

«Ведомость объемов работ»: «Онкологический центр в г. Перми» по адресу: г. Пермь, ул. Маршала Жукова, з.у.46
(кад.№ 59:01:2018036:280) Общеобменная вентиляция. Блок А ПЕР-ОНК-П-22 - ИОС4.1.5

Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылка на чертежи, спецификации	Формула расчета, расчет объемов работ и расхода материалов
3	4	5	6	7
1. Монтаж оборудования системы Холодильного центра Онко-центра				
Монтаж холодильной машины (чиллер) с воздушным охлаждением конденсатора, встроенным гидромодулем с частотным регулир. с 2 холодильными контурами, один компрессор инверторный, виброопоры, электронный терморегулирующий клапан, малошумное исполнение, карта интерфейса RS-485 для систем удаленного мониторинга по протоколу MODBUS система управления для включения/выключения отдельных холодильных машин, Qхол=1 208,7 кВт; Nэл=457,9 кВт	шт.	2	3695-00СМ-21706-ОВиК .С	
Монтаж холодильной машины (чиллер) с воздушным охлаждением конденсатора, режимом естественного охлаждения и встроенным гидромодулем с частотным регулир. с 2 холодильными контурами, один компрессор	шт.	2	3695-00СМ-21706-ОВиК .С	
инверторный, виброопоры, электронный терморегулирующий клапан, малошумное исполнение, карта интерфейса RS-485 для систем удаленного мониторинга по протоколу MODBUS система управления для включения/выключения отдельных холодильных машин, входящих в единую систему и подключенных параллельно Qхол=1 159,8 кВт; Nэл=482 кВт				
Пусковая наладка чиллер	шт	2	3695-00СМ-21706-ОВиК .С	
Монтаж холодильной машины (чиллер) с воздушным охлаждением конденсатора, режимом естественного охлаждения и встроенным гидромодулем. Qхол=123,1кВт; Nэл=58,7кВт; 400/3/50	шт.	2	3695-00СМ-21706-ОВиК .С	
Пусковая наладка чиллер	шт	1	3695-00СМ-21706-ОВиК .С	