

**Е.2 Санитарно-эпидемиологическое заключение
Управления Федеральной службой по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю
от 04.09.2023 № 59.55.18.000.Т.001289.09.23**



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 59.55.18.000.Т.001289.09.23 от 04.09.2023 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования, установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы, указать наименование и адрес организации-разработчика):
Проект санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на основной площадке Общества с ограниченной ответственностью "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" (Пермский край, МО "Город Березники" (155 км трассы Пермь-Березники)

Федеральное бюджетное учреждение науки "Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. 614045, г. Пермь, ул. Монастырская, 82 (Российская Федерация)

СООТВЕТСТВУЮТ государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)
СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"; СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"; СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):
Экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае" № 4670-ЦА от 16.08.2023 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

№ **2303213**


Д.М. Шляпников
Ф.И.О. подпись, печать

ООО «Первый печатный двор», г. Смоленск, 2023 г., «Б»

Номер листа: 1

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 59.55.18.000.Т.001289.09.23 ОТ 04.09.2023 г.

Проект санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на основной площадке Общества с ограниченной ответственностью "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" (Пермский край, МО "Город Березники" (155 км трассы Пермь-Березники)

Объектом санитарно-эпидемиологической экспертизы является проектная документация: Проект санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на основной площадке Общества с ограниченной ответственностью "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" (Пермский край, МО "Город Березники" (155 км трассы Пермь-Березники)).
Настоящий Проект санитарно-защитной зоны разработан для группы действующих предприятий, расположенных на основной площадке ООО "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат", расположенной по адресу: Россия, Пермский край, муниципальное образование "Город Березники" (155 км трассы Пермь-Березники) с учетом нового строительства (строительства ствола №3) согласно проектной документации "Усольский калийный комбинат. Горнодобывающий комплекс. Комплекс ствола №3", шифр 5901-19062-П-01-ООС (2022 г.) на территории земельного участка с КН 59:37:2021101:389.
В составе группы предприятий, для которых разработан настоящий проект СЗЗ, входит:
- Основная площадка ООО "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" (Россия, Пермский край, муниципальное образование "Город Березники" (155 км трассы Пермь-Березники));
- Площадка № 2 ООО "Урал-ремстройсервис" (Россия, Пермский край, муниципальное образование "Город Березники" (155 км трассы Пермь-Березники)). ООО "Урал-ремстройсервис" является дочерним предприятием ООО "ЕвроХим - Усольский Калийный Комбинат".

Проектными материалами под контуром объекта принимаются внешние границы земельных участков с кадастровыми номерами: 59:37:0000000:2245, 59:37:2020101:304, 59:37:2021101:379, 59:37:2021101:217, 59:37:2021101:218, 59:37:2021101:226, 59:37:2021101:232, 59:37:2021101:234, 59:37:2021101:242, 59:37:2021101:243, 59:37:2021101:251, 59:37:2021101:253, 59:37:2021101:255, 59:37:2021101:256, 59:37:2021101:257, 59:37:2021101:259, 59:37:2021101:249, 59:37:2021101:389, (остальные земельные участки расположены внутри промплощадки: 59:37:0000000:3/38, (межплощадочные дороги), 59:37:0000000:3/39 (межплощадочные дороги), 59:37:2021101:215, 59:37:2021101:216, 59:37:2021101:240, 59:37:2021101:220, 59:37:2021101:223, 59:37:2021101:241, 59:37:2021101:224, 59:37:2021101:244, 59:37:2021101:245, 59:37:2021101:250, 59:37:2021101:252, 59:37:2021101:382) в границах координат единого государственного реестра недвижимости с координатами в системе МСК-59.
Производственная площадка № 2 ООО "Урал-ремстройсервис" расположена на территории основной площадки ООО "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" на земельном участке с КН 59:37:2021101:241

В соответствии с описанием технологий и производств отдельных площадок предприятия, включая основную площадку, предоставленных предприятием, и классификацией СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (новая редакция) установлен класс и размер санитарно-защитной зоны отдельных производств:
существующее положение
- для основного производства 1000 м (Раздел 3 "Добыча руд и нерудных ископаемых", класс 1, п. 3.1.6. "Горно-обогатительные комбинаты");
- для солевала 300 м (Раздел 14 "Склады, причалы и места перегрузки и хранения грузов, производства фумигации грузов и судов, газовой дезинфекции, дератизации и дезинсекции", класс III, п. 14.3.4. "Склады пылящих и жидких грузов (аммиачной воды, удобрений, кальцинированной соды, лакокрасочных материалов и других грузов);
- для котельной 100 м (Раздел 10 "Производство электрической и тепловой энергии при сжигании минерального топлива", класс IV, п. 10.4.1. "ТЭЦ и районные котельные тепловой мощностью менее 200 Гкал, работающих на твердом, жидком и газообразном топливе");
- для биологических очистных сооружений мощностью 700 м³/сутки 100 м (Раздел 13 "Сооружения водоотведения и очистки сточных вод", класс IV, п. 13.4.1. "Сооружения для механической и биологической очистки, а также иловые площадки с расчетной производительностью очистных сооружений до 5 тысяч куб.м/сутки);
- для ГРС 300 м (Раздел 1 "Химические объекты и производства", класс III, п. 1.3.28 "Газораспределительные станции магистральных газопроводов с одоризационными установками меркаптана).
перспективное положение
- для комплекса ствола № 3 согласно проектной документации "Усольский калийный комбинат. Горнодобывающий комплекс. Комплекс ствола №3", шифр 5901-19062-П-01-ООС" 1000 м (Раздел 3 "Добыча руд и нерудных ископаемых", класс I, п. 3.1.6. "Горно-обогатительные комбинаты").

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Д.М. Шляпников

№0220273

Номер листа: 2

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю

(заместитель территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 59.55.18.000.Т.001289.09.23 ОТ 04.09.2023 г.

Проект санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на основной площадке Общества с ограниченной ответственностью "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" (Пермский край, МО "Город Березники" (155 км трассы Пермь-Березники)

Ближайшие нормируемые объекты, относительно группы предприятий, расположенных на основной площадке ООО "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" располагается:

- в северо-западном направлении:
- Пермский край, Усольский район, д. Володин Камень, ул. Трактовая, 2 (КН 59:37:0790101:212, разрешенное использование: отдельно стоящие усадебные жилые дома с придомовыми участками) - на расстоянии 1411 метров;
- Пермский край, Усольский район, д. Володин Камень (КН 59:37:0790101:26, разрешенное использование: для индивидуального садоводства) - на расстоянии 1573 метра.
- в северном направлении:
- Российская Федерация, Пермский край, г.о. город Березники, д. Сибирь, 14 (КН 59:37:2080101:245, разрешенное использование: для ведения личного подсобного хозяйства) - на расстоянии 1245 метров;
- Пермский край, Усольский район, д. Сибирь (КН 59:37:2080101:239, разрешенное использование: для ведения личного подсобного хозяйства) - на расстоянии 1345 метров.
- в северо-восточном направлении нормируемые объекты отсутствуют.
- в восточном, юго-восточном направлениях:
- СТ № 85 садоводческое товарищество (кадастровый квартал 59:37:2110102) на расстоянии 215 метров;
- садоводческое товарищество (кадастровый квартал 59:37:2110106) на расстоянии 225 метров;
- садоводческое некоммерческое товарищество (СНТ) № 105 (кадастровый квартал 59:37:2110110) на расстоянии 220 метров;
- СДТ, СНТ № 94 "Дружба" (коллективный сад (КС) № 94) (кадастровый квартал 59:37:2110113) на расстоянии 245 метров;
- коллективный сад (КС) № 94 (кадастровый квартал 59:37:2110114) на расстоянии 315 метров;
- коллективный сад (кадастровый квартал 59:37:2110117) на расстоянии 430 метров;
- садоводческое товарищество (СТ) № 89 (кадастровый квартал 59:37:2110118) на расстоянии 630 метров.
- в южном направлении нормируемые объекты отсутствуют.
- в юго-западном направлении располагается д. Малое Романово на расстоянии 5,5 км.
- в западном направлении располагается д. Белая Пашня на расстоянии 6 км.

Согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" размер ориентировочной СЗЗ основной площадки ООО "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" с учетом промплощадки №2 ООО "Урал-ремстройсервис" составляет 1000 м.

Проектными материалами предлагается сокращение границ ориентировочной СЗЗ в восточном и юго-восточном направлениях до следующих размеров:

- в северном направлении - 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:242, 59:37:2021101:256 и 59:37:2021101:218;
- в северо-восточном направлении - 215-1000 м от границ земельных участков с кадастровым номером 59:37:2021101:218 и 59:37:2021101:257;
- в восточном направлении - 215-600 м от границ земельного участка с кадастровым номером 59:37:2021101:257;
- в юго-восточном направлении - 600-1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:257, 59:37:2021101:234, 59:37:2021101:259, 59:37:2020101:304, 59:37:0000000:2245 и 59:37:2021101:379;
- в южном направлении - 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:217, 59:37:2021101:253, 59:37:2021101:226 и 59:37:2021101:234;
- в юго-западном направлении - 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:234, 59:37:2021101:226 и 59:37:2021101:249;
- в западном направлении - 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:249, 59:37:2021101:255, 59:37:2021101:232, 59:37:2021101:389, 59:37:2021101:243 и 59:37:2021101:251;
- в северо-западном направлении - 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:251 и 59:37:2021101:242.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Д.Н. Шляпников

№0220274

Номер листа: 3

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 59.55.18.000.Т.001289.09.23 ОТ 04.09.2023 г.

Проект санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на основной площадке Общества с ограниченной ответственностью "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" (Пермский край, МО "Город Березники" (155 км трассы Пермь-Березники)

Режим работы - круглосуточный.

По результатам проведенной инвентаризации на выявлено 238 источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Годовые выбросы загрязняющих веществ в атмосферу составляют 2540,320 т/год.

В совокупности от источников выбросов в атмосферный воздух поступает 60 загрязняющих веществ, относящиеся ко 1, 2, 3, 4 классам опасности и имеющие утвержденные ОБУВ и ПДК и 12 групп веществ, обладающих эффектом комбинированного вредного действия.

На территории промплощадки расположено 169 источника шума и 4 источника электромагнитного излучения.

На территории промплощадки отсутствуют источники вибрации и ионизирующего излучения.

Расчеты рассеивания загрязняющих веществ, расчеты уровней шумового воздействия, проведенные на границе ориентировочной СЗЗ, предлагаемой СЗЗ, на границе ближайшей нормируемых объектов с учетом фона, подтверждают, что химическое и физическое воздействия не превышают ПДК (ОБУВ), ПДУ. Результаты исследования электромагнитного излучения не превышают установленные гигиенические нормативы.

Представлены результаты оценки риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду с целью подтверждения безопасности проживания населения на рядом расположенной селитебной территории. Превышения допустимых значений показателей риска не установлены.

На земельные участки, попадающие в СЗЗ основной площадки Общества с ограниченной ответственностью "ЕвроХим-Усольский калийный комбинат" накладываются следующие ограничения:

- не допускается использование земельных участков в следующих целях: размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения, для ведения садоводства;
- не допускается использование земельных участков в следующих целях: размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции.

Проектом предусмотрена программа мониторинга, предусматривающая проведение лабораторных исследований загрязнения атмосферного воздуха (калий хлорид, натрий хлорид, азота диоксид, метан) и уровень физического воздействия (эквивалентный уровень звука и уровни звукового давления в октавных полосах частот) на границе предлагаемой СЗЗ в восточном направлении (215 м) и в юго-восточном направлении (600 м) на границе нормируемых территорий.

В случае изменения технологического процесса, вводе в эксплуатацию дополнительного оборудования, увеличения производственной мощности, интенсификации процессов производства, которые могут привести к качественному и количественному изменению факторов воздействия на атмосферный воздух, должна быть произведена своевременная корректировка настоящего проекта и обоснована достаточность принятой СЗЗ.

№0220275

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Д.М. Шляпников



Е.3 Решение Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 01.07.2024 № 174-РС33



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)

РЕШЕНИЕ

01.07.2024

№ 174-РС33

[]

Об установлении санитарно-защитной зоны
для группы предприятий, расположенных
на основной площадке ООО «ЕвроХим-
Усольский калийный комбинат»

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека И.В. Брагина, в соответствии с положениями Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и постановления Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222, Правила), рассмотрев заявление ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат» об установлении санитарно-защитной зоны для группы предприятий, расположенных на основной площадке ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат», проект санитарно-защитной зоны, экспертное заключение ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» от 16.08.2023 № 4670-ЦА по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы проекта санитарно-защитной зоны, санитарно-эпидемиологическое заключение от 04.09.2023 № 59.55.18.000.Т.001289.09.23 о соответствии проекта санитарно-



защитной зоны требованиям санитарных норм и правил, выданное Управлением Роспотребнадзора по Пермскому краю,

РЕШИЛ:

1. Установить для группы предприятий, расположенных на основной площадке ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат», санитарно-защитную зону с границами, согласно перечню координат характерных точек и графическому описанию местоположения санитарно-защитной зоны, приведенным в приложении № 1 к настоящему решению, а также перечню координат характерных точек в форме электронного документа (XML-файл) в приложении № 2 к настоящему решению, следующих размеров:

1.1. в северном направлении – на расстоянии 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:242, 59:37:2021101:256 и 59:37:2021101:218;

1.2. в северо-восточном направлении – на расстоянии 215-1000 м от границ земельных участков с кадастровым номером 59:37:2021101:218 и 59:37:2021101:257;

1.3. в восточном направлении – на расстоянии 215-600 м от границ земельного участка с кадастровым номером 59:37:2021101:257;

1.4. в юго-восточном направлении – на расстоянии 600-1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:257, 59:37:2021101:234, 59:37:2021101:259, 59:37:2020101:304, 59:37:0000000:2245 и 59:37:2021101:379;

1.5. в южном направлении – на расстоянии 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:217, 59:37:2021101:253, 59:37:2021101:226 и 59:37:2021101:234;

1.6. в юго-западном направлении – на расстоянии 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:234, 59:37:2021101:226 и 59:37:2021101:249;



1.7. в западном направлении – на расстоянии 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:249, 59:37:2021101:255, 59:37:2021101:232, 59:37:2021101:389, 59:37:2021101:243 и 59:37:2021101:251;

1.8. в северо-западном направлении – на расстоянии 1000 м от границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:37:2021101:251 и 59:37:2021101:242.

2. Установить ограничения использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитной зоны группы предприятий, расположенных на основной площадке ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат», согласно которым не допускается использование земельных участков в границах указанной санитарно-защитной зоны в целях:

2.1. размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства;

2.2. размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции.

3. Направить сведения о санитарно-защитной зоне для их внесения в Единый государственный реестр недвижимости.



И.В. Брагина



Приложение № 1
к решению заместителя руководителя
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и
благополучия человека
от 01.07.2024 № 174-РС33

Сведения о границах санитарно-защитной зоны

Санитарно-защитная зона для группы предприятий, расположенных на основной площадке ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат».

Местоположение: Пермский край, МО «Город Березники» (155 км трассы Пермь-Березники).



