

АО "НСЗ"	Форма по ОКУД	Код 0306831
организация ЭО	то ОКПО	
структурное подразделение	БЕ	

Заместитель генерального  
 директора по техническим  
 вопросам  
 (должность)  
**Н.Н. Горбунов**  
 (подпись) (расшифровка подписи)

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Номер документа	Дата составления
2	22.04.2024

Основное средство (здание, оборудование) В25 дымосос пылеуловитель ДП-10  
 Инвентарный номер 42739 Сетевой номер \_\_\_\_\_  
 Местонахождение объекта \_\_\_\_\_ сталелитейный цех

Комиссия в составе: А.Е. Федотов А.В. Савка, С.Н. Вергунов, А.А. Лысенко, Н.М. Коваленко

произвела осмотр объектов (указать наименование) и отметила следующее: (заполняется при капитальном ремонте зданий и сооружений)

- I. Общие сведения по объекту:
  - Год постройки \_\_\_\_\_
  - Этажность, общая высота, площадь, протяженность и др. \_\_\_\_\_
- II. Подробное описание конструкций (с указанием материала) и технического состояния объекта (основания, фундаменты, стены, колонны, перекрытия и др.) \_\_\_\_\_
- III. Выводы и предложения по проведению ремонта с перечислением состава работ \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование изделия, узла, агрегата, конструкции, подлежащего ремонту	Наименование деталей, элементов	Наименование работ по устранению дефектов	Формула подсчета	Единица измерения	Количество, объем	Дефект (степень износа)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Короб 600*600*1600мм с врезкой на торце Ø 500мм, соединение фланцевое.	Демонтаж. Изготовление. Монтаж. Высота 3,0м		м <sup>2</sup>	3.84		Сталь листовая 3пс, толщина 1,4 мм ГОСТ16523-97 Стесненные условия (технический подземный этаж)
2	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Переход Ø 600/500мм, L=500мм, соединение фланцевое.	Изготовление. Монтаж. Высота 3,0м		м <sup>2</sup>	1.072		Сталь листовая оцинкованная, толщина 1,2 мм. Стесненные условия (технический подземный этаж)
3	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Воздуховод Ø 500мм (11000+7000+1500+2000+600+500=22600мм), соединение фланцевое.	Изготовление. Монтаж. Высота 3,0м		м <sup>2</sup>	35.5		Сталь листовая оцинкованная, толщина 1,2 мм. Стесненные условия (технический подземный этаж)

4	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Отвод 45° Ø 500мм - 8шт., соединение фланцевое.	Изготовление. Монтаж. Высота 3,0м		м²	6.191	Сталь листовая оцинкованная, толщина 1,2 мм. Стеснённые условия (технический подземный этаж)
5	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Отвод 90° Ø 500мм - 1шт., соединение фланцевое.	Изготовление. Монтаж. Высота 3,0м		м²	1.391	Сталь листовая оцинкованная, толщина 1,2 мм. Стеснённые условия (технический подземный этаж)
6	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Отвод 45° Ø 200мм - 2шт., соединение фланцевое.	Изготовление. Монтаж. Высота 3,0м		м²	0.323	Сталь листовая оцинкованная, толщина 1,2 мм. Стеснённые условия (технический подземный этаж)
7	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Дополнительные фланцы из уголка Ø 500мм	Изготовление. Монтаж на воздуховоды. Высота 3,0м		шт.	12	Сталь листовая оцинкованная, толщина 1,2 мм. Стеснённые условия (технический подземный этаж)
8	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Герметик силиконовый МАКРОFLEX универсальный белый, 290 мл, туба.	Монтаж на межфланцевые соединения		шт.	3	
9	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Воздуховоды и фасонные изделия Ø 200мм	Демонтаж. Высота 3,0м		м²	15.71	Сталь листовая 3пс, толщина 1,4 мм ГОСТ16523-97 Стеснённые условия (технический подземный этаж)
10	В25 дымосос пылеуловитель ДП-10	Вывоз металлолома на склад Сталь листовая 3пс, толщина 1,4 мм			т	0.230	Сталь листовая 3пс, толщина 1,4 мм ГОСТ16523-97

Комиссия:

**Главный энергетик**

(должность)

**Инженер ЭО**

(должность)

**Зам. Начальника СЦ**


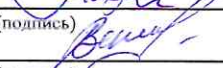



(должность)

**Мастер СЦ**

(должность)

**Ведущий специалист ОБ**

(должность)

	<b>А.Е. Федотов</b>
(подпись)	(расшифровка подписи)
	<b>А.В. Савка</b>
(подпись)	(расшифровка подписи)
	<b>С.Н. Вергунов</b>
(подпись)	(расшифровка подписи)
	<b>А.А. Лысенко</b>
(подпись)	(расшифровка подписи)
	<b>Н.М. Коваленко</b>
(подпись)	(расшифровка подписи)