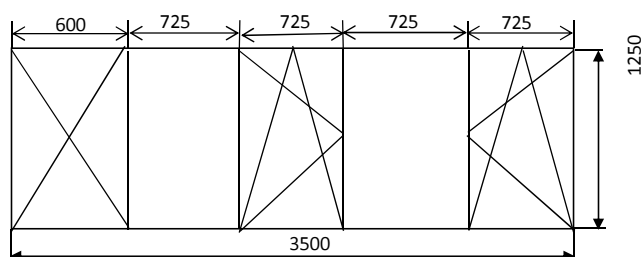


Дефектная ведомость №512-К. Замена деревянного оконного блока на оконный блок из ПВХ на хим. складе на 1 этаже в корпусе №2, цех №80

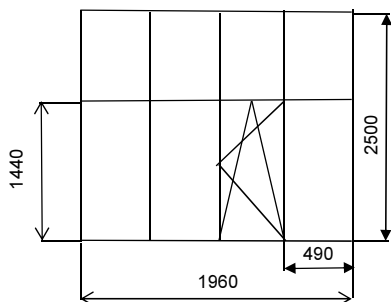


Оконный блок

№п/п	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во	Примеч.
1	Количество оконных блоков	шт/м2	1/4,38	
2	Размеры проёма (высота*ширина)	мм	1250*3500	Габариты уточнить по месту
3	Профиль ПВХ t=60мм трёхкамерный			
4	Стеклопакет двухкамерный t=32мм			Матовая тонировка стекол
5	Створка поворотнo - откидная (на 1 оконный блок)	шт	2	Ширину и расположение створок уточнить
6	Откосы: сэндвич-панель, ширина откоса 260мм			По периметру
7	Отлив оцинкованный окрашенный t=0,45мм ширина - 200мм			
8	Демонтаж деревянного оконного блока	шт	1	
9	Проём в стене из кирпича t=400мм			
10	Уборка и вывоз мусора	тн	0,15	
* Первое окно от ворот				
* Через оконный блок проведена вентиляция (демонтаж-монтаж силами заказчика)				

Дефектная ведомость №2406100-Р

Монтаж оконного блока из ПВХ в осях А/15-16 на 1 этаже в вент. камере в корпусе №2 (инв. №120-0003), цех №80.

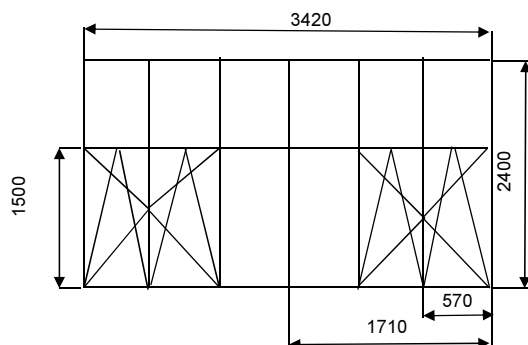


Оконный блок (вид со стороны цеха)

№п/п	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во	Примеч.
1	Количество оконных блоков	шт/м2	1/4,9	
2	Размеры проёма (Н*В)	мм	2500*1960	
3	Профиль ПВХ t=60мм трёхкамерный		да	
4	Стеклопакет двухкамерный t=32мм		да	
5	Створка поворотнo - откидная (на 1 оконный блок)	шт	1	
6	Внутр. откосы - сэндвич-панель, ширина откоса 200мм		да	
7	Отлив оцинкованный окрашенный t=0,5мм ширина - 380мм		да	
8	Проём в стене из силикатного кирпича t=380мм без четвертей		да	

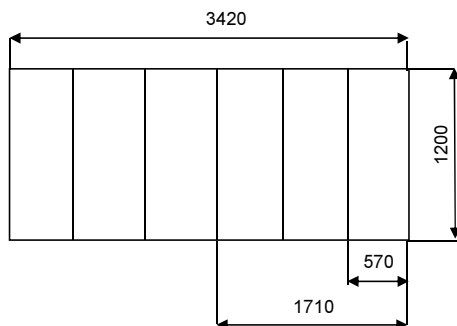
Дефектная ведомость №2408150-Р

Замена деревянных оконных блоков на оконные блоки из ПВХ в осях А/9-10 на 1 этаже на складе ПДБ в корпусе №2 (инв. №120-0003), цех №80.



Оконный блок (вид со стороны цеха)

№п/п	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во	Примеч.
1	Количество оконных блоков	шт/м2	1/8,2	
2	Размеры проёма (высота*ширина)	мм	2400*3420	
3	Профиль ПВХ t=60мм трёхкамерный		да	
4	Стеклопакет двухкамерный t=32мм		да	
5	Створка поворотной - откидная (на 1 оконный блок)	шт	4	
6	Внутр. откосы - сэндвич-панель, ширина откоса 200мм		да	
7	Отлив оцинкованный окрашенный t=0,5мм ширина - 350мм		да	
8	Подоконник ПВХ шириной - 250мм		да	
9	Демонтаж деревянного оконного блока	шт	1	
10	Проём в стене из силикатного кирпича t=380мм без четвертей			
11	Москитная сетка	шт	4	
12	Вывоз строительного мусора	тн	0,15	



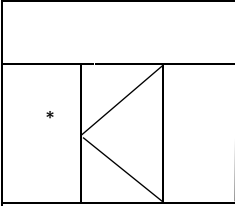
Оконный блок (вид со стороны цеха)

№п/п	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во	Примеч.
1	Количество оконных блоков	шт/м2	1/4,1	
2	Размеры проёма (высота*ширина)	мм	1200*3420	
3	Профиль ПВХ t=60мм трёхкамерный		да	
4	Стеклопакет двухкамерный t=32мм		да	
5	Внутр. откосы - сэндвич-панель, ширина откоса 200мм в том числе нижний откос		да	
6	Отлив оцинкованный окрашенный t=0,5мм ширина - 170мм		да	
7	Демонтаж деревянного оконного блока на отм. +5.000	шт	1	
8	Проём в стене из силикатного кирпича t=380мм без четвертей			
9	Вывоз строительного мусора	тн	0,08	

Дефектная ведомость №240583-Р

Замена стеклопакета окна ПВХ на 2 этаже в кабинете зам. начальника цеха в корпусе №2 (инв. №120-0003), цех №80.

№п/п	Характеристики стеклопакета	Ед. изм.	Кол-во	Примеч.
1	Стеклопакет 2-х камерный t=34мм. Н (1310)*В (508) размер по стыку штапика и профилю рамы	шт.	1	

				
--	---	--	--	--

Дефектная ведомость №518-К. Замена стеклопакета на складе инструментов на 2 этаже в корпусе №2а, отдел №25

№п/п	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во	Примеч.
1	Замена стеклопакета двухкамерного т.32мм размером: 1080*585мм	шт/м2	1/0,64	Габариты уточнить по месту
2	Регулировка и смазка фурнитуры		2 створки	