Перечень координат характерных точек границ санитарно-защитной зоны в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-59, зона 2):

Обозначение характерных точек	X	Y
1	657447,67	2262293,69
2	657659,19	2262616,54
3	657731,55	2262995,04
4	657731,55	2263139,77
5	657458,8	2264737,29
6	657291,81	2265416,38
7	657353,57	2265708,09
8	657321,1	2265960,88
9	656917,59	2267505,23
10	656873,95	2267635,13
11	656657,18	2267959,55
12	656332,75	2268176,33
13	655950,07	2268252,44
14	655661,19	2268209,81
15	655489,53	2268158,02
16	655170,69	2267677,57
17	654907,69	2267574,39
18	654549,6	2267442,89
19	653813,2	2267149,54
20	653667,54	2267119,19
21	653266,97	2266825,84
22	652992,08	2266743,13
23	652397,96	2266573,11
24	651757,6	2266362,88
25	651618,3	2266268,16
26	651540,06	2266162,48
27	651392,46	2265932,92
28	651316,67	2265791,15
29	651246,02	2265628,83
30	651001,88	2265505,29
31	650752,93	2265390,75
32	650463,78	2265189,4
33	650247,01	2264864,97
34	650170,89	2264482,29
35	650247,01	2264099,6
36	650437,32	2263802,67

37	650517,3	2263717,42
38	650841,72	2263500,64
39	651224,4	2263424,52
40	651607,08	2263500,64
41	651824,65	2263605,27
42	651850,76	2263568,99
43	652020,65	2263421,18
44	652294,33	2263251,75
45	652586,56	2263164,25
46	652969,24	2263088,12
47	653273,65	2262867,7
48	653600,3	2262647,59
49	653745,76	2262618,65
50	653770,66	2262503,42
51	653987,43	2262179
52	654311,85	2261962,23
53	654424,61	2261923,23
54	654593,03	2261811,87
55	654916,46	2261702,55
56	655228,86	2261652,5
57	655611,55	2261728,62
58	655780,26	2261803,25
59	656156,29	2261859,52
60	656640,56	2261954,15
61	656935,57	2262020,94
62	657085,86	2262059,9
1	657447,67	2262293,69
63	656739,6	2263001,2
64	656529,16	2264261,77
65	656504,7	2264408,1
66	656477,4	2264571,6
67	656261,6	2265555,1
68	656289,75	2265689,31
69	656368,82	2265718,24
70	656327,01	2265875,38
71	656257,5	2266145,99
72	656244,28	2266197,49
73	656102,57	2266749,22
74	655971,12	2267261,01
75	655093,53	2266998,3
76	655068,27	2267063,82
77	654953,01	2267362,8
78	654909,23	2267343,46

79	654753,88	2267281,98
80	654574,84	2267205,73
81	653593,59	2266787,88
82	653570,34	2266691,79
83	653276,46	2266588,54
84	653209,58	2266541,4
85	653159,35	2266506,69
86	652930,25	2266280,81
87	652905,61	2266256,52
88	652864,21	2266203
89	652801,35	2266133,94
90	652755,03	2266076,29
91	652654,9	2265951,71
92	652640,07	2265933,26
93	652616,07	2265903,4
94	652603,56	2265887,84
95	652602,26	2265886,22
96	652588,48	2265869,14
97	652587,16	2265867,53
98	652577,05	2265855,25
99	652575,73	2265853,64
100	652566,81	2265842,81
101	652546,25	2265817,83
102	652514,25	2265778,96
103	652449,26	2265700
104	652390,28	2265628,68
105	652247,09	2265406,49
106	652178,75	2265250,19
107	652221,97	2265200,21
108	652246,67	2265168,9
109	652245,65	2265168,01
110	652233,82	2265157,71
111	652204,44	2265132,09
112	652188,92	2265146,73
113	652178,52	2265156,54
114	652144,62	2265188,51
115	652135,85	2265179,16
116	652133,77	2265176,93
117	652115,12	2265157,04
118	652101,44	2265142,45
119	652063,55	2265102,01
120	652055,71	2265093,67
121	652106,09	2265046,36

122	652081,57	2265024,98
123	651953,74	2264913,54
124	651916,22	2264895,1
125	651930,08	2264868,63
126	651934,82	2264859,58
127	651902,49	2264839,53
128	651881,52	2264826,53
129	651774,5	2264760,19
130	651734,9	2264770,26
131	651482,15	2264642,58
132	651183,43	2264506,09
133	651221,15	2264467,47
134	651238,46	2264449,24
135	651732,75	2264690,12
136	651852,62	2264630,03
137	651944,67	2264683,48
138	651932,11	2264705,55
139	652114,09	2264814,14
140	652522,17	2264341,63
141	652689,99	2264194,77
142	652835,4	2264360,94
143	652990,82	2264222,75
144	652995,51	2264194,63
145	652945,68	2264137,7
146	652983,31	2264104,78
147	653022,75	2264149,85
148	653036,94	2264204,03
149	653009,41	2264250,31
150	652893,43	2264352,79
151	652985,73	2264456,23
152	653030,75	2264417,26
153	653470,6	2264040,7
154	653454,44	2264023,16
155	653683,05	2263816,61
156	653837,89	2263790,96
157	653892,92	2263814,06
158	653929,52	2263631,46
159	653939,47	2263633,45
160	653936,78	2263646,86
161	653956,67	2263653,22
162	653962,76	2263618,55
163	653993,94	2263588,02
164	654003	2263614,51

165	654007	2263695,02
166	653968,98	2263845,18
167	653944,79	2263939,8
168	653927,89	2263989,9
169	654092,16	2263907,2
170	654130,46	2263983,58
171	654410,46	2263838,71
172	654426,04	2263869,08
173	654459,16	2263933,67
174	654541,28	2264001,58
175	654589,37	2263965,86
176	654676	2263774,7
177	654701,1	2262897,1
178	654903,99	2262839,77
179	654980,47	2262745,7
180	655233,06	2262659,95
181	655378,25	2262726,02
182	655623,3	2262778,8
183	655796,78	2262813,36
184	655812,74	2262816,54
63	656739,6	2263001,2
185	651889,16	2265405,54
186	651864,29	2265453,45
187	651869,27	2265455,77
188	651867,1	2265460,4
189	651862,14	2265457,93
190	651838,37	2265503,77
191	651839,93	2265504,55
192	651857,86	2265513,6
193	651858,86	2265514,11
194	651877,48	2265524,17
195	651885,24	2265529,63
196	651891,51	2265534,84
197	651895,95	2265539,2
198	651900,54	2265547,36
199	651902,69	2265556,45
200	651904,19	2265567,03
201	651904,3	2265578,51
202	651902,57	2265604,01
203	651884,79	2265596,06
204	651885,66	2265578,15
205	651885,63	2265568,24
206	651884,6	2265559,9

207	651882,66	2265552,46
208	651881,11	2265549,8
209	651873,62	2265543,42
210	651867,73	2265539,31
211	651860,85	2265535,27
212	651851,18	2265530,39
213	651833,25	2265521,34
214	651830,11	2265519,76
215	651831,5	2265517,07
216	651786,78	2265493,98
217	651816,95	2265434,64
218	651813,29	2265432,78
219	651815,55	2265428,32
220	651819,22	2265430,18
221	651824,71	2265419,37
222	651832,46	2265423,76
223	651851,74	2265386,33
224	651853,23	2265387,1
225	651854,72	2265383,96
226	651856,87	2265379,44
227	651861,38	2265381,58
228	651859,24	2265386,1
229	651857,68	2265389,39
185	651889,16	2265405,54



Приложение № 2
к решению заместителя руководителя
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и
благополучия человека
от 01.07.2024 № 174-РС33

Сведения о границах санитарно-защитной зоны
в электронном виде

Перечень координат характерных точек границ санитарно-защитной зоны в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН), в форме электронного документа (XML-файл) для внесения в ЕГРН, представленный ООО «ЕвроХим-Усольский калийный комбинат» с заявлением об установлении санитарно-защитной зоны.



Приложение Ж (обязательное)

Расчеты рассеивания ЗВ в приземном слое атмосферы в расчетных точках на границе предприятия

УПРЗА «ЭКОЛОГ»
Copyright © 1990-2024 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ООО "ПроТех Инжиниринг"
 Регистрационный номер: 01016722

Предприятие: 800052, УКК_Рудник Белая Пашня_2025

Город: 342, Пермь

Район: 1, Усольский

Адрес предприятия:

Разработчик:

ИНН:

ОКПО:

Отрасль:

Величина нормативной санзоны: 0 м

ВИД: 1, Существующее положение

ВР: 6, граница предприятия_контроль

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет рассеивания по МРР-2017» (лето)

Расчет завершен успешно. Рассчитано 21 веществ/групп суммации. 4.70.5.93

Метеорологические параметры

Расчетная температура наиболее холодного месяца, °С:	-20,8
Расчетная температура наиболее теплого месяца, °С:	24
Коэффициент А, зависящий от температурной стратификации атмосферы:	160
U* – скорость ветра, наблюдаемая на данной местности, повторяемость превышения которой находится в пределах 5%, м/с:	7
Плотность атмосферного воздуха, кг/м ³ :	1,29
Скорость звука, м/с:	331

Структура предприятия (площадки, цеха)

1 - Площадка №1
1 - Цех теплогазоснабжения
2 - Цех ВиК
3 - Рудник
4 - Флотационная обогатительная фабрика
5 - Цех дробления каменной соли на площадке
6 - Цех погрузки готовой продукции
7 - Железнодорожный цех. Погрузочный парк «Г»
8 - ЦОТК
9 - Столовая
10 - Стоянка у КПП
11 - Промплощадка
12 - АБК-1 стоянка
13 - АБК рудника. Стоянка
14 - Тяговая подстанция
15 - ВГСЧ
16 - Ствол №3. Период эксплуатации
17 - ГДК. Ствол 1 и 2. Период строительства
18 - Гидроакладочный комплекс (строительство)
19 - Обогательный комплекс. Стройплощадка
20 - Ствол 3.Период строительства

Структура предприятия (площадки, цеха)

2 - Площадка №2
1 - Флотационная обогатительная фабрика
3 - ООО "Березниковый механический завод"
1 - РБУ
2 - Закрытый склад ТМЦ
3 - Открытый склад сыпучих материалов
4 - Территория предприятия
4 - Флотационная фабрика с технологией обезв
1 - Обогаительный комплекс. 2 очередь строи
5 - Флотационная фабрика с технологией обезв
1 - Рудник. ПУР. Склады руды
6 - Корпус классификации

Параметры источников выбросов

Учет:

"%" - источник учитывается с исключением из фона;

"+" - источник учитывается без исключения из фона;

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

При отсутствии отметок источник не учитывается.

* - источник имеет дополнительные параметры

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 вбок;

10 - Свеча;

11- Неорганизованный (полигон);

12 - Передвижной;

13 - Передвижной (неорганизованный).

№ ист.	Учет ист.	Вар.	Тип	Наименование источника	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Темп. ГВС (°C)	Кэф. рел.	Координаты		Ширина ист. (м)
											X1, (м)	X2, (м)	
№ пл.: 1, № цеха: 3											Y1, (м)	Y2, (м)	
139	+	1	1	Рудник	17	10,90	800,00	8,57	12,00	1	3913,71	0,00	0,00
											-4007,53	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества			Выброс		F	Лето			Зима			
				г/с	т/г		Ст/ПДК	Xм	Um	Ст/ПДК	Xм	Um	
0123	Железа оксид			0,0474536	4,723924	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0126	Калий хлорид (Калиевая соль соляной кислоты)			0,8470083	298,32395 3	3	0,05	363,56	15,72	0,00	0,00	0,00	
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)			0,0009549	0,140656	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0152	Натрий хлорид (Натриевая соль соляной кислоты)			4,4628946	1433,1247 92	3	0,17	363,56	15,72	0,00	0,00	0,00	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота, пероксид азота)			3,9249643	101,62537 8	1	0,12	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)			0,6366693	16,514805	1	0,01	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0328	Углерод (Пигмент черный)			0,4934551	11,779862	1	0,02	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0330	Сера диоксид			0,3957795	9,349331	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)			0,0000200	0,000100	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монооксид; угарный газ)			7,0473104	108,19741 7	1	0,01	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0342	Фториды газообразные			0,0022459	0,148466	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0344	Фториды плохо растворимые			0,0007480	0,138777	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)			0,0188222	2,101000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
1042	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)			0,0188222	2,101000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)			3,7655000	14,323259	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки, керосин дезодорированный)			0,8827394	20,635345	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2735	Масло минеральное нефтяное			0,0010000	0,007000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2741	Гептановая фракция			0,0200000	0,581000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на C)			0,0920000	0,342000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2902	Взвешенные вещества			0,0031111	0,133700	3	0,00	363,56	15,72	0,00	0,00	0,00	
2908	Пыль неорганическая: 70-20%SiO2			0,5105862	172,51067 9	3	0,03	363,56	15,72	0,00	0,00	0,00	

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	Интегр.
0123	Железа оксид	-	-	ПДК c/c	0,04	-	-	Нет	Нет
0126	Калий хлорид (Калиевая соль соляной кислоты)	ПДК м/р	0,3	ПДК c/c	0,1	-	-	Нет	Нет
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	ПДК м/р	0,01	ПДК c/г	5E-5	ПДК c/c	0,001	Нет	Нет
0152	Натрий хлорид (Натриевая соль соляной кислоты)	ПДК м/р	0,5	ПДК c/c	0,15	-	-	Нет	Нет
0301	Азота диоксид (Двуокись азота; пероксид азота)	ПДК м/р	0,2	ПДК c/г	0,04	ПДК c/c	0,1	Нет	Нет
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)	ПДК м/р	0,4	ПДК c/г	0,06	-	-	Нет	Нет
0328	Углерод (Пигмент черный)	ПДК м/р	0,15	ПДК c/г	0,025	ПДК c/c	0,05	Нет	Нет
0330	Сера диоксид	ПДК м/р	0,5	ПДК c/c	0,05	-	-	Нет	Нет
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)	ПДК м/р	0,008	ПДК c/г	0,002	-	-	Нет	Нет
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод моноокись; угарный газ)	ПДК м/р	5	ПДК c/г	3	ПДК c/c	3	Нет	Нет
0342	Фториды газообразные	ПДК м/р	0,02	ПДК c/г	0,005	ПДК c/c	0,014	Нет	Нет
0344	Фториды плохо растворимые	ПДК м/р	0,2	ПДК c/c	0,03	-	-	Нет	Нет
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров) (Метилтолуол)	ПДК м/р	0,2	ПДК c/г	0,1	-	-	Нет	Нет
1042	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)	ПДК м/р	0,1	-	-	-	-	Нет	Нет
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)	ПДК м/р	5	ПДК c/c	1,5	-	-	Нет	Нет
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки; керосин дезодорированный)	ОБУВ	1,2	-	-	-	-	Нет	Нет
2735	Масло минеральное нефтяное	ОБУВ	0,05	-	-	-	-	Нет	Нет
2741	Гептановая фракция	ОБУВ	1,5	-	-	-	-	Нет	Нет
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на С)	ПДК м/р	1	-	-	-	-	Нет	Нет
2902	Взвешенные вещества	ПДК м/р	0,5	ПДК c/г	0,075	ПДК c/c	0,15	Нет	Нет
2908	Пыль неорганическая: 70-20% SiO ₂	ПДК м/р	0,3	ПДК c/c	0,1	-	-	Нет	Нет

