

Дефектная ведомость

г.Волгодонск

17.09.2019

Настоящий Акт составлен по результатам визуального осмотра сооружения на объекте: «Техническое перевооружение арендованных площадей части производственного корпуса №4 Волгодонского филиала АО и «АЭМ-технологии» «Атоммаш» для размещения АО «НоваВинд» сборочного Производства компонентов ВЭУ в рамках реализации проекта «Строительство ВЭС 660 МВт и завода ВЭУ»

расположенного по адресу: Россия, 347360, Ростовская область, г.Волгодонск, Жуковское шоссе, д.10

1. Комиссия в составе:

Ведущий инженер ООО «Смарт-И» – Колодин С.В.
Инженер строительного контроля – Цвигун А.П.
ГИП АО «Мособлгидропроект» – Гаврелюк О.А.

2. Составили настоящий акт о том, что в результате осмотра вышеуказанного объекта в осях 15-57/Д-Е+2.000 выявлено: что отсутствует герметизация не используемых вытяжных воздуховодов.

3. Установлена необходимости выполнить демонтаж вытяжных вентиляторов кровли в осях Д-Е+2.000 на отметке 24.000

| № п/п | Вид работ | Количество |
|----------|---|------------|
| 1 | Демонтаж воздуховодов Ø400 L=1 м/п | 14 шт |
| 2 | Демонтаж воздуховодов внутрицевых L=32 м/п | 14 шт |
| 3 | Демонтаж приточных вентиляторов Р-3кв | 14 шт |
| 4 | Демонтаж воздуховодов Ø 600 L-1 м/п | 10 шт |
| 5 | Демонтаж воздуховодов кровельных Ø 1000 L-1.5 м/п | 2 шт |
| 6 | Демонтаж воздуховодов Ø 1200 L= 1.5м/п | 4 шт |

4. Было принято решение произвести герметизацию перекрытия воздуховодов из листового металла b= 3мм;

Ø 1200 - 4 шт
Ø 400 - 14 шт
Ø 600 - 10 шт
Ø 1000 - 2 шт

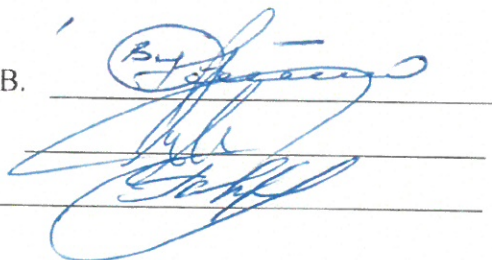
Техническое решение по герметизации воздуховодов прилагается.

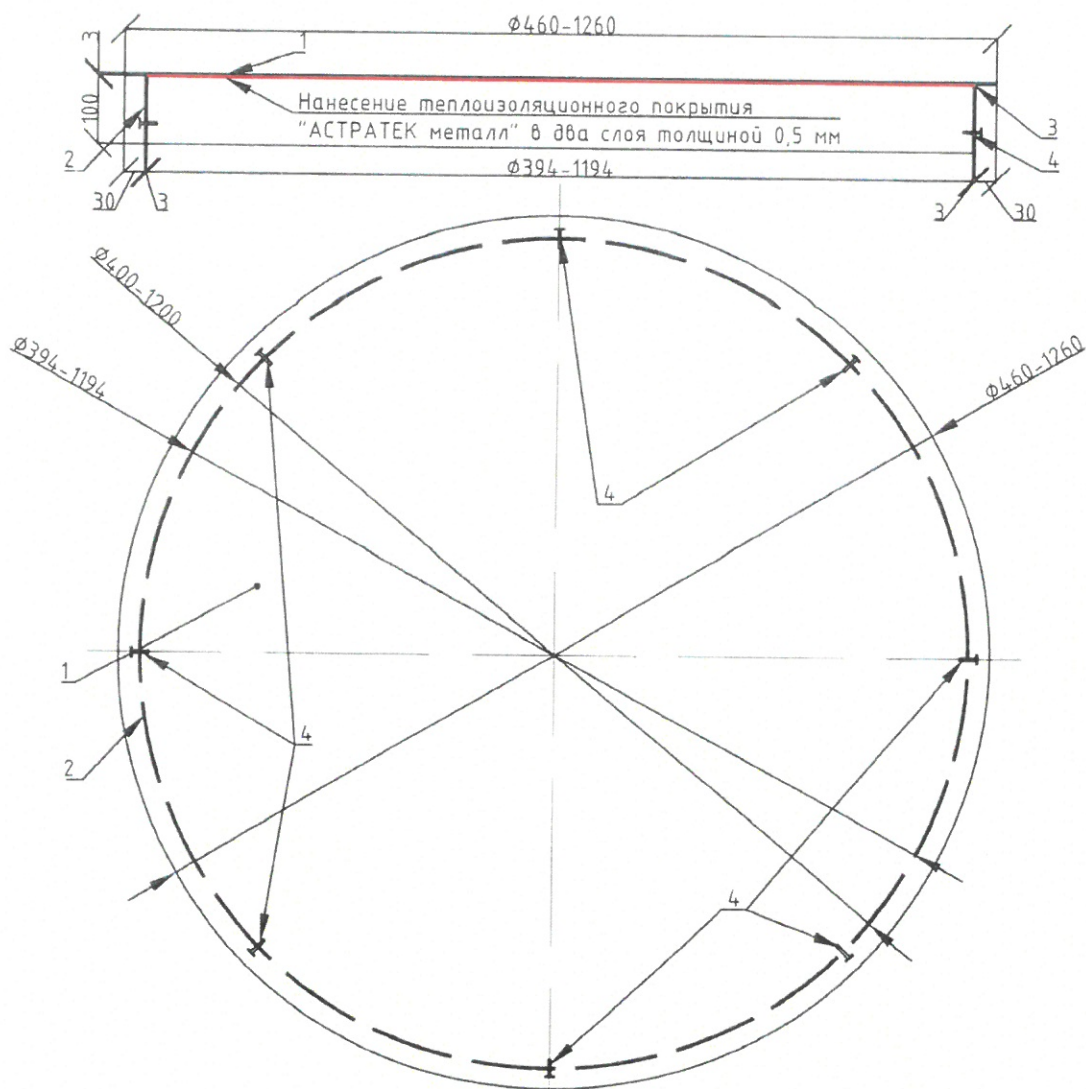
4. Члены комиссии:

Ведущий инженер ООО «Смарт-И» – Колодин С.В.

Инженер строительного контроля – Цвигун А.П.

ГИП АО «Мособлгидропроект» – Гаврелюк О.А.





| | | | | | | | | | |
|------------------|--------------|-----------------|----------|---------|------|--|---|------|--------|
| Инв. N подл. | Норм. контр. | Разр. гл. спец. | Габрелюк | Подпись | Дата | Техническое переоборудование арендуемых площадей части производственного корпуса № 4 Волгодонского Филиала АО «АЭМ-технологии» «Атоммаш» для размещения АО «Новавинд» сборочного производства компонентов ВЗУ в рамках реализации проекта «Строительство ВЭС 660 МВт и завода ВЗУ» | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | Р | 1 | 1 |
| Эскиз перекрытий | | | | | | | АО "МОСОБЛИГДРОПРОЕКТ" Дедовск 2019 Формат: А4 | | |