**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ «Разработка проекта инвентаризации источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух», «Разработка мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферных воздух в период неблагоприятных метеорологических условий (НМУ)»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование Работ | 1. Разработка проекта инвентаризации источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух;  2. Разработка мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферных воздух в период неблагоприятных метеорологических условий (НМУ). |
| 2. | Место выполнения Работ | 354392, Россия, Краснодарский край, Адлерский район, п. Эсто-Садок, курорт «Красная Поляна»:   1. Объект негативного воздействия на отм. +540 м.н.у.м; 2. Объект негативного воздействия на отм. +960 м.н.у.м. |
| 3. | Виды и объемы Работ | Отчет (проект) по инвентаризации источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух» для каждого объекта (2 ед.);  Мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферных воздух в период неблагоприятных метеорологических условий (Проект НМУ) для каждого объекта (2 ед.). |
| 4. | Заказчик | НАО «Красная поляна» |
| 5. | Срок (этапы) и условия выполнения Работ | Дата начала Работ: с даты оплаты Заказчиком авансового платежа в соответствии с п. 2.10.1. Договора.  Дата окончания работ: не позднее 120 рабочих дней с даты оплаты Заказчиком авансового платежа в соответствии с п. 2.10.1. Договора. |
| 6. | Порядок и содержание Работ | - проведение инвентаризации с целью определения видов источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на объектах негативного воздействия;  - определение перечня загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу от источников предприятия;  - краткая характеристика объекта как источника загрязнения атмосферы;  - расчет выбросов загрязняющих веществ (г/сек, т/год);  - проведение расчетов рассеивания загрязняющих веществ;  -мероприятия по регулированию выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях;  - оформление проекта;  - согласование проектов с Заказчиком;  - направление на рассмотрение и согласование проекта инвентаризации в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» и получение экспертного заключения;  - направление на рассмотрение и согласование проекта инвентаризации в Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и получение санитарно-эпидемиологического заключения;  - согласование мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферных воздух в период неблагоприятных метеорологических условий (НМУ) в Министерстве природных ресурсов Краснодарского края;  - получение согласованной в природоохранных и иных (согласующих) органах документации, в том числе соответствующих заключений;  - передача оригиналов всей согласованной в установленном порядке документации Заказчику. |
| 7. | Требования к Подрядчику | 1. Работы должны оказываться организацией, имеющей опыт аналогичной работы (проект инвентаризации источников выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, мероприятия по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферных воздух в период неблагоприятных метеорологических условий (НМУ)), что должно быть подтверждено не менее чем одним исполнительным договором за предыдущий год, а также обязателен опыт согласования данной работы в территориальных органах Росприроднадзора (копия письма о согласовании мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферных воздух в период неблагоприятных метеорологических условий) и Роспотребнадзора Краснодарского края (копия санитарно-эпидемиологического заключения).  2. Наличие у Подрядчика собственной аккредитованной лаборатории или договора с аккредитованной лабораторией с приложением области аккредитации отвечающей условиям Технического задания.  3. Обязателен выезд представителей Подрядчика на объекты Заказчика для оценки объема и технических условий работ. Обязательно присутствие представителей Подрядчика на объекте Заказчика для ознакомления с технологией производства предприятия, сбора необходимой документации и прочей информации (совместно с представителем Заказчика). |
| 7. | Требования к качеству выполняемых Работ | Выполняемые Работы должны осуществляться на основании действующих законодательных и нормативных актов, результатах лабораторных исследований и использовании данных, получаемых Подрядчиком от Заказчика в установленном порядке, включая, но не ограничиваясь:  - Закон РФ от 10.01.2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;  - Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;  - Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;  - Приказ Минприроды России от 07.08.2018 г. №352 «Об утверждении Порядка проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки»;  - Приказ Министерства природных ресурсов Краснодарского края №688 от 12.05.2019 «О порядке согласования мероприятий по уменьшению выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий».  Предписания №10-18-93-П-1 от 10.09.2019г., выданного Межрегиональным управлением Росприроднадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея. |
| 8. | Требования к безопасности при проведении Работ | Соблюдение требований охраны труда, электробезопасности, правил пожарной безопасности, санитарно – гигиенических норм и правил действующих на территории РФ.  Работы на объекте должны проводиться Подрядчиком в согласованное время и с учетом протекания производственных процессов, без перерыва функционирования существующей системы.  Подрядчик при ведении работ должен принять меры для исключения их влияния на производственные процессы на объекте. |
| 9. | Содержание отчета (проекта) | Отчет по инвентаризации, подготовленный в соответствии с Приказом Минприроды России от 07.08.2018 г. №352 «Об утверждении Порядка проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки»), в том числе:   1. Общие сведения о хозяйствующем субъекте; 2. Характеристика хозяйствующего субъекта как объекта негативного воздействия на атмосферный воздух; 3. Краткая характеристика технологии производства и технологического оборудования.   Проект НМУ:   1. Пояснительная записка; 2. Мероприятия по сокращению выбросов. |
| 10. | Результат Работ | Разработанная и согласованная в соответствии с требованиями действующего природоохранного законодательства в природоохранных и иных (согласующих) органах документация (Отчет по инвентаризации и Проект НМУ) передается заказчику в 2-х экземплярах, 1 на бумажном носителе и 1 на электронном носителе (например CD/DVD диск, флеш-накопитель) в момент сдачи-приемки работ (вместе с актом выполненных работ по Договору). |

**Техническое задание разработал:**

Главный специалист по экологической безопасности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Н.А.Люблева/

*(подпись) (Ф.И.О.)*

**Согласовано:**

Начальник отдела промышленной,

экологической и пожарной безопасности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/С.В.Лебедев/

*(подпись) (Ф.И.О.)*