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1

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	-146,00	-2992,55	8087,10	-2992,55	9430,10	0,00	200,00	200,00	2,00

Расчетные точки

Код	Координаты (м)		Высота (м)	Тип точки	Комментарий
	X	Y			
57	6328,40	-2185,38	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
58	5996,43	-3718,51	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
59	5173,74	-4685,00	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
60	4474,13	-4493,92	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
61	4472,42	-5029,32	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
62	3801,61	-6075,53	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
63	4111,98	-5155,70	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
64	3503,12	-4570,57	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
65	3754,10	-4274,55	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
66	3123,02	-3572,76	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
67	3298,46	-3334,92	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
68	3313,00	-2719,24	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
69	2148,30	-2345,47	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
70	1980,66	-2027,99	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
71	3767,10	-767,82	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
72	4347,79	-892,49	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
73	4701,02	-972,57	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
74	4979,26	-993,35	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
75	5860,59	-1124,03	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
76	3153,30	-660,60	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
77	2332,00	-518,90	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
78	2259,60	-917,90	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
79	2125,40	-1460,90	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия

80	2721,00	-2575,10	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
81	3186,60	-2919,60	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
82	2899,00	-3268,00	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
83	3410,00	-4281,40	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
84	3914,90	-5685,70	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
85	4191,20	-5354,30	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
86	4391,60	-5215,50	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
87	4879,00	-4919,90	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
88	5400,00	-4506,00	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
89	5833,10	-4092,30	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
90	6356,60	-3087,40	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия
91	6585,40	-1317,00	2,00	на границе производственной зоны	граница предприятия

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 - контрольные точки
 7 - точки фона

Вещество: 0123

диЖелезо триоксид, (железа оксид) (в пересчете на железо) (Железо сесквиоксид)

№	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	
57	6328,40	-2185,38	2,00	-	8,252E-05	233	6,40	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		8,252E-05		100,0			
58	5996,43	-3718,51	2,00	-	1,122E-04	262	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,122E-04		100,0			
59	5173,74	-4685,00	2,00	-	1,375E-04	298	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,375E-04		100,0			
60	4474,13	-4493,92	2,00	-	1,394E-04	311	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,394E-04		100,0			
61	4472,42	-5029,32	2,00	-	1,470E-04	331	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,470E-04		100,0			
62	3801,61	-6075,53	2,00	-	1,134E-04	3	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,134E-04		100,0			
63	4111,98	-5155,70	2,00	-	1,472E-04	350	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,472E-04		100,0			
64	3503,12	-4570,57	2,00	-	1,340E-04	36	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,340E-04		100,0			
65	3754,10	-4274,55	2,00	-	5,172E-05	31	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		5,172E-05		100,0			
66	3123,02	-3572,76	2,00	-	1,496E-04	119	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,496E-04		100,0			
67	3298,46	-3334,92	2,00	-	1,495E-04	138	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139		0,00		1,495E-04		100,0			
68	3313,00	-2719,24	2,00	-	1,379E-04	155	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			1,379E-04			100,0
69	2148,30	-2345,47	2,00	-	1,007E-04	133	7,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			1,007E-04			100,0
70	1980,66	-2027,99	2,00	-	8,959E-05	136	7,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			8,959E-05			100,0
71	3767,10	-767,82	2,00	-	7,722E-05	177	6,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			7,722E-05			100,0
72	4347,79	-892,49	2,00	-	7,961E-05	188	6,20	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			7,961E-05			100,0
73	4701,02	-972,57	2,00	-	7,959E-05	195	6,20	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			7,959E-05			100,0
74	4979,26	-993,35	2,00	-	7,818E-05	199	6,10	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			7,818E-05			100,0
75	5860,59	-1124,03	2,00	-	7,258E-05	214	5,70	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			7,258E-05			100,0
76	3153,30	-660,60	2,00	-	7,345E-05	167	5,80	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			7,345E-05			100,0
77	2332,00	-518,90	2,00	-	6,820E-05	156	4,20	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			6,820E-05			100,0
78	2259,60	-917,90	2,00	-	7,207E-05	152	5,70	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			7,207E-05			100,0
79	2125,40	-1460,90	2,00	-	8,039E-05	145	6,20	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			8,039E-05			100,0
80	2721,00	-2575,10	2,00	-	1,211E-04	140	7,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			1,211E-04			100,0
81	3186,60	-2919,60	2,00	-	1,420E-04	146	7,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			1,420E-04			100,0
82	2899,00	-3268,00	2,00	-	1,440E-04	126	7,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			1,440E-04			100,0
83	3410,00	-4281,40	2,00	-	1,136E-04	61	7,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			1,136E-04			100,0
84	3914,90	-5685,70	2,00	-	1,282E-04	0	7,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %
1	3	139	0,00			1,282E-04			100,0

85	4191,20	-5354,30	2,00	-	1,394E-04	348	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,00		1,394E-04		100,0					
86	4391,60	-5215,50	2,00	-	1,421E-04	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,00		1,421E-04		100,0					
87	4879,00	-4919,90	2,00	-	1,411E-04	313	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,00		1,411E-04		100,0					
88	5400,00	-4506,00	2,00	-	1,320E-04	289	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,00		1,320E-04		100,0					
89	5833,10	-4092,30	2,00	-	1,186E-04	273	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,00		1,186E-04		100,0					
90	6356,60	-3087,40	2,00	-	9,448E-05	249	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,00		9,448E-05		100,0					
91	6585,40	-1317,00	2,00	-	6,864E-05	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,00		6,864E-05		100,0					

Вещество: 0126
Калий хлорид (Калиевая соль соляной кислоты)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
83	3410,00	-4281,40	2,00	0,03	0,008	61	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,03		0,008		100,0					
64	3503,12	-4570,57	2,00	0,02	0,007	36	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,02		0,007		100,0					
60	4474,13	-4493,92	2,00	0,02	0,007	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,02		0,007		100,0					
66	3123,02	-3572,76	2,00	0,02	0,007	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,02		0,007		100,0					
65	3754,10	-4274,55	2,00	0,02	0,007	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,02		0,007		100,0					
67	3298,46	-3334,92	2,00	0,02	0,007	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,02		0,007		100,0					
63	4111,98	-5155,70	2,00	0,02	0,006	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,02		0,006		100,0					
61	4472,42	-5029,32	2,00	0,02	0,006	331	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,02			0,006			100,0	
82	2899,00	-3268,00	2,00	0,02	0,005	126	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,02			0,005			100,0	
86	4391,60	-5215,50	2,00	0,02	0,005	338	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,02			0,005			100,0	
81	3186,60	-2919,60	2,00	0,02	0,005	146	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,02			0,005			100,0	
87	4879,00	-4919,90	2,00	0,02	0,005	313	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,02			0,005			100,0	
85	4191,20	-5354,30	2,00	0,02	0,005	348	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,02			0,005			100,0	
68	3313,00	-2719,24	2,00	0,02	0,005	155	6,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,02			0,005			100,0	
59	5173,74	-4685,00	2,00	0,02	0,005	298	6,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,02			0,005			100,0	
88	5400,00	-4506,00	2,00	0,01	0,004	289	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,004			100,0	
84	3914,90	-5685,70	2,00	0,01	0,004	0	5,90	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,004			100,0	
80	2721,00	-2575,10	2,00	0,01	0,004	140	4,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,004			100,0	
89	5833,10	-4092,30	2,00	0,01	0,004	273	4,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,004			100,0	
62	3801,61	-6075,53	2,00	0,01	0,004	3	4,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,004			100,0	
58	5996,43	-3718,51	2,00	0,01	0,003	262	4,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,003			100,0	
69	2148,30	-2345,47	2,00	0,01	0,003	133	3,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,003			100,0	
90	6356,60	-3087,40	2,00	0,01	0,003	249	3,70	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,003			100,0	
70	1980,66	-2027,99	2,00	0,01	0,003	136	3,60	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,003			100,0	

57	6328,40	-2185,38	2,00	9,73E-03	0,003	233	3,50	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,73E-03	0,003	100,0							
79	2125,40	-1460,90	2,00	9,59E-03	0,003	145	3,50	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,59E-03	0,003	100,0							
72	4347,79	-892,49	2,00	9,53E-03	0,003	188	3,50	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,53E-03	0,003	100,0							
73	4701,02	-972,57	2,00	9,53E-03	0,003	195	3,50	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,53E-03	0,003	100,0							
74	4979,26	-993,35	2,00	9,43E-03	0,003	199	3,40	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,43E-03	0,003	100,0							
71	3767,10	-767,82	2,00	9,37E-03	0,003	177	3,40	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,37E-03	0,003	100,0							
76	3153,30	-660,60	2,00	9,11E-03	0,003	167	3,40	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,11E-03	0,003	100,0							
75	5860,59	-1124,03	2,00	9,05E-03	0,003	214	3,30	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,05E-03	0,003	100,0							
78	2259,60	-917,90	2,00	9,01E-03	0,003	152	3,30	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	9,01E-03	0,003	100,0							
91	6585,40	-1317,00	2,00	8,65E-03	0,003	225	3,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	8,65E-03	0,003	100,0							
77	2332,00	-518,90	2,00	8,60E-03	0,003	156	3,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	8,60E-03	0,003	100,0							

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветра	Скор ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
66	3123,02	-3572,76	2,00	3,01E-04	3,011E-06	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	3,01E-04	3,011E-06	100,0							
67	3298,46	-3334,92	2,00	3,01E-04	3,009E-06	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	3,01E-04	3,009E-06	100,0							
63	4111,98	-5155,70	2,00	2,96E-04	2,961E-06	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	2,96E-04	2,961E-06	100,0							
61	4472,42	-5029,32	2,00	2,96E-04	2,959E-06	331	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,96E-04		2,959E-06		100,0					
82	2899,00	-3268,00	2,00	2,90E-04	2,898E-06	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,90E-04		2,898E-06		100,0					
86	4391,60	-5215,50	2,00	2,86E-04	2,859E-06	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,86E-04		2,859E-06		100,0					
81	3186,60	-2919,60	2,00	2,86E-04	2,857E-06	146	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,86E-04		2,857E-06		100,0					
87	4879,00	-4919,90	2,00	2,84E-04	2,839E-06	313	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,84E-04		2,839E-06		100,0					
85	4191,20	-5354,30	2,00	2,81E-04	2,805E-06	348	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,81E-04		2,805E-06		100,0					
60	4474,13	-4493,92	2,00	2,80E-04	2,804E-06	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,80E-04		2,804E-06		100,0					
68	3313,00	-2719,24	2,00	2,78E-04	2,776E-06	155	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,78E-04		2,776E-06		100,0					
59	5173,74	-4685,00	2,00	2,77E-04	2,766E-06	298	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,77E-04		2,766E-06		100,0					
64	3503,12	-4570,57	2,00	2,70E-04	2,697E-06	36	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,70E-04		2,697E-06		100,0					
88	5400,00	-4506,00	2,00	2,66E-04	2,656E-06	289	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,66E-04		2,656E-06		100,0					
84	3914,90	-5685,70	2,00	2,58E-04	2,580E-06	0	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,58E-04		2,580E-06		100,0					
80	2721,00	-2575,10	2,00	2,44E-04	2,436E-06	140	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,44E-04		2,436E-06		100,0					
89	5833,10	-4092,30	2,00	2,39E-04	2,386E-06	273	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,39E-04		2,386E-06		100,0					
83	3410,00	-4281,40	2,00	2,29E-04	2,286E-06	61	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,29E-04		2,286E-06		100,0					
62	3801,61	-6075,53	2,00	2,28E-04	2,282E-06	3	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,28E-04		2,282E-06		100,0					
58	5996,43	-3718,51	2,00	2,26E-04	2,258E-06	262	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	2,26E-04		2,258E-06		100,0					

69	2148,30	-2345,47	2,00	2,03E-04	2,027E-06	133	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	2,03E-04			2,027E-06			100,0		
90	6356,60	-3087,40	2,00	1,90E-04	1,901E-06	249	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,90E-04			1,901E-06			100,0		
70	1980,66	-2027,99	2,00	1,80E-04	1,803E-06	136	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,80E-04			1,803E-06			100,0		
57	6328,40	-2185,38	2,00	1,66E-04	1,660E-06	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,66E-04			1,660E-06			100,0		
79	2125,40	-1460,90	2,00	1,62E-04	1,618E-06	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,62E-04			1,618E-06			100,0		
72	4347,79	-892,49	2,00	1,60E-04	1,602E-06	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,60E-04			1,602E-06			100,0		
73	4701,02	-972,57	2,00	1,60E-04	1,602E-06	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,60E-04			1,602E-06			100,0		
74	4979,26	-993,35	2,00	1,57E-04	1,573E-06	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,57E-04			1,573E-06			100,0		
71	3767,10	-767,82	2,00	1,55E-04	1,554E-06	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,55E-04			1,554E-06			100,0		
76	3153,30	-660,60	2,00	1,48E-04	1,478E-06	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,48E-04			1,478E-06			100,0		
75	5860,59	-1124,03	2,00	1,46E-04	1,461E-06	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,46E-04			1,461E-06			100,0		
78	2259,60	-917,90	2,00	1,45E-04	1,450E-06	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,45E-04			1,450E-06			100,0		
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,38E-04	1,381E-06	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,38E-04			1,381E-06			100,0		
77	2332,00	-518,90	2,00	1,37E-04	1,372E-06	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,37E-04			1,372E-06			100,0		
65	3754,10	-4274,55	2,00	1,04E-04	1,041E-06	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
	1	3	139	1,04E-04			1,041E-06			100,0		

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,05			0,024			100,0
88	5400,00	-4506,00	2,00	0,04	0,022	289	6,20	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,04			0,022			100,0
84	3914,90	-5685,70	2,00	0,04	0,021	0	5,90	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,04			0,021			100,0
80	2721,00	-2575,10	2,00	0,04	0,020	140	4,20	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,04			0,020			100,0
89	5833,10	-4092,30	2,00	0,04	0,019	273	4,20	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,04			0,019			100,0
62	3801,61	-6075,53	2,00	0,04	0,019	3	4,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,04			0,019			100,0
58	5996,43	-3718,51	2,00	0,04	0,018	262	4,00	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,04			0,018			100,0
69	2148,30	-2345,47	2,00	0,03	0,017	133	3,80	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,017			100,0
90	6356,60	-3087,40	2,00	0,03	0,017	249	3,70	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,017			100,0
70	1980,66	-2027,99	2,00	0,03	0,016	136	3,60	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,016			100,0
57	6328,40	-2185,38	2,00	0,03	0,015	233	3,50	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,015			100,0
79	2125,40	-1460,90	2,00	0,03	0,015	145	3,50	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,015			100,0
72	4347,79	-892,49	2,00	0,03	0,015	188	3,50	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,015			100,0
73	4701,02	-972,57	2,00	0,03	0,015	195	3,50	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,015			100,0
74	4979,26	-993,35	2,00	0,03	0,015	199	3,40	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,015			100,0
71	3767,10	-767,82	2,00	0,03	0,015	177	3,40	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,015			100,0
76	3153,30	-660,60	2,00	0,03	0,014	167	3,40	-	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %	
1		3	139	0,03			0,014			100,0

