

Наименование документа:	Дата:	№ документа:
Отправитель:	Контакты отправителя:	Получатель:

Техническое задание на закупку и монтаж шумозащитной конструкции для одиночного источника шума:

Наименование объекта. номер в базе:

Наличие акустического проекта: Да/нет (если есть проект, приложить к тз)

Наличие постановления СЭС да/нет

Наличие замеров шума да/нет

Наличие проекта КМ: да/нет

Наличие тех паспорта на ограждаемое оборудование: да/нет (приложить к ТЗ, или полное наименование для поиска в интернете)

Наличие фото с объекта да/нет

План-схема расположения оборудования относительно другого оборудования/стен/входов и выходов (приложить к ТЗ):

Дополнительно (при отсутствии акустического проекта, КМ указать необходимость данной документации) _____

Эксплуатируемое здание: да/нет

Подлежит закупке:

Шумозащитная кабина с закрытым (открытым) контуром(пол, стены, потолок):

Технические требования:

Перечень требований	Подробное описание технических требований
Описание товара	Шумозащитная конструкция предназначена для _____
Категория	Работа шумопоглощающего материала с повышенной вибрацией да/нет
Характеристики или параметры	Шумозащитная конструкция должна быть выполнена: - из шумопоглощающих конструкций с повышенной вибрацией (стены пол, потолок) да/нет - со смотровыми окнами в стенах шумозащитной конструкции да/нет (материал стекл триплекс/ПММА); - с дверным блоком да/нет (распашные/откатные/двойные/одинарные) размер проема _____ мм, наличие смотровых окон в дверях (да/нет) наличие замков да/нет внешние/внутренние, другое _____ - размер противозвуковой кабины: Ширина _____ мм Длина _____ мм Высота _____ мм - цвет RAL _____ внешний конструкции шумозащитной кабины - цвет RAL _____ внешний конструкции шумозащитной кабины

Место установки	- ж/б площадку -этаж____ -кровля здания ____ (Если на кровле здания, приложить к ТЗ пирог кровли, и экспертизу кровли) -вне здания____ -имеется фундамент под установку да/нет -имеются металлоконструкции для установки шумозащитной кабины да/нет -имеются другие металлоконструкции по периметру ограждаемого оборудования да/нет
Объем поставляемой технической документации	Пояснительная записка; Альбом технических чертежей; Паспорта и сертификаты соответствия на материалы; Инструкция по эксплуатации противозумовых кабин
Требования к безопасности	Шумопоглощающий материал не должен выделять никаких вредных веществ и быть экологически безопасен. Конструкции должны быть изготовлены из негорючих материалов. Должен соответствовать действующим нормам и правилам ПБ и ОТ МП, ГОСТ 12.1.003-83 «Шум. Общие требования безопасности». СанПиН 2.2.4/2.1.10-32-2002
Требования к техническим осмотрам и ремонтам	Предоставление инструкции по эксплуатации на русском языке
Шефмонтаж, пусконаладочные работы и ввод в эксплуатацию оборудования непосредственно у Заказчика	Требуется не посредственно у Заказчика да/нет
Обучение персонала Заказчика навыкам и методам работы на оборудовании	Не требуется/ требуется
Количество к закупке	Шумозащитная конструкция _____ шт.
Сроки поставки	Дата_____
Особые требования	наличие сертификата по ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001, OHSAS 18001. (нужное подчеркнуть)
Срок гарантии	Не менее _____ месяцев с момента ввода в эксплуатацию

Монтаж шумозащитной конструкции

Доставка на объект время МСК/ наличие пропуска на автомобиль Разгрузка	с _____ до _____ перерыв на обед _____ да/нет верх/бок/ручная
Подъем на этаж/кровлю:	Лестница Лифт (габариты) Спец техникой Подъем не требуется
Время работ на объекте	С _____ до _____ тихий час _____
Монтажная бригада граждане РФ/СНГ наличие пропуска	да/нет да/нет
Наличие спец одежды с логотипом организации	да/нет
Срок ведения монтажных работ	_____ дней

Техническое задание подготовил:
должность, наименование организации

_____ ФИО
тел