

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ

1. ВЕНТИЛЯЦИЯ

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИН. ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО	МАССА ЕДИНИЦЫ КГ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Приточная вентиляционная установка	ЛТИНЕР 50-30 G1.28-1.1х30.R		"НЕР" Россия	компл	1		
(П1)	производительностью 1905м ³ /час, Р=700Па							
	обслуживание слева:							
	-гибкие соединения		FN		шт	2		
	-заслонка боковая воздухоприемная с электроприводом		СНР		шт	1		
	-фильтр EU3		FRU		шт	1		
	-фильтр EU7		FRP		шт	1		
	-водяной нагреватель 3-х рядный N=30,6квт		WH		шт	1		
	-фреоновый охладитель 2-х рядный N=5,0квт		RF		шт	1		
	-вентилятор, нагнетание вбок, n=2800об/мин,				шт	1		
	эл.двигатель АИР71В2, N=1,1квт n=2800об/мин,							
	-шумоглушитель		НКД		шт	1		
	-компрессорно-конденсаторный блок Qхол. =5,0квт		NSA 005		шт	1		
	Нэл. =2,0квт							
	-комплект автоматики с 3-х ходовым клапаном				шт	1		
	с сервоприводом для узла обвязки воздушнонагревателя							

инв. N подл.	подпись и дата	взам. инв. N

Изм.	Кол.ум	Авт	№ док	Подпись	Дата
Ген. дир.	Похомчев				
Исполнит.	Шестопал				
Проверил	Яковлев				
<p>Экз. №: АНО ЦКБ Святого Александра Шифр проекта: 1501/13-08</p> <p>Проект приспособления для современного использования объекта культурного наследия федерального значения "Комплекс зданий Мавляничевской богадельни на Большой Каменской улице" по адресу: г. Москва Ленинский проспект д. 27 стр. 2</p> <p>Отопление и вентиляция</p> <p>Спецификация оборудования и материалов (вентиляция)</p> <p>ООО "ТрансТерм" 1</p>					
Стация	Авт	Листов			
	Р	34			

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИН. ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО	МАССА ЕДИНИЦЫ КГ	ПРИМЕЧАНИЕ
	-фильтр EU7	FRP			шт	1		
	-водяной нагреватель 3-х рядный N=36,9квт	WH			шт	1		
	-фреоновый охладитель 2-х рядный N=4,2квт	RF			шт	1		
	-вентилятор, нагнетание вбок, p=288006/мин,				шт	1		
	эл.двигатель AIP80A2 N=1,5,квт p=288006/мин,							
	-шумоглушитель	NKD			шт	1		
	-компрессорно-конденсаторный блок Qхол.=5,0квт	NSA 005			шт	1		
	Nэл. =2,0квт							
	-комплект автоматики с 3-х ходовым клапаном				шт	1		
	с сервоприводом для узола обвязки воздухонагревателя							
	и циркуляционным насосом							
	-блок управления				шт	1		
5	Приточная вентиляционная установка	MWG LXR 50-30 G1.25-0.55x30.R						
(П5)	производительностью 865м ³ /час, P=700Па			"MKS" Россия	компл	1		
	обслуживание слева:							
	-гибкие соединения	FN			шт	2		
	-заслонка боковая воздухоприемная с электроприводом	CNR			шт	1		
	-фильтр EU3	FRU			шт	1		
	-фильтр EU7	FRP			шт	1		
	-водяной нагреватель 2-х рядный N=14,5квт	WH			шт	1		
	-фреоновый охладитель 2-х рядный N=1,5квт	RF			шт	1		

инв. N подл. подпись и дата взам. инв. N

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИН. ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО	МАССА ЕДИНИЦЫ КГ	ПРИМЕЧАНИЕ
	-вентилятор, нагнетание вбок, n=273006/мин,				шт	1		
	эл.двигатель АИР63В2, N=0,55квт n=273006/мин,							
	-шумоглушитель	НКД			шт	1		
	-компрессорно-конденсаторный блок Qхол.=1,5квт Nэл.=0,6квт	NSA 005			шт	1		
	-комплект автоматики с 3-х ходовым клапаном				шт	1		
	с сервоприводом для узла обвязки воздухонагревателя и циркуляционным насосом							
	-блок управления				шт	1		
6	Приточная вентиляционная установка (П6) производительностью 1100м ³ /час, P=800Па	ЦТINED 50-30 А.2.25-0.55Х30.Р		"ИЕД" Россия	компл	1		
	обслуживание слева:							
	-гибкие соединения	ФН			шт	2		
	-заслонка боковая воздухоприемная с электроприводом	СНР			шт	1		
	-фильтр EU3	FRU			шт	1		
	-фильтр EU7	FRP			шт	1		
	-водяной нагреватель 2-х рядный N=18,4квт	ВН			шт	1		
	-вентилятор, нагнетание вбок, n=273006/мин,				шт	1		
	эл.двигатель АИР63В2, N=0,55квт n=273006/мин,							
	-шумоглушитель	НКД			шт	1		
	-комплект автоматики с 3-х ходовым клапаном				шт	1		
	с сервоприводом для узла обвязки воздухонагревателя							

№ в. N	подп.	подпись и дата	взам. инв. N

Проект приспособления для обслуживания в количестве 1 шт. в составе 10
 комплектного набора федерального назначения "Комплексный набор
 Медведицкойской боезапасной системы" в количестве 1 шт. в составе 10 шт.
 по адресу: г. Москва Ленинский проспект д.27