75	5860,59	-1124,03	2,00	0,03	0,014	214	3,30	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,03			0,014		100,0		
78	2259,60	-917,90	2,00	0,03	0,014	152	3,30	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,03			0,014		100,0		
91	6585,40	-1317,00	2,00	0,03	0,014	225	3,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,03			0,014		100,0		
77	2332,00	-518,90	2,00	0,03	0,014	156	3,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,03			0,014		100,0		

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	0,06	0,012	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
67	3298,46	-3334,92	2,00	0,06	0,012	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
63	4111,98	-5155,70	2,00	0,06	0,012	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
61	4472,42	-5029,32	2,00	0,06	0,012	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
82	2899,00	-3268,00	2,00	0,06	0,012	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
86	4391,60	-5215,50	2,00	0,06	0,012	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
81	3186,60	-2919,60	2,00	0,06	0,012	146	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
87	4879,00	-4919,90	2,00	0,06	0,012	313	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
85	4191,20	-5354,30	2,00	0,06	0,012	348	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
60	4474,13	-4493,92	2,00	0,06	0,012	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1		3	139		0,06			0,012		100,0		
68	3313,00	-2719,24	2,00	0,06	0,011	155	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,06			0,011			100,0	
59	5173,74	-4685,00	2,00	0,06	0,011	298	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,06			0,011			100,0	
64	3503,12	-4570,57	2,00	0,06	0,011	36	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,06			0,011			100,0	
88	5400,00	-4506,00	2,00	0,05	0,011	289	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,05			0,011			100,0	
84	3914,90	-5685,70	2,00	0,05	0,011	0	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,05			0,011			100,0	
80	2721,00	-2575,10	2,00	0,05	0,010	140	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,05			0,010			100,0	
89	5833,10	-4092,30	2,00	0,05	0,010	273	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,05			0,010			100,0	
83	3410,00	-4281,40	2,00	0,05	0,009	61	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,05			0,009			100,0	
62	3801,61	-6075,53	2,00	0,05	0,009	3	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,05			0,009			100,0	
58	5996,43	-3718,51	2,00	0,05	0,009	262	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,05			0,009			100,0	
69	2148,30	-2345,47	2,00	0,04	0,008	133	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,04			0,008			100,0	
90	6356,60	-3087,40	2,00	0,04	0,008	249	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,04			0,008			100,0	
70	1980,66	-2027,99	2,00	0,04	0,007	136	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,04			0,007			100,0	
57	6328,40	-2185,38	2,00	0,03	0,007	233	6,40	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,03			0,007			100,0	
79	2125,40	-1460,90	2,00	0,03	0,007	145	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,03			0,007			100,0	
72	4347,79	-892,49	2,00	0,03	0,007	188	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,03			0,007			100,0	
73	4701,02	-972,57	2,00	0,03	0,007	195	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,03			0,007			100,0	

74	4979,26	-993,35	2,00	0,03	0,006	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,03		0,006		100,0					
71	3767,10	-767,82	2,00	0,03	0,006	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,03		0,006		100,0					
76	3153,30	-660,60	2,00	0,03	0,006	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,03		0,006		100,0					
75	5860,59	-1124,03	2,00	0,03	0,006	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,03		0,006		100,0					
78	2259,60	-917,90	2,00	0,03	0,006	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,03		0,006		100,0					
91	6585,40	-1317,00	2,00	0,03	0,006	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,03		0,006		100,0					
77	2332,00	-518,90	2,00	0,03	0,006	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,03		0,006		100,0					
65	3754,10	-4274,55	2,00	0,02	0,004	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	0,02		0,004		100,0					

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	5,02E-03	0,002	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	5,02E-03		0,002		100,0					
67	3298,46	-3334,92	2,00	5,01E-03	0,002	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	5,01E-03		0,002		100,0					
63	4111,98	-5155,70	2,00	4,94E-03	0,002	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	4,94E-03		0,002		100,0					
61	4472,42	-5029,32	2,00	4,93E-03	0,002	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	4,93E-03		0,002		100,0					
82	2899,00	-3268,00	2,00	4,83E-03	0,002	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	4,83E-03		0,002		100,0					
86	4391,60	-5215,50	2,00	4,77E-03	0,002	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %					
1	3	139	4,77E-03		0,002		100,0					
81	3186,60	-2919,60	2,00	4,76E-03	0,002	146	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,76E-03			0,002			100,0	
87	4879,00	-4919,90	2,00	4,73E-03	0,002	313	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,73E-03			0,002			100,0	
85	4191,20	-5354,30	2,00	4,68E-03	0,002	348	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,68E-03			0,002			100,0	
60	4474,13	-4493,92	2,00	4,67E-03	0,002	311	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,67E-03			0,002			100,0	
68	3313,00	-2719,24	2,00	4,63E-03	0,002	155	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,63E-03			0,002			100,0	
59	5173,74	-4685,00	2,00	4,61E-03	0,002	298	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,61E-03			0,002			100,0	
64	3503,12	-4570,57	2,00	4,50E-03	0,002	36	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,50E-03			0,002			100,0	
88	5400,00	-4506,00	2,00	4,43E-03	0,002	289	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,43E-03			0,002			100,0	
84	3914,90	-5685,70	2,00	4,30E-03	0,002	0	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,30E-03			0,002			100,0	
80	2721,00	-2575,10	2,00	4,06E-03	0,002	140	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,06E-03			0,002			100,0	
89	5833,10	-4092,30	2,00	3,98E-03	0,002	273	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	3,98E-03			0,002			100,0	
83	3410,00	-4281,40	2,00	3,81E-03	0,002	61	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	3,81E-03			0,002			100,0	
62	3801,61	-6075,53	2,00	3,80E-03	0,002	3	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	3,80E-03			0,002			100,0	
58	5996,43	-3718,51	2,00	3,76E-03	0,002	262	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	3,76E-03			0,002			100,0	
69	2148,30	-2345,47	2,00	3,38E-03	0,001	133	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	3,38E-03			0,001			100,0	
90	6356,60	-3087,40	2,00	3,17E-03	0,001	249	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	3,17E-03			0,001			100,0	
70	1980,66	-2027,99	2,00	3,01E-03	0,001	136	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	3,01E-03			0,001			100,0	

57	6328,40	-2185,38	2,00	2,77E-03	0,001	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,77E-03		0,001		100,0				
79	2125,40	-1460,90	2,00	2,70E-03	0,001	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,70E-03		0,001		100,0				
72	4347,79	-892,49	2,00	2,67E-03	0,001	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,67E-03		0,001		100,0				
73	4701,02	-972,57	2,00	2,67E-03	0,001	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,67E-03		0,001		100,0				
74	4979,26	-993,35	2,00	2,62E-03	0,001	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,62E-03		0,001		100,0				
71	3767,10	-767,82	2,00	2,59E-03	0,001	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,59E-03		0,001		100,0				
76	3153,30	-660,60	2,00	2,46E-03	9,855E-04	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,46E-03		9,855E-04		100,0				
75	5860,59	-1124,03	2,00	2,43E-03	9,738E-04	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,43E-03		9,738E-04		100,0				
78	2259,60	-917,90	2,00	2,42E-03	9,670E-04	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,42E-03		9,670E-04		100,0				
91	6585,40	-1317,00	2,00	2,30E-03	9,210E-04	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,30E-03		9,210E-04		100,0				
77	2332,00	-518,90	2,00	2,29E-03	9,150E-04	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	2,29E-03		9,150E-04		100,0				
65	3754,10	-4274,55	2,00	1,73E-03	6,939E-04	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	1,73E-03		6,939E-04		100,0				

Вещество: 0328
Углерод (Пигмент черный)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	0,01	0,002	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	0,01		0,002		100,0				
67	3298,46	-3334,92	2,00	0,01	0,002	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	0,01		0,002		100,0				
63	4111,98	-5155,70	2,00	0,01	0,002	350	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	0,01			0,002	100,0				
61	4472,42	-5029,32	2,00	0,01	0,002	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	0,01			0,002	100,0				
82	2899,00	-3268,00	2,00	9,98E-03	0,001	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,98E-03			0,001	100,0				
86	4391,60	-5215,50	2,00	9,85E-03	0,001	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,85E-03			0,001	100,0				
81	3186,60	-2919,60	2,00	9,84E-03	0,001	146	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,84E-03			0,001	100,0				
87	4879,00	-4919,90	2,00	9,78E-03	0,001	313	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,78E-03			0,001	100,0				
85	4191,20	-5354,30	2,00	9,66E-03	0,001	348	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,66E-03			0,001	100,0				
60	4474,13	-4493,92	2,00	9,66E-03	0,001	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,66E-03			0,001	100,0				
68	3313,00	-2719,24	2,00	9,56E-03	0,001	155	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,56E-03			0,001	100,0				
59	5173,74	-4685,00	2,00	9,53E-03	0,001	298	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,53E-03			0,001	100,0				
64	3503,12	-4570,57	2,00	9,29E-03	0,001	36	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,29E-03			0,001	100,0				
88	5400,00	-4506,00	2,00	9,15E-03	0,001	289	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	9,15E-03			0,001	100,0				
84	3914,90	-5685,70	2,00	8,89E-03	0,001	0	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	8,89E-03			0,001	100,0				
80	2721,00	-2575,10	2,00	8,39E-03	0,001	140	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	8,39E-03			0,001	100,0				
89	5833,10	-4092,30	2,00	8,22E-03	0,001	273	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	8,22E-03			0,001	100,0				
83	3410,00	-4281,40	2,00	7,87E-03	0,001	61	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	7,87E-03			0,001	100,0				
62	3801,61	-6075,53	2,00	7,86E-03	0,001	3	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	7,86E-03			0,001	100,0				

58	5996,43	-3718,51	2,00	7,78E-03	0,001	262	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	7,78E-03			0,001			100,0		
69	2148,30	-2345,47	2,00	6,98E-03	0,001	133	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,98E-03			0,001			100,0		
90	6356,60	-3087,40	2,00	6,55E-03	9,825E-04	249	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,55E-03			9,825E-04			100,0		
70	1980,66	-2027,99	2,00	6,21E-03	9,316E-04	136	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,21E-03			9,316E-04			100,0		
57	6328,40	-2185,38	2,00	5,72E-03	8,581E-04	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,72E-03			8,581E-04			100,0		
79	2125,40	-1460,90	2,00	5,57E-03	8,360E-04	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,57E-03			8,360E-04			100,0		
72	4347,79	-892,49	2,00	5,52E-03	8,279E-04	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,52E-03			8,279E-04			100,0		
73	4701,02	-972,57	2,00	5,52E-03	8,277E-04	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,52E-03			8,277E-04			100,0		
74	4979,26	-993,35	2,00	5,42E-03	8,129E-04	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,42E-03			8,129E-04			100,0		
71	3767,10	-767,82	2,00	5,35E-03	8,030E-04	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,35E-03			8,030E-04			100,0		
76	3153,30	-660,60	2,00	5,09E-03	7,638E-04	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,09E-03			7,638E-04			100,0		
75	5860,59	-1124,03	2,00	5,03E-03	7,547E-04	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,03E-03			7,547E-04			100,0		
78	2259,60	-917,90	2,00	5,00E-03	7,494E-04	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,00E-03			7,494E-04			100,0		
91	6585,40	-1317,00	2,00	4,76E-03	7,138E-04	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,76E-03			7,138E-04			100,0		
77	2332,00	-518,90	2,00	4,73E-03	7,092E-04	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,73E-03			7,092E-04			100,0		
65	3754,10	-4274,55	2,00	3,59E-03	5,378E-04	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	3,59E-03			5,378E-04			100,0		

Вещество: 0330
Сера 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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	2,50E-03	0,001	119	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,50E-03		0,001		100,0		
67	3298,46	-3334,92	2,00	2,49E-03	0,001	138	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,49E-03		0,001		100,0		
63	4111,98	-5155,70	2,00	2,45E-03	0,001	350	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,45E-03		0,001		100,0		
61	4472,42	-5029,32	2,00	2,45E-03	0,001	331	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,45E-03		0,001		100,0		
82	2899,00	-3268,00	2,00	2,40E-03	0,001	126	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,40E-03		0,001		100,0		
86	4391,60	-5215,50	2,00	2,37E-03	0,001	338	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,37E-03		0,001		100,0		
81	3186,60	-2919,60	2,00	2,37E-03	0,001	146	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,37E-03		0,001		100,0		
87	4879,00	-4919,90	2,00	2,35E-03	0,001	313	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,35E-03		0,001		100,0		
85	4191,20	-5354,30	2,00	2,33E-03	0,001	348	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,33E-03		0,001		100,0		
60	4474,13	-4493,92	2,00	2,32E-03	0,001	311	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,32E-03		0,001		100,0		
68	3313,00	-2719,24	2,00	2,30E-03	0,001	155	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,30E-03		0,001		100,0		
59	5173,74	-4685,00	2,00	2,29E-03	0,001	298	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,29E-03		0,001		100,0		
64	3503,12	-4570,57	2,00	2,24E-03	0,001	36	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,24E-03		0,001		100,0		
88	5400,00	-4506,00	2,00	2,20E-03	0,001	289	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139		2,20E-03		0,001		100,0		
84	3914,90	-5685,70	2,00	2,14E-03	0,001	0	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,14E-03			0,001			100,0		
80	2721,00	-2575,10	2,00	2,02E-03	0,001	140	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,02E-03			0,001			100,0		
89	5833,10	-4092,30	2,00	1,98E-03	9,890E-04	273	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,98E-03			9,890E-04			100,0		
83	3410,00	-4281,40	2,00	1,89E-03	9,474E-04	61	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,89E-03			9,474E-04			100,0		
62	3801,61	-6075,53	2,00	1,89E-03	9,457E-04	3	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,89E-03			9,457E-04			100,0		
58	5996,43	-3718,51	2,00	1,87E-03	9,360E-04	262	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,87E-03			9,360E-04			100,0		
69	2148,30	-2345,47	2,00	1,68E-03	8,401E-04	133	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,68E-03			8,401E-04			100,0		
90	6356,60	-3087,40	2,00	1,58E-03	7,880E-04	249	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,58E-03			7,880E-04			100,0		
70	1980,66	-2027,99	2,00	1,49E-03	7,472E-04	136	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,49E-03			7,472E-04			100,0		
57	6328,40	-2185,38	2,00	1,38E-03	6,882E-04	233	6,40	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,38E-03			6,882E-04			100,0		
79	2125,40	-1460,90	2,00	1,34E-03	6,705E-04	145	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,34E-03			6,705E-04			100,0		
72	4347,79	-892,49	2,00	1,33E-03	6,640E-04	188	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,33E-03			6,640E-04			100,0		
73	4701,02	-972,57	2,00	1,33E-03	6,638E-04	195	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,33E-03			6,638E-04			100,0		
74	4979,26	-993,35	2,00	1,30E-03	6,520E-04	199	6,10	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,30E-03			6,520E-04			100,0		
71	3767,10	-767,82	2,00	1,29E-03	6,440E-04	177	6,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,29E-03			6,440E-04			100,0		
76	3153,30	-660,60	2,00	1,23E-03	6,126E-04	167	5,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,23E-03			6,126E-04			100,0		
75	5860,59	-1124,03	2,00	1,21E-03	6,053E-04	214	5,70	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	1,21E-03			6,053E-04			100,0		

