


Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Шкафы управления								
1	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ2 с комплектом датчиков				шт	1		
2	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ2 с комплектом датчиков				шт	1		
3	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ7 с комплектом датчиков				шт	1		ООО «КВС-Юг» Производство работ
4	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ8 с комплектом датчиков				шт	1		Главный инженер <i>[Signature]</i> 21.02.2015
5	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ9 с комплектом датчиков				шт	1		
6	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ10 с комплектом датчиков				шт	1		АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР
7	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ22 с комплектом датчиков				шт	1		
8	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ23 с комплектом датчиков				шт	1		
9	Шкаф управления приточно-вытяжной установкой ПВ24 с комплектом датчиков				шт	1		

20.02.2015


Взам. инв. №
 Подл. и дата
 Инв. № подл.

						1202/001-АОВ .СО			
						г. Кронштадт, ул. Сургина, д. 14 лит. "А"			
ИЗМ.	КОП.	УЧ	ЛИСТ	№ ДОК.	ПОДП.	ДАТА	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Руководит.	Гресь				<i>[Signature]</i>	01.14	Р	1	
ГИП	Писов				<i>[Signature]</i>	01.14			
Разработал	Китица				<i>[Signature]</i>	01.14			
Проверил	Ломовин				<i>[Signature]</i>	01.14			
Н. контроль	Лебедев				<i>[Signature]</i>	01.14			
ЖИЛОЙ ДОМ СО ВСТРОЕННЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ И ПОДЗЕМНОЙ АВТОСТОЯНКОЙ							Спецификация оборудования, изделий и материалов		
							