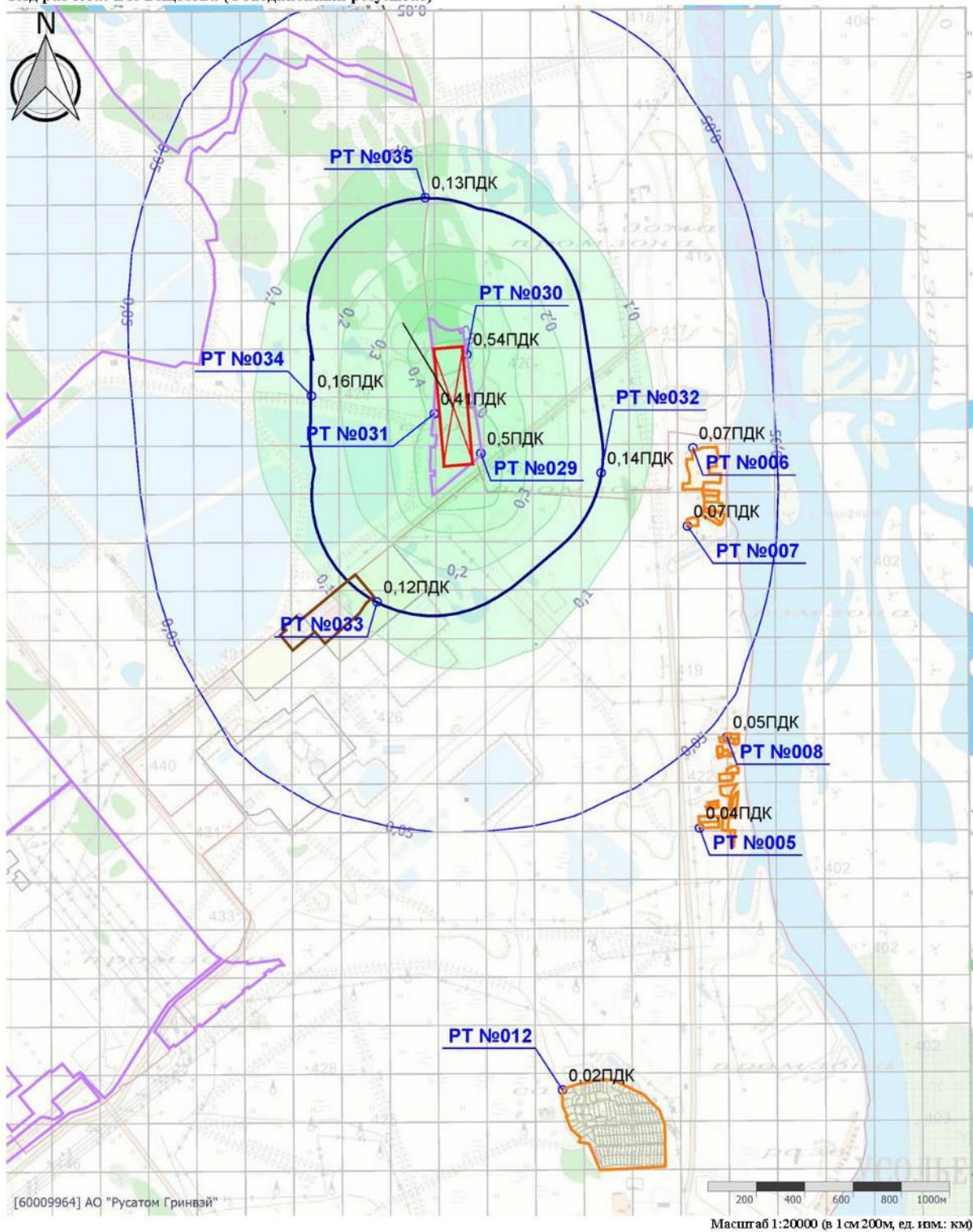
5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

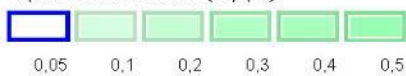
302

# Расчет рассеивания ЗВ в постликвидационный период. Максимально-разовая концентрация

Код расчета: Все вещества (Объединённый результат)



Цветовая схема (ПДК)



Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

5/2020ЕИ-ОВОС3.5

Лист

303

Изм. Колуч Лист №док. Подпись Дата