78	2259,60	-917,90	2,00	1,20E-03	6,011E-04	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	1,20E-03		6,011E-04		100,0				
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,15E-03	5,725E-04	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	1,15E-03		5,725E-04		100,0				
77	2332,00	-518,90	2,00	1,14E-03	5,688E-04	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	1,14E-03		5,688E-04		100,0				
65	3754,10	-4274,55	2,00	8,63E-04	4,314E-04	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	8,63E-04		4,314E-04		100,0				

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	7,88E-06	6,306E-08	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,88E-06		6,306E-08		100,0				
67	3298,46	-3334,92	2,00	7,88E-06	6,301E-08	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,88E-06		6,301E-08		100,0				
63	4111,98	-5155,70	2,00	7,75E-06	6,202E-08	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,75E-06		6,202E-08		100,0				
61	4472,42	-5029,32	2,00	7,75E-06	6,197E-08	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,75E-06		6,197E-08		100,0				
82	2899,00	-3268,00	2,00	7,59E-06	6,070E-08	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,59E-06		6,070E-08		100,0				
86	4391,60	-5215,50	2,00	7,49E-06	5,989E-08	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,49E-06		5,989E-08		100,0				
81	3186,60	-2919,60	2,00	7,48E-06	5,984E-08	146	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,48E-06		5,984E-08		100,0				
87	4879,00	-4919,90	2,00	7,43E-06	5,946E-08	313	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,43E-06		5,946E-08		100,0				
85	4191,20	-5354,30	2,00	7,34E-06	5,875E-08	348	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,34E-06		5,875E-08		100,0				
60	4474,13	-4493,92	2,00	7,34E-06	5,873E-08	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
1		3	139	7,34E-06		5,873E-08		100,0				
68	3313,00	-2719,24	2,00	7,27E-06	5,814E-08	155	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	7,27E-06			5,814E-08			100,0	
59	5173,74	-4685,00	2,00	7,24E-06	5,793E-08	298	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	7,24E-06			5,793E-08			100,0	
64	3503,12	-4570,57	2,00	7,06E-06	5,650E-08	36	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	7,06E-06			5,650E-08			100,0	
88	5400,00	-4506,00	2,00	6,95E-06	5,563E-08	289	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,95E-06			5,563E-08			100,0	
84	3914,90	-5685,70	2,00	6,75E-06	5,404E-08	0	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,75E-06			5,404E-08			100,0	
80	2721,00	-2575,10	2,00	6,38E-06	5,102E-08	140	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,38E-06			5,102E-08			100,0	
89	5833,10	-4092,30	2,00	6,25E-06	4,998E-08	273	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,25E-06			4,998E-08			100,0	
83	3410,00	-4281,40	2,00	5,98E-06	4,788E-08	61	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,98E-06			4,788E-08			100,0	
62	3801,61	-6075,53	2,00	5,97E-06	4,779E-08	3	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,97E-06			4,779E-08			100,0	
58	5996,43	-3718,51	2,00	5,91E-06	4,730E-08	262	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,91E-06			4,730E-08			100,0	
69	2148,30	-2345,47	2,00	5,31E-06	4,245E-08	133	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,31E-06			4,245E-08			100,0	
90	6356,60	-3087,40	2,00	4,98E-06	3,982E-08	249	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,98E-06			3,982E-08			100,0	
70	1980,66	-2027,99	2,00	4,72E-06	3,776E-08	136	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,72E-06			3,776E-08			100,0	
57	6328,40	-2185,38	2,00	4,35E-06	3,478E-08	233	6,40	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,35E-06			3,478E-08			100,0	
79	2125,40	-1460,90	2,00	4,24E-06	3,388E-08	145	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,24E-06			3,388E-08			100,0	
72	4347,79	-892,49	2,00	4,19E-06	3,355E-08	188	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,19E-06			3,355E-08			100,0	
73	4701,02	-972,57	2,00	4,19E-06	3,355E-08	195	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	4,19E-06			3,355E-08			100,0	

74	4979,26	-993,35	2,00	4,12E-06	3,295E-08	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		4,12E-06	3,295E-08	100,0						
71	3767,10	-767,82	2,00	4,07E-06	3,254E-08	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		4,07E-06	3,254E-08	100,0						
76	3153,30	-660,60	2,00	3,87E-06	3,096E-08	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,87E-06	3,096E-08	100,0						
75	5860,59	-1124,03	2,00	3,82E-06	3,059E-08	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,82E-06	3,059E-08	100,0						
78	2259,60	-917,90	2,00	3,80E-06	3,038E-08	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,80E-06	3,038E-08	100,0						
91	6585,40	-1317,00	2,00	3,62E-06	2,893E-08	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,62E-06	2,893E-08	100,0						
77	2332,00	-518,90	2,00	3,59E-06	2,874E-08	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,59E-06	2,874E-08	100,0						
65	3754,10	-4274,55	2,00	2,72E-06	2,180E-08	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,72E-06	2,180E-08	100,0						

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	4,44E-03	0,022	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		4,44E-03	0,022	100,0						
67	3298,46	-3334,92	2,00	4,44E-03	0,022	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		4,44E-03	0,022	100,0						
63	4111,98	-5155,70	2,00	4,37E-03	0,022	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		4,37E-03	0,022	100,0						
61	4472,42	-5029,32	2,00	4,37E-03	0,022	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		4,37E-03	0,022	100,0						
82	2899,00	-3268,00	2,00	4,28E-03	0,021	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		4,28E-03	0,021	100,0						
86	4391,60	-5215,50	2,00	4,22E-03	0,021	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		4,22E-03	0,021	100,0						
81	3186,60	-2919,60	2,00	4,22E-03	0,021	146	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,22Е-03			0,021			100,0		
87	4879,00	-4919,90	2,00	4,19Е-03	0,021	313	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,19Е-03			0,021			100,0		
85	4191,20	-5354,30	2,00	4,14Е-03	0,021	348	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,14Е-03			0,021			100,0		
60	4474,13	-4493,92	2,00	4,14Е-03	0,021	311	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,14Е-03			0,021			100,0		
68	3313,00	-2719,24	2,00	4,10Е-03	0,020	155	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,10Е-03			0,020			100,0		
59	5173,74	-4685,00	2,00	4,08Е-03	0,020	298	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,08Е-03			0,020			100,0		
64	3503,12	-4570,57	2,00	3,98Е-03	0,020	36	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,98Е-03			0,020			100,0		
88	5400,00	-4506,00	2,00	3,92Е-03	0,020	289	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,92Е-03			0,020			100,0		
84	3914,90	-5685,70	2,00	3,81Е-03	0,019	0	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,81Е-03			0,019			100,0		
80	2721,00	-2575,10	2,00	3,60Е-03	0,018	140	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,60Е-03			0,018			100,0		
89	5833,10	-4092,30	2,00	3,52Е-03	0,018	273	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,52Е-03			0,018			100,0		
83	3410,00	-4281,40	2,00	3,37Е-03	0,017	61	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,37Е-03			0,017			100,0		
62	3801,61	-6075,53	2,00	3,37Е-03	0,017	3	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,37Е-03			0,017			100,0		
58	5996,43	-3718,51	2,00	3,33Е-03	0,017	262	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,33Е-03			0,017			100,0		
69	2148,30	-2345,47	2,00	2,99Е-03	0,015	133	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,99Е-03			0,015			100,0		
90	6356,60	-3087,40	2,00	2,81Е-03	0,014	249	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,81Е-03			0,014			100,0		
70	1980,66	-2027,99	2,00	2,66Е-03	0,013	136	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,66Е-03			0,013			100,0		

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,48E-04			6,965E-06			100,0		
61	4472,42	-5029,32	2,00	3,48E-04	6,958E-06	331	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,48E-04			6,958E-06			100,0		
82	2899,00	-3268,00	2,00	3,41E-04	6,816E-06	126	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,41E-04			6,816E-06			100,0		
86	4391,60	-5215,50	2,00	3,36E-04	6,725E-06	338	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,36E-04			6,725E-06			100,0		
81	3186,60	-2919,60	2,00	3,36E-04	6,720E-06	146	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,36E-04			6,720E-06			100,0		
87	4879,00	-4919,90	2,00	3,34E-04	6,677E-06	313	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,34E-04			6,677E-06			100,0		
85	4191,20	-5354,30	2,00	3,30E-04	6,597E-06	348	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,30E-04			6,597E-06			100,0		
60	4474,13	-4493,92	2,00	3,30E-04	6,596E-06	311	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,30E-04			6,596E-06			100,0		
68	3313,00	-2719,24	2,00	3,26E-04	6,528E-06	155	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,26E-04			6,528E-06			100,0		
59	5173,74	-4685,00	2,00	3,25E-04	6,505E-06	298	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,25E-04			6,505E-06			100,0		
64	3503,12	-4570,57	2,00	3,17E-04	6,344E-06	36	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,17E-04			6,344E-06			100,0		
88	5400,00	-4506,00	2,00	3,12E-04	6,247E-06	289	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,12E-04			6,247E-06			100,0		
84	3914,90	-5685,70	2,00	3,03E-04	6,068E-06	0	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,03E-04			6,068E-06			100,0		
80	2721,00	-2575,10	2,00	2,86E-04	5,730E-06	140	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,86E-04			5,730E-06			100,0		
89	5833,10	-4092,30	2,00	2,81E-04	5,612E-06	273	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,81E-04			5,612E-06			100,0		
83	3410,00	-4281,40	2,00	2,69E-04	5,376E-06	61	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,69E-04			5,376E-06			100,0		
62	3801,61	-6075,53	2,00	2,68E-04	5,367E-06	3	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	2,68E-04			5,367E-06			100,0		

58	5996,43	-3718,51	2,00	2,66E-04	5,312E-06	262	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,66E-04		5,312E-06		100,0			
69	2148,30	-2345,47	2,00	2,38E-04	4,767E-06	133	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,38E-04		4,767E-06		100,0			
90	6356,60	-3087,40	2,00	2,24E-04	4,472E-06	249	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,24E-04		4,472E-06		100,0			
70	1980,66	-2027,99	2,00	2,12E-04	4,240E-06	136	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,12E-04		4,240E-06		100,0			
57	6328,40	-2185,38	2,00	1,95E-04	3,905E-06	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,95E-04		3,905E-06		100,0			
79	2125,40	-1460,90	2,00	1,90E-04	3,805E-06	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,90E-04		3,805E-06		100,0			
72	4347,79	-892,49	2,00	1,88E-04	3,768E-06	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,88E-04		3,768E-06		100,0			
73	4701,02	-972,57	2,00	1,88E-04	3,767E-06	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,88E-04		3,767E-06		100,0			
74	4979,26	-993,35	2,00	1,85E-04	3,700E-06	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,85E-04		3,700E-06		100,0			
71	3767,10	-767,82	2,00	1,83E-04	3,655E-06	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,83E-04		3,655E-06		100,0			
76	3153,30	-660,60	2,00	1,74E-04	3,476E-06	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,74E-04		3,476E-06		100,0			
75	5860,59	-1124,03	2,00	1,72E-04	3,435E-06	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,72E-04		3,435E-06		100,0			
78	2259,60	-917,90	2,00	1,71E-04	3,411E-06	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,71E-04		3,411E-06		100,0			
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,62E-04	3,249E-06	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,62E-04		3,249E-06		100,0			
77	2332,00	-518,90	2,00	1,61E-04	3,228E-06	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,61E-04		3,228E-06		100,0			
65	3754,10	-4274,55	2,00	1,22E-04	2,448E-06	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,22E-04		2,448E-06		100,0			

Вещество: 0344
Фториды неорганические плохо растворимые - (алюминия фторид, кальция фторид, натрия гексафторалюминат)

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветра	Скор ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
66	3123,02	-3572,76	2,00	1,18E-05	2,359E-06	119	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,18E-05		2,359E-06		100,0				
67	3298,46	-3334,92	2,00	1,18E-05	2,357E-06	138	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,18E-05		2,357E-06		100,0				
63	4111,98	-5155,70	2,00	1,16E-05	2,320E-06	350	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,16E-05		2,320E-06		100,0				
61	4472,42	-5029,32	2,00	1,16E-05	2,318E-06	331	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,16E-05		2,318E-06		100,0				
82	2899,00	-3268,00	2,00	1,14E-05	2,270E-06	126	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,14E-05		2,270E-06		100,0				
86	4391,60	-5215,50	2,00	1,12E-05	2,240E-06	338	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,12E-05		2,240E-06		100,0				
81	3186,60	-2919,60	2,00	1,12E-05	2,238E-06	146	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,12E-05		2,238E-06		100,0				
87	4879,00	-4919,90	2,00	1,11E-05	2,224E-06	313	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,11E-05		2,224E-06		100,0				
85	4191,20	-5354,30	2,00	1,10E-05	2,197E-06	348	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,10E-05		2,197E-06		100,0				
60	4474,13	-4493,92	2,00	1,10E-05	2,197E-06	311	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,10E-05		2,197E-06		100,0				
68	3313,00	-2719,24	2,00	1,09E-05	2,174E-06	155	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,09E-05		2,174E-06		100,0				
59	5173,74	-4685,00	2,00	1,08E-05	2,167E-06	298	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,08E-05		2,167E-06		100,0				
64	3503,12	-4570,57	2,00	1,06E-05	2,113E-06	36	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,06E-05		2,113E-06		100,0				
88	5400,00	-4506,00	2,00	1,04E-05	2,081E-06	289	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %				
	1	3	139	1,04E-05		2,081E-06		100,0				
84	3914,90	-5685,70	2,00	1,01E-05	2,021E-06	0	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	1,01E-05		2,021E-06		100,0
80	2721,00	-2575,10	2,00	9,54E-06	1,908E-06	140 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	9,54E-06		1,908E-06		100,0
89	5833,10	-4092,30	2,00	9,35E-06	1,869E-06	273 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	9,35E-06		1,869E-06		100,0
83	3410,00	-4281,40	2,00	8,95E-06	1,791E-06	61 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	8,95E-06		1,791E-06		100,0
62	3801,61	-6075,53	2,00	8,94E-06	1,787E-06	3 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	8,94E-06		1,787E-06		100,0
58	5996,43	-3718,51	2,00	8,85E-06	1,769E-06	262 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	8,85E-06		1,769E-06		100,0
69	2148,30	-2345,47	2,00	7,94E-06	1,588E-06	133 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	7,94E-06		1,588E-06		100,0
90	6356,60	-3087,40	2,00	7,45E-06	1,489E-06	249 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	7,45E-06		1,489E-06		100,0
70	1980,66	-2027,99	2,00	7,06E-06	1,412E-06	136 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	7,06E-06		1,412E-06		100,0
57	6328,40	-2185,38	2,00	6,50E-06	1,301E-06	233 6,40	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	6,50E-06		1,301E-06		100,0
79	2125,40	-1460,90	2,00	6,34E-06	1,267E-06	145 6,20	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	6,34E-06		1,267E-06		100,0
72	4347,79	-892,49	2,00	6,27E-06	1,255E-06	188 6,20	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	6,27E-06		1,255E-06		100,0
73	4701,02	-972,57	2,00	6,27E-06	1,255E-06	195 6,20	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	6,27E-06		1,255E-06		100,0
74	4979,26	-993,35	2,00	6,16E-06	1,232E-06	199 6,10	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	6,16E-06		1,232E-06		100,0
71	3767,10	-767,82	2,00	6,09E-06	1,217E-06	177 6,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	6,09E-06		1,217E-06		100,0
76	3153,30	-660,60	2,00	5,79E-06	1,158E-06	167 5,80	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	5,79E-06		1,158E-06		100,0
75	5860,59	-1124,03	2,00	5,72E-06	1,144E-06	214 5,70	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	5,72E-06		1,144E-06		100,0

