



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

09.07.2025

№ 277

О внесении изменений в приказ Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 02.03.2022 № 36

В целях совершенствования нормативного правового акта
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 02.03.2022 № 36 «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги «Согласование мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий» («Официальный интернет-портал правовой информации» <http://www.pravo.gov.ru>, от 03.02.2022, № 7001202203030010) следующие изменения:

1) в преамбуле слова «от 28.01.2011 № 18а «О Порядке разработки и утверждения административных регламентов предоставления государственных услуг» заменить словами «от 04.03.2024 № 65а «О разработке и утверждении административных регламентов предоставления государственных услуг в Томской области»;

2) административный регламент предоставления государственной услуги «Согласование мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий», утвержденном указанным приказом, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Начальнику отдела по обращению с отходами и экспертизе Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области обеспечить направление настоящего приказа на государственную регистрацию и официальное опубликование.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. начальника департамента



В.Н. Чиркин

Приложение
к приказу Департамента природных
ресурсов и охраны окружающей
среды Томской области
от 09.07.2025 № 277

УТВЕРЖДЕН
приказом Департамента природных
ресурсов и охраны окружающей
среды Томской области
от 02.03.2022 № 36

**Административный регламент
предоставления государственной услуги «Согласование мероприятий по уменьшению
выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных
метеорологических условий»**

1. Общие положения

1. Настоящий административный регламент предоставления государственной услуги «Согласование мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий» (далее - административный регламент), устанавливает порядок предоставления государственной услуги по согласованию мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее - государственная услуга).

2. Административный регламент разработан в соответствии со статьями 12, 14 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг».

3. С запросом о предоставлении государственной услуги (далее - заявлением) могут обратиться юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие на территории Томской области хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категории, определенных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды, на которых расположены источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

От имени заявителя с заявлением вправе обратиться представитель заявителя, действующий на основании доверенности, оформленной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Информацию о предоставлении государственной услуги можно получить бесплатно:

на официальном сайте Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области (далее - Департамент) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»): www.depnature.tomsk.gov.ru.;

в Департаменте (при личном обращении, по телефону или письменно, в том числе посредством сети «Интернет»);

на информационном стенде Департамента по адресу: 634041, г. Томск, пр. Кирова, 14, 2 этаж;

Требованиями к информированию заявителей о порядке предоставления государственной услуги являются актуальность и достоверность предоставляемой информации.

5. Государственная услуга предоставляется Департаментом в соответствии со следующим графиком:

понедельник, вторник, среда, четверг - с 08.00 до 17.00, пятница - с 08.00 до 16.00, перерыв для отдыха и питания - с 12.12 до 13.00, суббота, воскресенье - выходные дни.

Справочные телефоны Департамента: (3822) 90-38-40.

Адрес электронной почты Департамента: dprioosto@gov70.ru.

6. Информирование (консультирование) по вопросам предоставления государственной услуги осуществляется специалистами отдела по обращению с отходами и экспертизе Департамента по телефону: (3822) 90-38-47.

Заявитель вправе обратиться в ходе личного приема, по телефону в Департамент в целях получения информации о ходе предоставления государственной услуги.

7. На сайте Департамента, информационном стенде и на Едином портале размещается следующая информация:

1) текст настоящего административного регламента;

2) перечень лиц, имеющих право на получение государственной услуги;

3) исчерпывающий перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги, требования к оформлению указанных документов, перечень документов, которые заявитель вправе предоставить по собственной инициативе;

4) исчерпывающий перечень оснований для отказа в приеме документов, необходимых для предоставления государственной услуги, а также оснований для приостановления или отказа в предоставлении государственной услуги;

5) справочная информация (сведения о месте нахождения (адресе), режиме работы, контактных телефонах, электронной почте Департамента).

2. Стандарт предоставления государственной услуги

8. Наименование государственной услуги - Согласование мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий (далее - мероприятия).

9. Государственную услугу предоставляет Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области.

