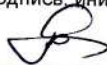


УТВЕРЖДЕНО

ЧАО "Запорожогнеупор"
 (название утверждающей организации)
 Начальник ЦНО Никольский Е.Е.
 (должность, подпись, инициалы, фамилия)


 "06" 06 2018 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на воздухоснабжение

Условия выполнения работ

Объемы работ

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Примечание
Раздел. Установка оборудования				
1	Монтаж сепаратора Сепаратор CS 14 DN65 в комплекте с ответными фланцами, прокладками и метизами	Шт шт	1 1	
Раздел. Установка арматуры				
2	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм Кран шаровый, муфтовый DN15, PN 1,6 МПа, 11с05фт	Шт шт	6 6	
3	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм Кран шаровый, муфтовый DN32, PN 1,6 МПа, 11с05фт	Шт шт	2 2	
4	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм Кран шаровый, фланцевый DN65 в комплекте с ответными фланцами, прокладками и метизами	Шт шт	2 2	
Раздел. Прокладка трубопроводов				
5	Прокладка трубопроводов из стальных бесшовных труб диаметром 125 мм Труба стальная бесшовная горячедеформированная д.108х4 мм, ГОСТ 8732-79 Отвод 90-108х4,5, ДСТУ ГОСТ 17375:2003 Переход К-108х4-76х3,5, ДСТУ ГОСТ 17378:2003	100 м м шт шт	0,8624 88 4 1	
6	Прокладка трубопроводов из стальных бесшовных труб диаметром 100 мм Труба стальная бесшовная горячедеформированная д.89х4 мм, ГОСТ 8732-79 Переход К-89х3,5-76х3,5, ДСТУ ГОСТ 17378:2003 Заглушка 89х3,5, ДСТУ ГОСТ 17379:2003	100 м м шт шт	0,0196 2 2 1	
7	Прокладка трубопроводов из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм Труба стальная бесшовная горячедеформированная д.76х4 мм, ГОСТ 8732-79 Отвод 90-76х4, ДСТУ ГОСТ 17375:2003	100 м м шт	0,098 10 3	
8	Прокладка трубопроводов из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм Труба стальная бесшовная горячедеформированная д.38х2,5 мм, ГОСТ 8732-79 Отвод 90-38х3, ДСТУ ГОСТ 17375:2003 Труба стальная бесшовная горячедеформированная д.20х2,5 мм, ГОСТ 8732-79	100 м м шт м	0,2156 6 4 16	
9	Пневматическое испытание трубопроводов	100 м	1,1956	