78	2259,60	-917,90	2,00	5,68E-06	1,136E-06	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,68E-06		1,136E-06		100,0			
91	6585,40	-1317,00	2,00	5,41E-06	1,082E-06	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,41E-06		1,082E-06		100,0			
77	2332,00	-518,90	2,00	5,38E-06	1,075E-06	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,38E-06		1,075E-06		100,0			
65	3754,10	-4274,55	2,00	4,08E-06	8,153E-07	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		4,08E-06		8,153E-07		100,0			

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	2,97E-04	5,935E-05	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,97E-04		5,935E-05		100,0			
67	3298,46	-3334,92	2,00	2,97E-04	5,930E-05	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,97E-04		5,930E-05		100,0			
63	4111,98	-5155,70	2,00	2,92E-04	5,837E-05	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,92E-04		5,837E-05		100,0			
61	4472,42	-5029,32	2,00	2,92E-04	5,832E-05	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,92E-04		5,832E-05		100,0			
82	2899,00	-3268,00	2,00	2,86E-04	5,713E-05	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,86E-04		5,713E-05		100,0			
86	4391,60	-5215,50	2,00	2,82E-04	5,636E-05	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,82E-04		5,636E-05		100,0			
81	3186,60	-2919,60	2,00	2,82E-04	5,632E-05	146	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,82E-04		5,632E-05		100,0			
87	4879,00	-4919,90	2,00	2,80E-04	5,596E-05	313	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,80E-04		5,596E-05		100,0			
85	4191,20	-5354,30	2,00	2,76E-04	5,529E-05	348	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,76E-04		5,529E-05		100,0			
60	4474,13	-4493,92	2,00	2,76E-04	5,528E-05	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		2,76E-04		5,528E-05		100,0			
68	3313,00	-2719,24	2,00	2,74E-04	5,471E-05	155	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,74E-04			5,471E-05			100,0	
59	5173,74	-4685,00	2,00	2,73E-04	5,452E-05	298	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,73E-04			5,452E-05			100,0	
64	3503,12	-4570,57	2,00	2,66E-04	5,317E-05	36	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,66E-04			5,317E-05			100,0	
88	5400,00	-4506,00	2,00	2,62E-04	5,236E-05	289	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,62E-04			5,236E-05			100,0	
84	3914,90	-5685,70	2,00	2,54E-04	5,085E-05	0	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,54E-04			5,085E-05			100,0	
80	2721,00	-2575,10	2,00	2,40E-04	4,802E-05	140	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,40E-04			4,802E-05			100,0	
89	5833,10	-4092,30	2,00	2,35E-04	4,704E-05	273	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,35E-04			4,704E-05			100,0	
83	3410,00	-4281,40	2,00	2,25E-04	4,506E-05	61	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,25E-04			4,506E-05			100,0	
62	3801,61	-6075,53	2,00	2,25E-04	4,498E-05	3	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,25E-04			4,498E-05			100,0	
58	5996,43	-3718,51	2,00	2,23E-04	4,451E-05	262	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,23E-04			4,451E-05			100,0	
69	2148,30	-2345,47	2,00	2,00E-04	3,995E-05	133	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	2,00E-04			3,995E-05			100,0	
90	6356,60	-3087,40	2,00	1,87E-04	3,748E-05	249	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,87E-04			3,748E-05			100,0	
70	1980,66	-2027,99	2,00	1,78E-04	3,554E-05	136	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,78E-04			3,554E-05			100,0	
57	6328,40	-2185,38	2,00	1,64E-04	3,273E-05	233	6,40	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,64E-04			3,273E-05			100,0	
79	2125,40	-1460,90	2,00	1,59E-04	3,189E-05	145	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,59E-04			3,189E-05			100,0	
72	4347,79	-892,49	2,00	1,58E-04	3,158E-05	188	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,58E-04			3,158E-05			100,0	
73	4701,02	-972,57	2,00	1,58E-04	3,157E-05	195	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,58E-04			3,157E-05			100,0	

74	4979,26	-993,35	2,00	1,55E-04	3,101E-05	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	1,55E-04			3,101E-05		100,0			
71	3767,10	-767,82	2,00	1,53E-04	3,063E-05	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	1,53E-04			3,063E-05		100,0			
76	3153,30	-660,60	2,00	1,46E-04	2,913E-05	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	1,46E-04			2,913E-05		100,0			
75	5860,59	-1124,03	2,00	1,44E-04	2,879E-05	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	1,44E-04			2,879E-05		100,0			
78	2259,60	-917,90	2,00	1,43E-04	2,859E-05	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	1,43E-04			2,859E-05		100,0			
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,36E-04	2,723E-05	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	1,36E-04			2,723E-05		100,0			
77	2332,00	-518,90	2,00	1,35E-04	2,705E-05	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	1,35E-04			2,705E-05		100,0			
65	3754,10	-4274,55	2,00	1,03E-04	2,051E-05	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	1,03E-04			2,051E-05		100,0			

Вещество: 1042
Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	5,94E-04	5,935E-05	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	5,94E-04			5,935E-05		100,0			
67	3298,46	-3334,92	2,00	5,93E-04	5,930E-05	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	5,93E-04			5,930E-05		100,0			
63	4111,98	-5155,70	2,00	5,84E-04	5,837E-05	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	5,84E-04			5,837E-05		100,0			
61	4472,42	-5029,32	2,00	5,83E-04	5,832E-05	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	5,83E-04			5,832E-05		100,0			
82	2899,00	-3268,00	2,00	5,71E-04	5,713E-05	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	5,71E-04			5,713E-05		100,0			
86	4391,60	-5215,50	2,00	5,64E-04	5,636E-05	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
	1	3	139	5,64E-04			5,636E-05		100,0			
81	3186,60	-2919,60	2,00	5,63E-04	5,632E-05	146	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,63E-04			5,632E-05			100,0		
87	4879,00	-4919,90	2,00	5,60E-04	5,596E-05	313	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,60E-04			5,596E-05			100,0		
85	4191,20	-5354,30	2,00	5,53E-04	5,529E-05	348	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,53E-04			5,529E-05			100,0		
60	4474,13	-4493,92	2,00	5,53E-04	5,528E-05	311	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,53E-04			5,528E-05			100,0		
68	3313,00	-2719,24	2,00	5,47E-04	5,471E-05	155	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,47E-04			5,471E-05			100,0		
59	5173,74	-4685,00	2,00	5,45E-04	5,452E-05	298	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,45E-04			5,452E-05			100,0		
64	3503,12	-4570,57	2,00	5,32E-04	5,317E-05	36	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,32E-04			5,317E-05			100,0		
88	5400,00	-4506,00	2,00	5,24E-04	5,236E-05	289	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,24E-04			5,236E-05			100,0		
84	3914,90	-5685,70	2,00	5,09E-04	5,085E-05	0	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	5,09E-04			5,085E-05			100,0		
80	2721,00	-2575,10	2,00	4,80E-04	4,802E-05	140	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,80E-04			4,802E-05			100,0		
89	5833,10	-4092,30	2,00	4,70E-04	4,704E-05	273	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,70E-04			4,704E-05			100,0		
83	3410,00	-4281,40	2,00	4,51E-04	4,506E-05	61	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,51E-04			4,506E-05			100,0		
62	3801,61	-6075,53	2,00	4,50E-04	4,498E-05	3	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,50E-04			4,498E-05			100,0		
58	5996,43	-3718,51	2,00	4,45E-04	4,451E-05	262	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,45E-04			4,451E-05			100,0		
69	2148,30	-2345,47	2,00	4,00E-04	3,995E-05	133	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	4,00E-04			3,995E-05			100,0		
90	6356,60	-3087,40	2,00	3,75E-04	3,748E-05	249	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,75E-04			3,748E-05			100,0		
70	1980,66	-2027,99	2,00	3,55E-04	3,554E-05	136	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1	3	139	3,55E-04			3,554E-05			100,0		

57	6328,40	-2185,38	2,00	3,27E-04	3,273E-05	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,27E-04	3,273E-05	100,0						
79	2125,40	-1460,90	2,00	3,19E-04	3,189E-05	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,19E-04	3,189E-05	100,0						
72	4347,79	-892,49	2,00	3,16E-04	3,158E-05	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,16E-04	3,158E-05	100,0						
73	4701,02	-972,57	2,00	3,16E-04	3,157E-05	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,16E-04	3,157E-05	100,0						
74	4979,26	-993,35	2,00	3,10E-04	3,101E-05	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,10E-04	3,101E-05	100,0						
71	3767,10	-767,82	2,00	3,06E-04	3,063E-05	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		3,06E-04	3,063E-05	100,0						
76	3153,30	-660,60	2,00	2,91E-04	2,913E-05	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,91E-04	2,913E-05	100,0						
75	5860,59	-1124,03	2,00	2,88E-04	2,879E-05	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,88E-04	2,879E-05	100,0						
78	2259,60	-917,90	2,00	2,86E-04	2,859E-05	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,86E-04	2,859E-05	100,0						
91	6585,40	-1317,00	2,00	2,72E-04	2,723E-05	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,72E-04	2,723E-05	100,0						
77	2332,00	-518,90	2,00	2,71E-04	2,705E-05	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,71E-04	2,705E-05	100,0						
65	3754,10	-4274,55	2,00	2,05E-04	2,051E-05	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,05E-04	2,051E-05	100,0						

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

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	2,37E-03	0,012	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,37E-03	0,012	100,0						
67	3298,46	-3334,92	2,00	2,37E-03	0,012	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %						
1	3	139		2,37E-03	0,012	100,0						
63	4111,98	-5155,70	2,00	2,34E-03	0,012	350	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,34E-03			0,012	100,0				
61	4472,42	-5029,32	2,00	2,33E-03	0,012	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,33E-03			0,012	100,0				
82	2899,00	-3268,00	2,00	2,29E-03	0,011	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,29E-03			0,011	100,0				
86	4391,60	-5215,50	2,00	2,26E-03	0,011	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,26E-03			0,011	100,0				
81	3186,60	-2919,60	2,00	2,25E-03	0,011	146	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,25E-03			0,011	100,0				
87	4879,00	-4919,90	2,00	2,24E-03	0,011	313	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,24E-03			0,011	100,0				
85	4191,20	-5354,30	2,00	2,21E-03	0,011	348	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,21E-03			0,011	100,0				
60	4474,13	-4493,92	2,00	2,21E-03	0,011	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,21E-03			0,011	100,0				
68	3313,00	-2719,24	2,00	2,19E-03	0,011	155	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,19E-03			0,011	100,0				
59	5173,74	-4685,00	2,00	2,18E-03	0,011	298	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,18E-03			0,011	100,0				
64	3503,12	-4570,57	2,00	2,13E-03	0,011	36	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,13E-03			0,011	100,0				
88	5400,00	-4506,00	2,00	2,09E-03	0,010	289	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,09E-03			0,010	100,0				
84	3914,90	-5685,70	2,00	2,03E-03	0,010	0	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	2,03E-03			0,010	100,0				
80	2721,00	-2575,10	2,00	1,92E-03	0,010	140	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	1,92E-03			0,010	100,0				
89	5833,10	-4092,30	2,00	1,88E-03	0,009	273	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	1,88E-03			0,009	100,0				
83	3410,00	-4281,40	2,00	1,80E-03	0,009	61	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	1,80E-03			0,009	100,0				
62	3801,61	-6075,53	2,00	1,80E-03	0,009	3	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %			
1		3	139	1,80E-03			0,009	100,0				

58	5996,43	-3718,51	2,00	1,78E-03	0,009	262	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,78E-03			0,009			100,0		
69	2148,30	-2345,47	2,00	1,60E-03	0,008	133	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,60E-03			0,008			100,0		
90	6356,60	-3087,40	2,00	1,50E-03	0,007	249	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,50E-03			0,007			100,0		
70	1980,66	-2027,99	2,00	1,42E-03	0,007	136	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,42E-03			0,007			100,0		
57	6328,40	-2185,38	2,00	1,31E-03	0,007	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,31E-03			0,007			100,0		
79	2125,40	-1460,90	2,00	1,28E-03	0,006	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,28E-03			0,006			100,0		
72	4347,79	-892,49	2,00	1,26E-03	0,006	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,26E-03			0,006			100,0		
73	4701,02	-972,57	2,00	1,26E-03	0,006	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,26E-03			0,006			100,0		
74	4979,26	-993,35	2,00	1,24E-03	0,006	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,24E-03			0,006			100,0		
71	3767,10	-767,82	2,00	1,23E-03	0,006	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,23E-03			0,006			100,0		
76	3153,30	-660,60	2,00	1,17E-03	0,006	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,17E-03			0,006			100,0		
75	5860,59	-1124,03	2,00	1,15E-03	0,006	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,15E-03			0,006			100,0		
78	2259,60	-917,90	2,00	1,14E-03	0,006	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,14E-03			0,006			100,0		
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,09E-03	0,005	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,09E-03			0,005			100,0		
77	2332,00	-518,90	2,00	1,08E-03	0,005	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	1,08E-03			0,005			100,0		
65	3754,10	-4274,55	2,00	8,21E-04	0,004	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	8,21E-04			0,004			100,0		