10. Результатом предоставления государственной услуги является:

1) решение о согласовании мероприятий;

2) решение об отказе в согласовании мероприятий;

Результат предоставления государственной услуги оформляется в форме документа на бумажном носителе.

Заявитель вправе получить результат предоставления государственной услуги на бумажном носителе непосредственно в Департаменте либо по почтовому адресу, указанному в заявлении о предоставлении государственной услуги.

11. Срок предоставления государственной услуги составляет 30 календарных дней со дня регистрации заявления о предоставлении государственной услуги в Департаменте.

12. Исчерпывающий перечень документов, необходимых в соответствии с законодательными или иными нормативными правовыми актами для предоставления государственной услуги:

- 1) заявление о предоставлении государственной услуги по форме согласно приложению № 1 к настоящему административному регламенту;
- 2) перечень мероприятий по форме согласно приложению № 2 к настоящему административному регламенту, утвержденный руководителем юридического лица либо индивидуальным предпринимателем, либо уполномоченным лицом, заверенный печатью (при наличии) юридического лица либо индивидуального предпринимателя, в двух экземплярах;
- 3) пояснительную записку, обосновывающую необходимость разработки мероприятий по форме согласно приложению № 3 к настоящему административному регламенту, представленную на электронном носителе в Департамент (в том числе в формате PDF);
- 4) расчеты рассеивания выбросов, в том числе с учетом мероприятий регулирования выбросов в периоды неблагоприятных метеорологических условий для 1, 2 и 3 степени опасности, представленную на электронном носителе в Департамент (в том числе в формате PDF).

13. Заявление о предоставлении государственной услуги предоставляется заявителем в Департамент либо направляется почтовым отправлением в адрес Департамента.

14. Исчерпывающий перечень оснований для отказа в приеме документов, необходимых для предоставления государственной услуги:

- 1) несоответствие заявления о предоставлении государственной услуги, форме заявления, установленной настоящим административным регламентом;
- 2) отсутствие одного или нескольких документов, необходимых для предоставления государственной услуги.

15. Основания для приостановления предоставления государственной услуги отсутствуют.

16. Основания для отказа в предоставлении государственной услуги являются:

- 1) отсутствие документов, указанных в пункте 12 настоящего административного регламента;
- 2) наличие несоответствия сведений в заявлении о предоставлении государственной услуги и приложенных к заявлению документах сведениям, представленным в государственном реестре объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;
- 3) мероприятия разработаны с нарушением требований приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 28.11.2019 № 811 «Об утверждении требований к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий» (далее - приказ № 811);
- 4) наличие у заявителя ранее согласованных Департаментом мероприятий в отношении объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, относительно которого предоставляется заявление (при отсутствии в пояснительной записке ссылки на проведение их корректировки в случае, предусмотренном приказом № 811);

5) объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду, в отношении которого поступило заявление о предоставлении государственной услуги, находится на территории другого субъекта Российской Федерации;

6) оформление заявления о предоставлении государственной услуги и приложенных к нему документов с нарушением требований, установленных настоящим административным регламентом.

17. Государственная услуга предоставляется бесплатно.

18. Максимальный срок ожидания в очереди при подаче запроса о предоставлении государственной услуги и при получении результата предоставления государственной услуги в Департаменте составляет 15 минут.

19. К помещениям, в которых предоставляется государственная услуга, залу ожидания, местам для заполнения запроса, информационным стендам с образцами заполнения запроса и перечнем документов (сведений), необходимых для предоставления государственной услуги, предъявляются следующие требования:

1) здание Департамента должно быть оборудовано отдельным входом для свободного доступа в помещение;

2) при входе в здание Департамента оборудуется информационная табличка с указанием наименования Департамента;

3) вход в здание Департамента оборудуется кнопкой вызова помощи для оповещения сотрудников о необходимости оказания помощи инвалидам при доступе в здание;

4) помещения Департамента должны соответствовать санитарно-гигиеническим требованиям и требованиям техники безопасности;

5) присутственные места должны быть оборудованы противопожарной системой и средствами пожаротушения, системой охраны;

