

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ № 2

На ремонт системы охлаждения балки и газовой завесы на выгрузке нагревательной печи №2 стана 900 цеха 160

Инвентарный №709-0006

№№ п/п	Наименование электрического оборудования	Наименование механизма	Тип устройства	Технические характеристики	Кол. (объём)	Едини- цы измер- ния	Необходимые исполнения	Наличие комплектующих изделий	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Все материалы предоставляются подрядной организацией.									
1	Газовая завеса								
1.1	ГАЗОВАЯ ЗАВЕСА			Ø=114; L=8420 Вес =300 кг	1	ШТ.	ЗАМЕНА	нет	ДЕМОНТАЖ
	ГАЗОВАЯ ЗАВЕСА	6153.00 СБ		Ø=114; L=8420 Вес =300 кг	1	ШТ		ИЗГОТОВЛЕНИЕ	
	ГАЗОВАЯ ЗАВЕСА			Ø=114; L=8420 Вес =300 кг	1	ШТ.			МОНТАЖ
<i>Газовая завеса проходит два гидравлических испытания давлением 10 кг/см² в течение одного часа. Чертеж прилагаю.</i>									
Балка водоохлаждаемая на торце выгрузки.									
Предоставляется заказчиком.									
	БАЛКА на выгрузке	ЛКГ 9978.2427 СБ		L=6300 Вес =3600 кг	1	ШТ	ЗАМЕНА	ЕСТЬ	ДЕМОНТАЖ
<i>Перед монтажом балка проходит гидравлические испытания давлением 10 кг/см² в течение одного часа.</i>									
	БАЛКА на выгрузке	ЛКГ 9978.2427 СБ		L=6300 Вес =3600 кг	1	ШТ.			МОНТАЖ
	ТРУБА СТАЛЬНАЯ	ГОСТ 8732-78		ДН-76*7	6	П.М.	ЗАМЕНА	нет	ДЕМОНТАЖ
	ТРУБА СТАЛЬНАЯ	ГОСТ 8732-78		ДН-76*7	6	П.М.			МОНТАЖ
	ТРУБА СТАЛЬНАЯ	ГОСТ 8732-78		ДН-76*4,5	16	П.М.	ЗАМЕНА	нет	ДЕМОНТАЖ
	ТРУБА СТАЛЬНАЯ	ГОСТ 8732-78		ДН-76*4,5	16	П.М.			МОНТАЖ
	ОТВОД КРУТОИЗОГНУТЫЙ 90 ⁰	ГОСТ 17375-2001		90 ⁰ -76*6	9	ШТ.	ЗАМЕНА	нет	ДЕМОНТАЖ

	ОТВОД КРУТОИЗОГНУТЫЙ 90°	ГОСТ 17375-2001	90°-76*6	9	ШТ.			МОНТАЖ
	ЗАСЛОНКИ НА ВЫГРУЗКЕ Водоохлаждаемые	ЛКГ 9978.2558 СБ	L=2710 H=1000 Вес=600	2	ШТ.			ДЕМОНТАЖ
	ЗАСЛОНКИ НА ВЫГРУЗКЕ Водоохлаждаемые		L=2710 H=1000 Вес=600	2	ШТ.			МОНТАЖ
3	ВСЬ АВТОТРАНСПОРТ ПОДРЯДЧИКА							
3.1	МУСОР БЫТОВОЙ, ТЕХНИЧЕСКИЙ		МУСОР БЫТОВОЙ, ТЕХНИЧЕСКИЙ		МУСОР БЫТОВОЙ, ТЕХНИЧЕСКИЙ	МУСОР БЫТОВОЙ, ТЕХНИЧЕСКИ Й		
3.2	ШИХТА (металлолом)		ШИХТА (металлолом)		ШИХТА (металлолом)	ШИХТА (металлолом)		

Для выполнения работы на АО Metallurgical завод «Петросталь» по ремонту вентсистемы цеха 160 необходимо предоставить следующие документы (удостоверения):

На ответственных лиц за охрану труда и промышленную безопасность:

- проверка знаний по охране труда;
- пожарная безопасность.
- промышленная безопасность (А.1)
- промышленная безопасность (Б.3.8 или Б.3.9)
- промышленная безопасность (Б.8.2)

На рабочих:

- пожарная безопасность
- удостоверение сварщика (НАКС)
- соответствующие удостоверения на работников (слесарь, монтажник, бригадир и т.п.)
- удостоверение по работам на высоте (если такие работы будут проводиться).
- протоколы проверки знаний требований охраны труда по программам обучения:
 - «б»
 - «в»
 - «СИЗ»
 - «ОППП»