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

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветра	Скор ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
66	3123,02	-3572,76	2,00	2,32E-03	0,003	119	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,32E-03			0,003		100,0		
67	3298,46	-3334,92	2,00	2,32E-03	0,003	138	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,32E-03			0,003		100,0		
63	4111,98	-5155,70	2,00	2,28E-03	0,003	350	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,28E-03			0,003		100,0		
61	4472,42	-5029,32	2,00	2,28E-03	0,003	331	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,28E-03			0,003		100,0		
82	2899,00	-3268,00	2,00	2,23E-03	0,003	126	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,23E-03			0,003		100,0		
86	4391,60	-5215,50	2,00	2,20E-03	0,003	338	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,20E-03			0,003		100,0		
81	3186,60	-2919,60	2,00	2,20E-03	0,003	146	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,20E-03			0,003		100,0		
87	4879,00	-4919,90	2,00	2,19E-03	0,003	313	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,19E-03			0,003		100,0		
85	4191,20	-5354,30	2,00	2,16E-03	0,003	348	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,16E-03			0,003		100,0		
60	4474,13	-4493,92	2,00	2,16E-03	0,003	311	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,16E-03			0,003		100,0		
68	3313,00	-2719,24	2,00	2,14E-03	0,003	155	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,14E-03			0,003		100,0		
59	5173,74	-4685,00	2,00	2,13E-03	0,003	298	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,13E-03			0,003		100,0		
64	3503,12	-4570,57	2,00	2,08E-03	0,002	36	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,08E-03			0,002		100,0		
88	5400,00	-4506,00	2,00	2,05E-03	0,002	289	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	2,05E-03			0,002		100,0		
84	3914,90	-5685,70	2,00	1,99E-03	0,002	0	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,99E-03	0,002	100,0							
80	2721,00	-2575,10	2,00	1,88E-03	0,002	140	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,88E-03	0,002	100,0							
89	5833,10	-4092,30	2,00	1,84E-03	0,002	273	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,84E-03	0,002	100,0							
83	3410,00	-4281,40	2,00	1,76E-03	0,002	61	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,76E-03	0,002	100,0							
62	3801,61	-6075,53	2,00	1,76E-03	0,002	3	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,76E-03	0,002	100,0							
58	5996,43	-3718,51	2,00	1,74E-03	0,002	262	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,74E-03	0,002	100,0							
69	2148,30	-2345,47	2,00	1,56E-03	0,002	133	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,56E-03	0,002	100,0							
90	6356,60	-3087,40	2,00	1,46E-03	0,002	249	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,46E-03	0,002	100,0							
70	1980,66	-2027,99	2,00	1,39E-03	0,002	136	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,39E-03	0,002	100,0							
57	6328,40	-2185,38	2,00	1,28E-03	0,002	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,28E-03	0,002	100,0							
79	2125,40	-1460,90	2,00	1,25E-03	0,001	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,25E-03	0,001	100,0							
72	4347,79	-892,49	2,00	1,23E-03	0,001	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,23E-03	0,001	100,0							
73	4701,02	-972,57	2,00	1,23E-03	0,001	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,23E-03	0,001	100,0							
74	4979,26	-993,35	2,00	1,21E-03	0,001	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,21E-03	0,001	100,0							
71	3767,10	-767,82	2,00	1,20E-03	0,001	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,20E-03	0,001	100,0							
76	3153,30	-660,60	2,00	1,14E-03	0,001	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,14E-03	0,001	100,0							
75	5860,59	-1124,03	2,00	1,13E-03	0,001	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)	Вклад (мг/куб.м)	Вклад %							
1	3	139	1,13E-03	0,001	100,0							

78	2259,60	-917,90	2,00	1,12E-03	0,001	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,12E-03		0,001		100,0			
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,06E-03	0,001	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,06E-03		0,001		100,0			
77	2332,00	-518,90	2,00	1,06E-03	0,001	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,06E-03		0,001		100,0			
65	3754,10	-4274,55	2,00	8,02E-04	9,621E-04	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		8,02E-04		9,621E-04		100,0			

Вещество: 2735
Масло минеральное нефтяное (веретенное, машинное, цилиндрическое и др.)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	6,31E-05	3,153E-06	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		6,31E-05		3,153E-06		100,0			
67	3298,46	-3334,92	2,00	6,30E-05	3,151E-06	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		6,30E-05		3,151E-06		100,0			
63	4111,98	-5155,70	2,00	6,20E-05	3,101E-06	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		6,20E-05		3,101E-06		100,0			
61	4472,42	-5029,32	2,00	6,20E-05	3,098E-06	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		6,20E-05		3,098E-06		100,0			
82	2899,00	-3268,00	2,00	6,07E-05	3,035E-06	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		6,07E-05		3,035E-06		100,0			
86	4391,60	-5215,50	2,00	5,99E-05	2,994E-06	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,99E-05		2,994E-06		100,0			
81	3186,60	-2919,60	2,00	5,98E-05	2,992E-06	146	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,98E-05		2,992E-06		100,0			
87	4879,00	-4919,90	2,00	5,95E-05	2,973E-06	313	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,95E-05		2,973E-06		100,0			
85	4191,20	-5354,30	2,00	5,88E-05	2,938E-06	348	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,88E-05		2,938E-06		100,0			
60	4474,13	-4493,92	2,00	5,87E-05	2,937E-06	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,87E-05		2,937E-06		100,0			
68	3313,00	-2719,24	2,00	5,81E-05	2,907E-06	155	7,00	-	-	-	-	2

74	4979,26	-993,35	2,00	3,29E-05	1,647E-06	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	3,29E-05			1,647E-06		100,0			
71	3767,10	-767,82	2,00	3,25E-05	1,627E-06	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	3,25E-05			1,627E-06		100,0			
76	3153,30	-660,60	2,00	3,10E-05	1,548E-06	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	3,10E-05			1,548E-06		100,0			
75	5860,59	-1124,03	2,00	3,06E-05	1,529E-06	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	3,06E-05			1,529E-06		100,0			
78	2259,60	-917,90	2,00	3,04E-05	1,519E-06	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	3,04E-05			1,519E-06		100,0			
91	6585,40	-1317,00	2,00	2,89E-05	1,447E-06	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	2,89E-05			1,447E-06		100,0			
77	2332,00	-518,90	2,00	2,87E-05	1,437E-06	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	2,87E-05			1,437E-06		100,0			
65	3754,10	-4274,55	2,00	2,18E-05	1,090E-06	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	2,18E-05			1,090E-06		100,0			

Вещество: 2741
Гептановая фракция

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
66	3123,02	-3572,76	2,00	4,20E-05	6,306E-05	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	4,20E-05			6,306E-05		100,0			
67	3298,46	-3334,92	2,00	4,20E-05	6,301E-05	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	4,20E-05			6,301E-05		100,0			
63	4111,98	-5155,70	2,00	4,13E-05	6,202E-05	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	4,13E-05			6,202E-05		100,0			
61	4472,42	-5029,32	2,00	4,13E-05	6,197E-05	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	4,13E-05			6,197E-05		100,0			
82	2899,00	-3268,00	2,00	4,05E-05	6,070E-05	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	4,05E-05			6,070E-05		100,0			
86	4391,60	-5215,50	2,00	3,99E-05	5,989E-05	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	3,99E-05			5,989E-05		100,0			
81	3186,60	-2919,60	2,00	3,99E-05	5,984E-05	146	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,99E-05		5,984E-05		100,0
87	4879,00	-4919,90	2,00	3,96E-05	5,946E-05	313 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,96E-05		5,946E-05		100,0
85	4191,20	-5354,30	2,00	3,92E-05	5,875E-05	348 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,92E-05		5,875E-05		100,0
60	4474,13	-4493,92	2,00	3,92E-05	5,873E-05	311 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,92E-05		5,873E-05		100,0
68	3313,00	-2719,24	2,00	3,88E-05	5,814E-05	155 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,88E-05		5,814E-05		100,0
59	5173,74	-4685,00	2,00	3,86E-05	5,793E-05	298 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,86E-05		5,793E-05		100,0
64	3503,12	-4570,57	2,00	3,77E-05	5,650E-05	36 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,77E-05		5,650E-05		100,0
88	5400,00	-4506,00	2,00	3,71E-05	5,563E-05	289 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,71E-05		5,563E-05		100,0
84	3914,90	-5685,70	2,00	3,60E-05	5,404E-05	0 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,60E-05		5,404E-05		100,0
80	2721,00	-2575,10	2,00	3,40E-05	5,102E-05	140 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,40E-05		5,102E-05		100,0
89	5833,10	-4092,30	2,00	3,33E-05	4,998E-05	273 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,33E-05		4,998E-05		100,0
83	3410,00	-4281,40	2,00	3,19E-05	4,788E-05	61 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,19E-05		4,788E-05		100,0
62	3801,61	-6075,53	2,00	3,19E-05	4,779E-05	3 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,19E-05		4,779E-05		100,0
58	5996,43	-3718,51	2,00	3,15E-05	4,730E-05	262 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	3,15E-05		4,730E-05		100,0
69	2148,30	-2345,47	2,00	2,83E-05	4,245E-05	133 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	2,83E-05		4,245E-05		100,0
90	6356,60	-3087,40	2,00	2,65E-05	3,982E-05	249 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	2,65E-05		3,982E-05		100,0
70	1980,66	-2027,99	2,00	2,52E-05	3,776E-05	136 7,00	- - - - 2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1	3	139	2,52E-05		3,776E-05		100,0

57	6328,40	-2185,38	2,00	2,32E-05	3,478E-05	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,32E-05			3,478E-05		100,0		
79	2125,40	-1460,90	2,00	2,26E-05	3,388E-05	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,26E-05			3,388E-05		100,0		
72	4347,79	-892,49	2,00	2,24E-05	3,355E-05	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,24E-05			3,355E-05		100,0		
73	4701,02	-972,57	2,00	2,24E-05	3,355E-05	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,24E-05			3,355E-05		100,0		
74	4979,26	-993,35	2,00	2,20E-05	3,295E-05	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,20E-05			3,295E-05		100,0		
71	3767,10	-767,82	2,00	2,17E-05	3,254E-05	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,17E-05			3,254E-05		100,0		
76	3153,30	-660,60	2,00	2,06E-05	3,096E-05	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,06E-05			3,096E-05		100,0		
75	5860,59	-1124,03	2,00	2,04E-05	3,059E-05	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,04E-05			3,059E-05		100,0		
78	2259,60	-917,90	2,00	2,03E-05	3,038E-05	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,03E-05			3,038E-05		100,0		
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,93E-05	2,893E-05	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			1,93E-05			2,893E-05		100,0		
77	2332,00	-518,90	2,00	1,92E-05	2,874E-05	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			1,92E-05			2,874E-05		100,0		
65	3754,10	-4274,55	2,00	1,45E-05	2,180E-05	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			1,45E-05			2,180E-05		100,0		

Вещество: 2754
Алканы C12-C19 (в пересчете на С)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветра	Скор ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
66	3123,02	-3572,76	2,00	2,90E-04	2,901E-04	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,90E-04			2,901E-04		100,0		
67	3298,46	-3334,92	2,00	2,90E-04	2,899E-04	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник			Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
1	3	139			2,90E-04			2,899E-04		100,0		
63	4111,98	-5155,70	2,00	2,85E-04	2,853E-04	350	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,85E-04		2,853E-04		100,0	
61	4472,42	-5029,32	2,00	2,85E-04	2,850E-04	331	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,85E-04		2,850E-04		100,0	
82	2899,00	-3268,00	2,00	2,79E-04	2,792E-04	126	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,79E-04		2,792E-04		100,0	
86	4391,60	-5215,50	2,00	2,75E-04	2,755E-04	338	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,75E-04		2,755E-04		100,0	
81	3186,60	-2919,60	2,00	2,75E-04	2,753E-04	146	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,75E-04		2,753E-04		100,0	
87	4879,00	-4919,90	2,00	2,74E-04	2,735E-04	313	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,74E-04		2,735E-04		100,0	
85	4191,20	-5354,30	2,00	2,70E-04	2,703E-04	348	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,70E-04		2,703E-04		100,0	
60	4474,13	-4493,92	2,00	2,70E-04	2,702E-04	311	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,70E-04		2,702E-04		100,0	
68	3313,00	-2719,24	2,00	2,67E-04	2,674E-04	155	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,67E-04		2,674E-04		100,0	
59	5173,74	-4685,00	2,00	2,66E-04	2,665E-04	298	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,66E-04		2,665E-04		100,0	
64	3503,12	-4570,57	2,00	2,60E-04	2,599E-04	36	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,60E-04		2,599E-04		100,0	
88	5400,00	-4506,00	2,00	2,56E-04	2,559E-04	289	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,56E-04		2,559E-04		100,0	
84	3914,90	-5685,70	2,00	2,49E-04	2,486E-04	0	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,49E-04		2,486E-04		100,0	
80	2721,00	-2575,10	2,00	2,35E-04	2,347E-04	140	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,35E-04		2,347E-04		100,0	
89	5833,10	-4092,30	2,00	2,30E-04	2,299E-04	273	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,30E-04		2,299E-04		100,0	
83	3410,00	-4281,40	2,00	2,20E-04	2,202E-04	61	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,20E-04		2,202E-04		100,0	
62	3801,61	-6075,53	2,00	2,20E-04	2,198E-04	3	7,00	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %	
1	3	139	2,20E-04		2,198E-04		100,0	

58	5996,43	-3718,51	2,00	2,18E-04	2,176E-04	262	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	2,18E-04			2,176E-04		100,0			
69	2148,30	-2345,47	2,00	1,95E-04	1,953E-04	133	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,95E-04			1,953E-04		100,0			
90	6356,60	-3087,40	2,00	1,83E-04	1,832E-04	249	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,83E-04			1,832E-04		100,0			
70	1980,66	-2027,99	2,00	1,74E-04	1,737E-04	136	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,74E-04			1,737E-04		100,0			
57	6328,40	-2185,38	2,00	1,60E-04	1,600E-04	233	6,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,60E-04			1,600E-04		100,0			
79	2125,40	-1460,90	2,00	1,56E-04	1,559E-04	145	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,56E-04			1,559E-04		100,0			
72	4347,79	-892,49	2,00	1,54E-04	1,543E-04	188	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,54E-04			1,543E-04		100,0			
73	4701,02	-972,57	2,00	1,54E-04	1,543E-04	195	6,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,54E-04			1,543E-04		100,0			
74	4979,26	-993,35	2,00	1,52E-04	1,516E-04	199	6,10	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,52E-04			1,516E-04		100,0			
71	3767,10	-767,82	2,00	1,50E-04	1,497E-04	177	6,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,50E-04			1,497E-04		100,0			
76	3153,30	-660,60	2,00	1,42E-04	1,424E-04	167	5,80	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,42E-04			1,424E-04		100,0			
75	5860,59	-1124,03	2,00	1,41E-04	1,407E-04	214	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,41E-04			1,407E-04		100,0			
78	2259,60	-917,90	2,00	1,40E-04	1,397E-04	152	5,70	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,40E-04			1,397E-04		100,0			
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,33E-04	1,331E-04	225	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,33E-04			1,331E-04		100,0			
77	2332,00	-518,90	2,00	1,32E-04	1,322E-04	156	4,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,32E-04			1,322E-04		100,0			
65	3754,10	-4274,55	2,00	1,00E-04	1,003E-04	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139	1,00E-04			1,003E-04		100,0			