6) места ожидания в очереди на предоставление государственной услуги или получение документов оборудуются стульями. Количество мест ожидания определяется исходя из фактической нагрузки и возможностей для их размещения в здании, но не может составлять менее 2 мест;

7) прием заявителей осуществляется в специально оборудованном помещении (кабинете), где располагается специалист, ответственный за предоставление государственной услуги;

8) места для заполнения документов оборудуются стульями, столами и обеспечиваются образцами заполнения документов, бланками запроса и канцелярскими принадлежностями;

9) места информирования, предназначенные для ознакомления заявителей с информационными материалами, оборудуются информационными стендами;

10) на информационных стенах в Департаменте, а также на сайте Департамента размещается информация, указанная в пункте 7 настоящего административного регламента.

Доступность мест ожидания, мест для заполнения запроса, информационных стендов с образцами заполнения запроса и перечнем документов (сведений), необходимых для предоставления государственной услуги для инвалидов, обеспечивается в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов.

20. Показателями доступности и качества государственной услуги являются:

1) открытость информации о ходе предоставления государственной услуги;

- 2) наличие необходимого и достаточного количества специалистов, а также помещений, в которых осуществляется прием документов (сведений) от заявителя и выдача документов заявителю, в целях соблюдения установленных настоящим административным регламентом сроков предоставления государственной услуги;
- 3) возможность выбора заявителем формы обращения за предоставлением государственной услуги;
- 4) размещение на официальном сайте, информационном стенде Департамента сведений о месте нахождения, графике работы, справочном телефоне, последовательности и сроках предоставления государственной услуги;
- 5) соблюдение сроков и последовательности выполнения административных процедур, предусмотренных настоящим административным регламентом;
- 6) обоснованность отказов в предоставлении государственной услуги;
- 7) возможность досудебного (внесудебного) рассмотрения жалоб;
- 8) отсутствие удовлетворенных жалоб со стороны заявителя по результатам предоставления государственной услуги.

Приложение №1
 к административному регламенту
 предоставления государственной услуги
 «Согласование мероприятий по
 уменьшению выбросов загрязняющих
 веществ в атмосферный воздух в
 периоды неблагоприятных
 метеорологических условий»

Форма

Начальнику Департамента природных
 ресурсов и охраны окружающей среды
 Томской области

№ _____ от _____

О направлении мероприятий

Уважаемый _____ !

На основании требований статьи 19 Федерального закона от 4 мая 1999 года № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» прошу согласовать мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий.

Организационно-правовая форма и наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя

Юридический адрес: _____

Почтовый адрес: _____

Телефон: _____

Индивидуальный номер налогоплательщика: _____

Руководитель (для юридического лица): _____

Код и наименование объекта негативного воздействия на окружающую среду:

Представитель предприятия, ответственный за проведение мероприятий, телефон, адрес электронной почты (при наличии): _____

Приложение: (опись представляемых материалов)

(должность руководителя)
 М.П. (при наличии)

(подпись руководителя) (расшифровка подписи)

Фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) исполнителя
 Номер телефона:

Приложение № 2
 к административному регламенту
 предоставления государственной услуги
 «Согласование мероприятий по
 уменьшению выбросов загрязняющих
 веществ в атмосферный воздух в
 периоды неблагоприятных
 метеорологических условий»

Форма

СОГЛАСОВАНО
 Начальник Департамента
 природных ресурсов и охраны
 окружающей среды Томской области

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель предприятия
 Сокращенное название
 предприятия

20__ г.

20__ г.

Перечень мероприятий по уменьшению
 выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических условий

1. Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя), осуществляющего хозяйственную и (или) иную деятельность
2. Наименование объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду
3. Адрес объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду
4. Категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду
5. Код объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду

Структурное подразделение (цех)	Номер источника выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	Наименование мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных	Наименование загрязняющего вещества	Величины выбросов до мероприятий	Величины выбросов после мероприятия	Достигаемый экологический эффект от мероприятия по снижению выбросов, %
				Грамм в секунду/д или ПДК	Грамм в секунду/д или ПДК	

		метеорологических условий				
1	2	3	4	5	6	7
Мероприятия регулирования выбросов в период неблагоприятных метеорологических условий 1 степени опасности						
Мероприятия регулирования выбросов в период неблагоприятных метеорологических условий 2 степени опасности						
Мероприятия регулирования выбросов в период неблагоприятных метеорологических условий 3 степени опасности						

Суммарная мощность выброса предприятия - грамм в секунду; валовый выброс - тонн в год.