лист	38
------	----

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИН. ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО	МАССА ЕДИНИЦЫ КТ	ПРИМЕЧАНИЕ
	и циркуляционным насосом							
	-блок управления				шт	1		
7	Приточная вентиляционная установка	LTINED 50-25 G1.25-0.55X30.R		Россия "NED"	компл	1		
(П7)	производительностью 850м ³ /час, Р=700Па							
	обслуживание слева:							
	-гибкие соединения	FN			шт	2		
	-заслонка боковая воздухоприемная с электроприводом	СНР			шт	1		
	-фильтр EU3	FRU			шт	1		
	-фильтр EU7	FRP			шт	1		
	-водяной нагреватель 2-х рядный N=14,2квт	WH			шт	1		
	-фреоновый охладитель 2-х рядный N=1,5квт	RF			шт	1		
	-вентилятор, нагнетание вбок, n=273006/мин,				шт	1		
	эл.двигатель AIP63B2, N=0,55квт n=273006/мин,							
	-шумоглушитель	NKD			шт	1		
	-компрессорно-конденсаторный блок Qхол.=1,5квт	NSA			шт	1		
	Nэл.=0,6квт							
	-комплект автоматики с 3-х ходовым клапаном				шт	1		
	и циркуляционным насосом							
	-блок управления				шт	1		
8	Приточная вентиляционная установка	LTINED 50-30 G1.28-1.1X30.R		"NED" Россия	компл	1		
(П8)	производительностью 1515м ³ /час, Р=700Па							
	обслуживание справа:							

инв.№ _____ год _____ подпись и дата _____

взам.инв.№ _____

Формат, тип и цвет изображения для соответствующего использования
 * для печати на листе формата А4
 * для печати на листе формата А3
 * для печати на листе формата А2
 * для печати на листе формата А1
 * для печати на листе формата А0
 * для печати на листе формата А0+
 * для печати на листе формата А0++
 * для печати на листе формата А0+++
 * для печати на листе формата А0++++
 * для печати на листе формата А0+++++

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИН. ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО	МАССА ЕДИНИЦЫ КГ	ПРИМЕЧАНИЕ
	-гибкие соединения	FN			шт	2		
	-заслонка боковая воздухоприемная с электроприводом	СНР			шт	1		
	-фильтр EU4	FRU			шт	1		
	-фильтр EU7	FRP			шт	1		
	-водяной нагреватель 3-х рядный N=24, 4квт	WN			шт	1		
	-фреоновый охладитель 2-х рядный N=3, 9квт	RF			шт	1		
	-вентилятор, нагнетание вбок, n=28000об/мин,				шт	1		
	эл.двигатель AIP71B2, N=1, 1квт n=2800об/мин,							
	-шумоглушитель	NKD			шт	1		
	-компрессорно-конденсаторный блок Qхол.=3,9квт	NSA			шт	1		
	Nэл.=1,8квт							
	-комплект автоматики с 3-х ходовым клапаном и циркуляционным насосом				шт	1		
	-блок управления				шт	1		
9	Приточная вентиляционная установка производительностью 720м ³ /час, P=700Па (П9)	ЛТТМЕД 50-25 G1.25-0.55x30.R		"НЕР" Россия	компл	1		
	обслуживание слева:							
	-гибкие соединения	FN			шт	2		
	-заслонка боковая воздухоприемная с электроприводом	СНР			шт	1		
	-фильтр EU3	FRU			шт	1		
	-фильтр EU7	FRP			шт	1		
	-водяной нагреватель 2-х рядный N=12, 1квт	WN			шт	1		

инв. N _____ подл. _____ подпись и дата _____

Проект: "Объект" - объект строительства. Адрес: ...
 Исполнитель: ООО "НЕР" - инженерно-проектная организация.
 Адрес: ...
 Лист 4/0

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИН. ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО	МАССА ЕДИНИЦЫ КГ	ПРИМЕЧАНИЕ
	-фреоновый охладитель 2-х рядный N=1,3квт	RF			шт	1		
	-вентилятор, нагнетание вбок, n=273006/мин,				шт	1		
	эл.двигатель АИР63В2, N=0,55квт n=273006/мин,							
	-шумоглушитель	NKD			шт	1		
	-компрессорно-конденсаторный блок Qхол.=1,3квт	NSA			шт	1		
	Nэл.=0,5квт							
	-комплект автоматики с 3-х ходовым клапаном				шт	1		
	и циркуляционным насосом							
	-блок управления							
10	Приточная вентиляционная установка	ЛТИНЕР 50-30 Г1.28-1.1х30.Р			шт	1		
(П10)	производительностью 1600м ³ /час, Р=700Па			"НЕР" Россия	компл	1		
	обслуживание слева:							
	-гибкие соединения	FN			шт	2		
	-заслонка боковая воздухопрямная с электроприводом	СНР			шт	1		
	-фильтр EU4	FRU			шт	1		
	-фильтр EU7	FRP			шт	1		
	-водяной нагреватель 3-х рядный N=24,7квт	WN			шт	1		
	-фреоновый охладитель 2-х рядный N=5,5квт	RF			шт	1		
	-вентилятор, нагнетание вбок, n=280006/мин,				шт	1		
	эл.двигатель АИР71В2, N=1,1квт n=280006/мин,							
	-шумоглушитель	NSA			шт	1		

инв. N подл. подпись и дата. взам. инв. N