Вещество: 2902
Взвешенные вещества

№	Коорд X(м)	Коорд Y(м)	Высота (м)	Концентр (д. ПДК)	Концентр. (мг/куб.м)	Напр ветра	Скор ветра	Фон		Фон до исключения		Тип точки
								доли ПДК	мг/куб.м	доли ПДК	мг/куб.м	
83	3410,00	-4281,40	2,00	5,80E-05	2,899E-05	61	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	5,80E-05			2,899E-05		100,0		
64	3503,12	-4570,57	2,00	5,47E-05	2,733E-05	36	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	5,47E-05			2,733E-05		100,0		
60	4474,13	-4493,92	2,00	5,33E-05	2,667E-05	311	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	5,33E-05			2,667E-05		100,0		
66	3123,02	-3572,76	2,00	4,85E-05	2,426E-05	119	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	4,85E-05			2,426E-05		100,0		
65	3754,10	-4274,55	2,00	4,83E-05	2,416E-05	31	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	4,83E-05			2,416E-05		100,0		
67	3298,46	-3334,92	2,00	4,81E-05	2,406E-05	138	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	4,81E-05			2,406E-05		100,0		
63	4111,98	-5155,70	2,00	4,09E-05	2,046E-05	350	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	4,09E-05			2,046E-05		100,0		
61	4472,42	-5029,32	2,00	4,09E-05	2,045E-05	331	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	4,09E-05			2,045E-05		100,0		
82	2899,00	-3268,00	2,00	3,85E-05	1,926E-05	126	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	3,85E-05			1,926E-05		100,0		
86	4391,60	-5215,50	2,00	3,73E-05	1,865E-05	338	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	3,73E-05			1,865E-05		100,0		
81	3186,60	-2919,60	2,00	3,71E-05	1,856E-05	146	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	3,71E-05			1,856E-05		100,0		
87	4879,00	-4919,90	2,00	3,66E-05	1,829E-05	313	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	3,66E-05			1,829E-05		100,0		
85	4191,20	-5354,30	2,00	3,54E-05	1,772E-05	348	7,00	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	3,54E-05			1,772E-05		100,0		
68	3313,00	-2719,24	2,00	3,44E-05	1,720E-05	155	6,80	-	-	-	-	2
	Площадка	Цех		Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)		Вклад %		
	1		3	139	3,44E-05			1,720E-05		100,0		
59	5173,74	-4685,00	2,00	3,41E-05	1,707E-05	298	6,80	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	3,41E-05				1,707E-05	100,0
88	5400,00	-4506,00	2,00	3,13E-05	1,565E-05	289	6,20	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	3,13E-05				1,565E-05	100,0
84	3914,90	-5685,70	2,00	2,95E-05	1,475E-05	0	5,90	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,95E-05				1,475E-05	100,0
80	2721,00	-2575,10	2,00	2,72E-05	1,361E-05	140	4,20	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,72E-05				1,361E-05	100,0
89	5833,10	-4092,30	2,00	2,68E-05	1,338E-05	273	4,20	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,68E-05				1,338E-05	100,0
62	3801,61	-6075,53	2,00	2,59E-05	1,294E-05	3	4,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,59E-05				1,294E-05	100,0
58	5996,43	-3718,51	2,00	2,57E-05	1,284E-05	262	4,00	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,57E-05				1,284E-05	100,0
69	2148,30	-2345,47	2,00	2,39E-05	1,197E-05	133	3,80	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,39E-05				1,197E-05	100,0
90	6356,60	-3087,40	2,00	2,31E-05	1,153E-05	249	3,70	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,31E-05				1,153E-05	100,0
70	1980,66	-2027,99	2,00	2,24E-05	1,120E-05	136	3,60	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,24E-05				1,120E-05	100,0
57	6328,40	-2185,38	2,00	2,14E-05	1,072E-05	233	3,50	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,14E-05				1,072E-05	100,0
79	2125,40	-1460,90	2,00	2,11E-05	1,056E-05	145	3,50	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,11E-05				1,056E-05	100,0
72	4347,79	-892,49	2,00	2,10E-05	1,050E-05	188	3,50	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,10E-05				1,050E-05	100,0
73	4701,02	-972,57	2,00	2,10E-05	1,050E-05	195	3,50	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,10E-05				1,050E-05	100,0
74	4979,26	-993,35	2,00	2,08E-05	1,039E-05	199	3,40	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,08E-05				1,039E-05	100,0
71	3767,10	-767,82	2,00	2,06E-05	1,032E-05	177	3,40	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,06E-05				1,032E-05	100,0
76	3153,30	-660,60	2,00	2,01E-05	1,004E-05	167	3,40	-	-
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)				Вклад (мг/куб.м)		Вклад %
1		3	139	2,01E-05				1,004E-05	100,0

75	5860,59	-1124,03	2,00	1,99E-05	9,971E-06	214	3,30	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,99E-05		9,971E-06		100,0			
78	2259,60	-917,90	2,00	1,99E-05	9,933E-06	152	3,30	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,99E-05		9,933E-06		100,0			
91	6585,40	-1317,00	2,00	1,91E-05	9,532E-06	225	3,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,91E-05		9,532E-06		100,0			
77	2332,00	-518,90	2,00	1,89E-05	9,473E-06	156	3,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		1,89E-05		9,473E-06		100,0			

Вещество: 2908

Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния, в %: - 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем и другие)

№	Коорд Х(м)	Коорд Y(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	
83	3410,00	-4281,40	2,00	0,02	0,005	61	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,02		0,005		100,0			
64	3503,12	-4570,57	2,00	0,01	0,004	36	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,004		100,0			
60	4474,13	-4493,92	2,00	0,01	0,004	311	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,004		100,0			
66	3123,02	-3572,76	2,00	0,01	0,004	119	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,004		100,0			
65	3754,10	-4274,55	2,00	0,01	0,004	31	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,004		100,0			
67	3298,46	-3334,92	2,00	0,01	0,004	138	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,004		100,0			
63	4111,98	-5155,70	2,00	0,01	0,003	350	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,003		100,0			
61	4472,42	-5029,32	2,00	0,01	0,003	331	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,003		100,0			
82	2899,00	-3268,00	2,00	0,01	0,003	126	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,003		100,0			
86	4391,60	-5215,50	2,00	0,01	0,003	338	7,00	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		0,01		0,003		100,0			
81	3186,60	-2919,60	2,00	0,01	0,003	146	7,00	-	-	-	-	2

Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,003			100,0	
87	4879,00	-4919,90	2,00	0,01	0,003	313	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	0,01			0,003			100,0	
85	4191,20	-5354,30	2,00	9,69E-03	0,003	348	7,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	9,69E-03			0,003			100,0	
68	3313,00	-2719,24	2,00	9,41E-03	0,003	155	6,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	9,41E-03			0,003			100,0	
59	5173,74	-4685,00	2,00	9,34E-03	0,003	298	6,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	9,34E-03			0,003			100,0	
88	5400,00	-4506,00	2,00	8,56E-03	0,003	289	6,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	8,56E-03			0,003			100,0	
84	3914,90	-5685,70	2,00	8,07E-03	0,002	0	5,90	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	8,07E-03			0,002			100,0	
80	2721,00	-2575,10	2,00	7,45E-03	0,002	140	4,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	7,45E-03			0,002			100,0	
89	5833,10	-4092,30	2,00	7,32E-03	0,002	273	4,20	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	7,32E-03			0,002			100,0	
62	3801,61	-6075,53	2,00	7,08E-03	0,002	3	4,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	7,08E-03			0,002			100,0	
58	5996,43	-3718,51	2,00	7,03E-03	0,002	262	4,00	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	7,03E-03			0,002			100,0	
69	2148,30	-2345,47	2,00	6,55E-03	0,002	133	3,80	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,55E-03			0,002			100,0	
90	6356,60	-3087,40	2,00	6,31E-03	0,002	249	3,70	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,31E-03			0,002			100,0	
70	1980,66	-2027,99	2,00	6,13E-03	0,002	136	3,60	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	6,13E-03			0,002			100,0	
57	6328,40	-2185,38	2,00	5,86E-03	0,002	233	3,50	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,86E-03			0,002			100,0	
79	2125,40	-1460,90	2,00	5,78E-03	0,002	145	3,50	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,78E-03			0,002			100,0	
72	4347,79	-892,49	2,00	5,75E-03	0,002	188	3,50	-	-	-	2
Площадка	Цех	Источник	Вклад (д. ПДК)			Вклад (мг/куб.м)			Вклад %		
1		3	139	5,75E-03			0,002			100,0	

73	4701,02	-972,57	2,00	5,74E-03	0,002	195	3,50	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,74E-03		0,002		100,0			
74	4979,26	-993,35	2,00	5,68E-03	0,002	199	3,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,68E-03		0,002		100,0			
71	3767,10	-767,82	2,00	5,65E-03	0,002	177	3,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,65E-03		0,002		100,0			
76	3153,30	-660,60	2,00	5,49E-03	0,002	167	3,40	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,49E-03		0,002		100,0			
75	5860,59	-1124,03	2,00	5,45E-03	0,002	214	3,30	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,45E-03		0,002		100,0			
78	2259,60	-917,90	2,00	5,43E-03	0,002	152	3,30	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,43E-03		0,002		100,0			
91	6585,40	-1317,00	2,00	5,21E-03	0,002	225	3,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,21E-03		0,002		100,0			
77	2332,00	-518,90	2,00	5,18E-03	0,002	156	3,20	-	-	-	-	2
Площадка		Цех	Источник		Вклад (д. ПДК)		Вклад (мг/куб.м)		Вклад %			
1		3	139		5,18E-03		0,002		100,0			

УПРЗА «ЭКОЛОГ»
Copyright © 1990-2024 ФИРМА «ИНТЕГРАЛ»

Программа зарегистрирована на: ООО "ПроТех Инжиниринг"
 Регистрационный номер: 01016722

Предприятие: 800052, УКК_Рудник Белая Пашня_2025

Город: 342, Пермь

Район: 1, Усольский

Адрес предприятия:

Разработчик:

ИНН:

ОКПО:

Отрасль:

Величина нормативной санзоны: 0 м

ВИД: 1, Существующее положение

ВР: 7, граница предприятия_контроль

Расчетные константы: S=999999,99

Расчет: «Расчет средних концентраций по МРР-2017»

Расчет завершен успешно. Рассчитано 1 веществ. ВНИМАНИЕ! Расчет групп суммации невозможен!
 4.70.5.93

Метеорологические параметры

Использован файл климатических характеристик:

№3403/25, 08.10.2021. ООО "ЕвроХим-Проект" - Данные по Пермский кр.: г. Соликамск и Березники,
 01-01-6722 - 22.09.22

Структура предприятия (площадки, цеха)

1 - Площадка №1
1 - Цех теплогазоснабжения
2 - Цех ВиК
3 - Рудник
4 - Флотационная обогатительная фабрика
5 - Цех дробления каменной соли на площадке
6 - Цех погрузки готовой продукции
7 - Железнодорожный цех. Погрузочный парк «Г»
8 - ЦОТК
9 - Столовая
10 - Стоянка у КПП
11 - Промплощадка
12 - АБК-1 стоянка
13 - АБК рудника. Стоянка
14 - Тяговая подстанция
15 - ВГСЧ
16 - Ствол №3. Период эксплуатации
17 - ГДК. Ствол 1 и 2. Период строительства
18 - Гидрозакладочный комплекс (строительство)
19 - Обогатительный комплекс. Стройплощадка
20 - Ствол 3.Период строительства
2 - Площадка №2
1 - Флотационная обогатительная фабрика
3 - ООО "Березниковый механический завод"
1 - РБУ
2 - Закрытый склад ТМЦ

Структура предприятия (площадки, цеха)

3 - Открытый склад сыпучих материалов
4 - Территория предприятия
4 - Флотационная фабрика с технологией обезв
1 - Обоганительный комплекс. 2 очередь строи
5 - Флотационная фабрика с технологией обезв
1 - Рудник. ПУР. Склады руды
6 - Корпус классификации

Параметры источников выбросов

Учет:

"%" - источник учитывается с исключением из фона;

"+" - источник учитывается без исключения из фона;

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

При отсутствии отметок источник не учитывается.

* - источник имеет дополнительные параметры

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 вбок;

10 - Свеча;

11- Неорганизованный (полигон);

12 - Передвижной;

13 - Передвижной (неорганизованный).

№ ист.	Учет ист.	Вар.	Тип	Наименование источника	Высота ист. (м)	Диаметр устья (м)	Объем ГВС (куб.м/с)	Скорость ГВС (м/с)	Темп. ГВС (°C)	Кэф. рел.	Координаты		Ширина ист. (м)
											X1, (м)	X2, (м)	
№ пл.: 1, № цеха: 3													
139	+	1	1	Рудник	17	10,90	800,00	8,57	12,00	1	3913,71	0,00	0,00
											-4007,53	0,00	
Код в-ва	Наименование вещества			Выброс		F	Лето			Зима			
				г/с	т/г		Ст/ПДК	Xм	Um	Ст/ПДК	Xм	Um	
0123	Железа оксид			0,0474536	4,723924	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0126	Калий хлорид (Калиевая соль соляной кислоты)			0,8470083	298,32395 3	3	0,05	363,56	15,72	0,00	0,00	0,00	
0143	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)			0,0009549	0,140656	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0152	Натрий хлорид (Натриевая соль соляной кислоты)			4,4628946	1433,1247 92	3	0,17	363,56	15,72	0,00	0,00	0,00	
0301	Азота диоксид (Двуокись азота, пероксид азота)			3,9249643	101,62537 8	1	0,12	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0304	Азот (II) оксид (Азот монооксид)			0,6366693	16,514805	1	0,01	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0328	Углерод (Пигмент черный)			0,4934551	11,779862	1	0,02	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0330	Сера диоксид			0,3957795	9,349331	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0333	Дигидросульфид (Водород сернистый, дигидросульфид, гидросульфид)			0,0000200	0,000100	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0337	Углерода оксид (Углерод окись; углерод монооксид; угарный газ)			7,0473104	108,19741 7	1	0,01	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0342	Фториды газообразные			0,0022459	0,148466	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0344	Фториды плохо растворимые			0,0007480	0,138777	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
0616	Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (Метилтолуол)			0,0188222	2,101000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
1042	Бутан-1-ол (Бутиловый спирт)			0,0188222	2,101000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2704	Бензин (нефтяной, малосернистый) (в пересчете на углерод)			3,7655000	14,323259	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2732	Керосин (Керосин прямой перегонки, керосин дезодорированный)			0,8827394	20,635345	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2735	Масло минеральное нефтяное			0,0010000	0,007000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2741	Гептановая фракция			0,0200000	0,581000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2754	Алканы C12-C19 (в пересчете на C)			0,0920000	0,342000	1	0,00	727,11	15,72	0,00	0,00	0,00	
2902	Взвешенные вещества			0,0031111	0,133700	3	0,00	363,56	15,72	0,00	0,00	0,00	
2908	Пыль неорганическая: 70-20%SiO2			0,5105862	172,51067 9	3	0,03	363,56	15,72	0,00	0,00	0,00	

Расчет проводился по веществам

Код	Наименование вещества	Предельно допустимая концентрация						Фоновая концентр.	
		Расчет максимальных концентраций		Расчет среднегодовых концентраций		Расчет среднесуточных концентраций			
		Тип	Значение	Тип	Значение	Тип	Значение	Учет	Интегр.
0123	Железа оксид	-	-	ПДК с/с	0,04	-	-	Нет	Нет

Перебор метеопараметров при расчете

Уточненный перебор

Перебор скоростей ветра осуществляется автоматически

Направление ветра

Начало сектора	Конец сектора	Шаг перебора ветра
0	360	1