ПДК - предельно допустимые концентрации

Ответственное лицо за проведение Мероприятий на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность, контактный телефон, электронная почта

Приложение № 3

к административному регламенту
предоставления государственной услуги
«Согласование мероприятий по
уменьшению выбросов загрязняющих
веществ в атмосферный воздух в
периоды неблагоприятных
метеорологических условий»

Пояснительная записка

к мероприятиям по уменьшению выбросов загрязняющих
веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных
метеорологических условий (далее – пояснительная записка)

Перечень разделов пояснительной записи и таблиц	Требования к содержанию раздела, таблицы
Титульный лист	<p>Наименование представляемых документов с указанием наименования хозяйствующего субъекта.</p> <p>Наименование и код объекта негативного воздействия на окружающую среду, анализ для которого предоставляется.</p> <p>Подпись руководителя хозяйствующего субъекта.</p>
Сведения о разработчике и список исполнителей	<p>Полное и сокращенное (при наличии) наименования разработчика, юридический и почтовый адреса, индивидуальный номер налогоплательщика, контактные телефоны.</p> <p>Фамилии исполнителей. Подпись руководителя организации-разработчика</p>
Содержание пояснительной записи	<p>Приводятся наименования разделов, приложений с указанием номера страницы</p>
Общие сведения об объекте	<p>Приводятся общие сведения об объекте:</p> <p>полное наименование (сокращенное наименование) юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя;</p> <p>фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты (для юридического лица);</p> <p>наименование подразделений и (или) фамилия, имя, отчество (при наличии) должностных лиц, отвечающих за уменьшение выбросов в периоды неблагоприятных метеорологических условий, телефон, факс, адрес электронной почты;</p> <p>индивидуальный номер налогоплательщика; основной государственный регистрационный номер - для юридического лица; основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя - для индивидуального предпринимателя;</p>

	юридический, почтовый, фактический адреса места нахождения хозяйствующего субъекта; код и категория объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду; количество источников выбросов на объекте, валовый выброс (т/год); сведения о размере санитарно-защитной зоны, о расстоянии до ближайшей жилой зоны, наличии особых зон, к которым предъявляются повышенные санитарно-эпидемиологические требования
Ситуационная карта-схема района размещения объекта ОНВ в масштабе	На карте-схеме с соблюдением принятого масштаба отображаются: роза ветров, масштаб (например, 1:1000), границы и территория жилой зоны и особых зон, к которым предъявляются повышенные санитарно-эпидемиологические требования к атмосферному воздуху в городских округах, городских и сельских поселениях
Карта-схема территории объекта ОНВ в масштабе	На карте-схеме с соблюдением принятого масштаба указывается роза ветров, масштаб, отображаются все сооружения, здания, корпуса, установки, расположенные на объекте ОНВ, границы его территории, источники выбросов с указанием их номеров
Характеристика основных технологических процессов и характеристика их воздействия на атмосферный воздух	Кратко описываются технологические процессы и их воздействие на атмосферный воздух
Отчет по инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	Заполняется по форме таблицы 3.2 отчета по инвентаризации стационарных источников и выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, эксплуатируемых на объектах, утвержденного приказом Минприроды № 871
Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых на объекте негативного воздействия, подлежащих нормированию	По форме согласно приложению № 4 к пояснительной записке
Перечень загрязняющих веществ, по которым производится сокращение выбросов в периоды неблагоприятных метеорологических условий	Приводится перечень загрязняющих веществ, по которым производится сокращение выбросов с обоснованием включения в него загрязняющих веществ
Таблица «Метеорологические характеристики и коэффициенты,	По форме согласно приложению № 5 к пояснительной записке с указанием источника указываемых данных

