



Техническое задание на разработку проекта обоснования санитарно-защитной зоны (СЗЗ)

1	Общие данные. Полное наименование предприятия, юридический и фактический адрес объекта.
2	Документ, предписывающий необходимость разработки проекта обоснования СЗЗ (при наличии)
3	Документ на землепользование, подтверждающий право использования и границы используемого земельного участка (договор аренды, свидетельство собственности, кадастровая выписка и т.п.).
4	Генплан предприятия с нанесенными существующими строениями и указанием перспективного строительства.
5	Ситуационный план в М 1:2000 (или другом масштабе достаточном для указания ориентировочной СЗЗ) с указанием на нем границы предприятия, селитебной территории (жилые дома с адресами, приусадебные участки) зон отдыха (детские площадки, парки, садово-огородные участки) всех зданий и сооружений, попадающих в границы ориентировочной СЗЗ.
6	План зданий каждого этажа с расстановкой оборудования. поэтажная экспликация помещений
7	Общие сведения о предприятии, характерные особенности производства, описание технологии работ, производимых на предприятии, спецификация и техническая характеристика технологического оборудования, используемого на предприятии.
8	Назначение, номенклатура и мощность производства.
9	Режим работы объекта (в т.ч. для каждого цеха в отдельности), время работы, количество рабочих дней в году.
10	Класс опасности по СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (если определен).
11	Указания по перспективе развития предприятия на ближайшие 5 лет (расширение, сокращение, перепрофилирование и т.д.).
12	Характеристика прилегающей территории, ее функциональное использование на существующее положение и перспективу (5 лет)
13	Наличие и характер застройки, зеленых насаждений, дорог на территории ориентировочной СЗЗ.
14	Проект нормативов предельно допустимых выбросов в атмосферу (ПДВ) и результаты последнего ведомственного контроля соблюдения нормативов; в случае отсутствия проекта - данные инвентаризации источников выбросов загрязняющих веществ: характеристика и параметры источников выделения и выбросов ЗВ в атмосферу (годовой фонд рабочего времени, высота и диаметр устья источников выброса ЗВ, скорость выхода, объем и температура ГВС). Карта-схема предприятия с нанесением всех источников выбросов ЗВ.
15	Проект нормативов предельно допустимых сбросов (НДС); в случае отсутствия проектов - копии договоров на водопользование.
16	Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР), в случае отсутствия проекта - копии договоров на вывоз отходов.
17	Сведения о наличии (отсутствии) арендаторов с указанием профиля их деятельности, месторасположением.
18	Спецификация и количество технологического оборудования Марка станков, время работы станков в год (час/год). Копии паспортов на вентиляционные системы, газоочистные и пылеулавливающие установки. Характеристика и параметры газоочистных и пылеулавливающих установок. Перечень установленного вентиляционного оборудования (тип системы, марка вентилятора, месторасположение, технологические характеристики (давление, производительность, частота оборотов, количество, шумовые характеристики).
19	Перечень шумоактивного оборудования: оборудование, тип (марка), технические характеристики, количество, режим работы, месторасположение.
20	Габаритные размеры (длина, ширина, высота) всех зданий и сооружений на территории предприятия.
21	Наличие ограждения по периметру промплощадки предприятия (материал, высота, длина ограждения).
22	Характеристика теплоснабжения: централизованное или местное (собственная котельная). При наличии собственной котельной: вид топлива, количество, тип котлов, теплопроизводительность, паспорта, режимные карты котлов, сведения о годовом и часовом расходе топлива по каждому котлу отдельно.

23	Данные по транспорту: транспорт на балансе предприятия, арендованный и сторонний транспорт, приезжающий на территорию предприятия (марка автомобиля, для грузовых – грузоподъемность, тип двигателя, топливо; для легковых – объем двигателя в литрах, тип двигателя, топливо, для дорожной техники и тракторов – мощность двигателя). Режим работы автотранспорта в процессе работы предприятия, количество автомобилей проезжающих в течение часа, суток. Схема движения автотранспорта по промплощадке, места расположения площадок разгрузки сырья и загрузки готовой продукции. Наличие открытых стоянок для хранения транспорта, местонахождение на генплане, на какое количество машиномест рассчитаны.
24	Справка о климатических характеристиках и фоновых концентрациях загрязняющих веществ в атмосфере.

Для разработки проектов были предоставлены следующие документы:

ФИО _____

Должность _____

мп