определяющие условия рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере»	
Справка о фоновых концентрациях загрязняющих веществ в атмосферном воздухе	Представленная Томским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды - филиалом Федерального государственного бюджетного учреждения «Западно-Сибирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»
Расчетные приземные концентрации до проведения мероприятия по сокращению выбросов в период НМУ, полученные по результатам расчета рассеивания и увеличенные на 20 процентов, 40 процентов и 60 процентов	По форме согласно приложению № 6 к настоящей пояснительной записке совместно с расчетами рассеивания
Перечень источников выбросов загрязняющих веществ, от которых необходимо сокращать в период неблагоприятных метеорологических условий	В перечне указывается номер источника выбросов, наименование источника (источников) выделения для каждого периода неблагоприятных метеорологических условий с обоснованием включения в этот перечень каждого источника выбросов
Перечень источников, дающих наибольшие вклады в уровень загрязнения, максимальные приземные концентрации в контрольных точках за границей территории объекта негативного воздействия	По форме согласно приложению № 7 к настоящей пояснительной записке
Характеристика мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в период неблагоприятных метеорологических условий	Указываются мероприятия, обоснование выбора мероприятий, описание технологического процесса проведения каждого из мероприятий и их оценка в периоды неблагоприятных метеорологических условий 1, 2 и 3 степени опасности
Результаты расчета рассеивания выбросов загрязняющих веществ	По форме согласно приложению № 8 к настоящей пояснительной записке

при проведении мероприятий по сокращению выбросов в период неблагоприятных метеорологических условий	
Определение эффективности мероприятий	При расчете эффективности мероприятий руководствоваться п. 43 методики разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, утвержденной приказом Минприроды России от 11.08.2020 № 581 «Об утверждении методики разработки (расчета) и установления нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух»
Предложения по проведению контроля за реализацией мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в периоды неблагоприятных метеорологических условий на объекте негативного воздействия.	По форме согласно приложению № 9 к настоящей пояснительной записке

Примечание:1. Страницы отчета имеют сквозную нумерацию, начиная с титульного листа.
 2. Номер страницы на титульном листе отчета не ставится.

Приложение № 4
 к пояснительной записке
 к мероприятиям по уменьшению
 выбросов загрязняющих веществ в
 атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических
 условий

Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых на объекте
 негативного воздействия, которые подлежат нормированию

№ п/п	Код загрязняющего вещества	Наименование загрязняющего вещества	Количество загрязняющего вещества, грамм в секунду
1.			
2.			
3.			

Приложение № 5
 к пояснительной записке
 к мероприятиям по уменьшению
 выбросов загрязняющих веществ в
 атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических
 условий

Метеорологические характеристики и коэффициенты,
 определяющие условия рассеивания загрязняющих
 веществ в атмосфере

Наименование характеристик	Величина
Коэффициент, зависящий от стратификации атмосферы	
Коэффициент рельефа местности	
Средняя максимальная температура наружного воздуха наиболее жаркого месяца года, град.	
Средняя температура наружного воздуха наиболее холодного месяца года, град.	
Среднегодовая роза ветров, проценты	
С	
СВ	
В	
ЮВ	
Ю	
ЮЗ	
З	
СЗ	
Среднегодовая скорость ветра, метры в секунду	
Скорость ветра (по средним многолетним данным), повторяемость превышения которой составляет 5 процентов, метров в секунду	

 <*> - источник получения информации

Приложение № 6
к пояснительной записке
к мероприятиям по уменьшению
выбросов загрязняющих веществ в
атмосферный воздух в периоды
неблагоприятных метеорологических
условий

Расчетные приземные концентрации до проведения мероприятий
по сокращению выбросов в период неблагоприятных
метеорологических условий, полученные по результатам расчета
рассеивания и увеличенные на 20, 40 и 60 процентов,
приведены в таблице

Код ЗВ	Наименование ЗВ	ПДК	Максимальная концентрация в расчетных зонах: СЗЗ/ЖЗ/ОЗ	Максимальная концентрация с учетом увеличения на 20 процентов	Максимальная концентрация с учетом увеличения на 40 процентов	Максимальная концентрация с учетом увеличения на 60 процентов
			Доли ПДК	Доли ПДК	Доли ПДК	Доли ПДК
1	2	3	4	5	6	7

ЗВ - загрязняющие вещества

ПДК - предельно допустимая концентрация

СЗЗ - санитарно-защитная зона

ЖЗ - жилая зона

ОЗ - особые зоны, к которым предъявляются повышенные санитарно-эпидемиологические требования к атмосферному воздуху в городских и сельских поселениях

Приложение № 7
к пояснительной записке
к мероприятиям по уменьшению
выбросов загрязняющих веществ в
атмосферный воздух в периоды
неблагоприятных метеорологических
условий

Перечень источников, дающих наибольшие вклады
в уровень загрязнения на существующее положение

ЗВ (код и наименование)	Номер расчетной (контрольной) точки	Фоновая концентрация волях ПДК	Расчетная максимальная приземная концентрация волях ПДК			Стационарные источники с наибольшим воздействием на атмосферный воздух (наибольшим вкладом в максимальную концентрацию)	Принадлежность источника (цех, участок, подразделение)	
			на границе С33 (с учетом фона/без учета фона)	ЖЗ (с учетом фона/без учета фона)	ОЗ (с учетом фона/без учета фона)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Режим работы предприятия:								
Загрязняющие вещества:								
Группы веществ, обладающих эффектом комбинированного вредного действия:								
Примечание: в таблице представлены вещества (группы веществ), максимальная расчетная концентрация которых $\geq 0,05$								

Список контрольных точек

Номер	Координаты		Примечание
	X	Y	

--	--	--	--

ЗВ - загрязняющие вещества

ПДК - предельно допустимая концентрация

СЗЗ - санитарно-защитная зона

ЖЗ - жилая зона

ОЗ - особые зоны, к которым предъявляются повышенные санитарно-эпидемиологические требования к атмосферному воздуху в городских и сельских поселениях

Приложение № 8
 к пояснительной записке
 к мероприятиям по уменьшению
 выбросов загрязняющих веществ в
 атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических
 условий

Результаты расчета рассеивания выбросов загрязняющих веществ
 при проведении мероприятий по сокращению выбросов в период
 неблагоприятных метеорологических условий

Код ЗВ	Наименование ЗВ	Концентрация до мероприятий (доли ПДК)	Концентрация ЗВ после мероприятий (доли ПДК)		
			С учетом мероприятий при 1 режиме НМУ	С учетом мероприятий при 2 режиме НМУ	С учетом мероприятий при 3 режиме НМУ
	C3З	ЖЗ	O3		

 ЗВ - загрязняющие вещества

ПДК - предельно допустимая концентрация

С3З - санитарно-защитная зона

ЖЗ - жилая зона

ОЗ - особые зоны, к которым предъявляются повышенные санитарно-эпидемиологические требования к атмосферному воздуху в городских и сельских поселениях

Приложение № 9
 к пояснительной записке
 к мероприятиям по уменьшению
 выбросов загрязняющих веществ в
 атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических
 условий

Контроль выполнения мероприятий по уменьшению выбросов
 загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды
 неблагоприятных метеорологических условий на источниках
 выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух

№ п/п	Степень опасности и неблагоприятных метеорологических условий	Структурное подразделение (цех)	Номер источника выбросов	Наименование мероприятия по уменьшению выбросов	Наименование ЗВ	Периодичность контроля	Величины выбросов в период неблагоприятных метеорологических условий		Метод контроля (И - инструментальный, Р - расчетный)	Примечание (особые требования)
							Графа	Миллиграмм в секунду		

 ЗВ - загрязняющее вещество

НМУ - неблагоприятные метеорологические условия