

УТВЕРЖДАЮ:

2015 г

Л.Н.Горохова



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на ремонт спортзала МОУ Миглинская ООШ

1. Идентификационные сведения здания(сооружения)

1	Адрес постройки	д. Миглино, ул. Мира, 1а, Большесельского МР
2	Год постройки	1989 г
3	Количество этажей	два
4	Высота здания	8,7(м)
5	Высота помещений	3 м (в комнатах), 6,7 м в спортивном зале.

2. Техническое заключение

№ п/п	Описание конструктивных элементов	Описание дефектов конструктивных элементов	Перечень работ по устранению дефектов, с указанием марок материалов(оборудования)	Ед. Изм.	Объем работ
1	2	3	4	5	6
Оконные проемы					
1	Блоки деревянные, глухие, с отдельными переплетами и остеклением из 3-х мм стекла, с деревянной подоконной доской Толщина наружных стен - 640мм	Замена деревянных блоков связана с нарушением сопряжений, рассылками, щелей в притворах.	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками (ОС-35.21)	М2	45,1
2			Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей трехстворчатых, глухих, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м ² (ГОСТ 30674-99) <i>4, 52 м²</i>	<i>шт.</i>	<i>45,1</i>
3			Установка подоконных досок шириной 450 мм из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	МП	12,9
4			Смена обделок из листовой стали отливов шириной до 0,4 м	МП	12,9
5			Облицовка оконных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов <i>шт. 40 шт.</i>	М2	22
Дверные проемы					
6	Дверные блоки глухие	Замена деревянных блоков связана с	Разборка деревянных заполнений проемов	М2	28,95

	порогом, однопольные, двупольные	щелями в притворах, повреждением сопряжений	дверных (ДГ 21-7/4 шт.; ДГ 21-10/7 шт.; ДГ 23-15/2 шт.)			
7	Толщина внутренних стен- 380мм, 250мм, 120мм	<i>в коридорске</i> $1,47 м^2 \times 4 шт = 5,88 м^2$ $2,31 м^2 \times 2 шт = 4,62 м^2$ <i>в стое: 10,5 м^2</i>	Установка блоков дверных входных пластиковых с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадью (размер 2,1x1,1=2,31 м2 (7 шт), 2,1x0,7=1,47 м2/4 шт./ГОСТ 30970-2002	M2	22,05	
8			Установка блоков дверных входных пластиковых с простой коробкой, двупольных с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадью (размер 2,3x1,5=3,45 м2	$\frac{M2}{шт}$ 7	3,45	
9			Монтаж конструкций металлических дверей (размер 2,3x1,5 м=3,45 м2)	тн	0,1	
ПОЛЫ						
10	Полы дощатые с лагами по ж/б перекрытиям с деревянными плинтусами по периметру (спортзал)	Замена плинтусов предусмотрена в связи со сколами, трещинами на материале.	Разборка плинтусов деревянных	м	52	
11			Разборка покрытий полов дощатых	M2	150	
12			Разборка оснований покрытия полов лаг из досок и брусков	M2	150	
13		Замена деревянных полов предусмотрена в связи со сколами, щелями между досок, просадки.	Столбики просели, ослабление кладки, высолы на кладке	Укладка лаг по кирпичным столбикам	M2	150
14				Устройство покрытий из брусков хвойных пород сорт II /50x70мм/ расход 10,5 м3	M2	150
15				Устройство плинтусов деревянных	м п	52
16				Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов	M2	150
17	Покрытие пола из линолеума (раздевалки, коридор, тренерская, подсобное помещение)	Замена линолеума связано с истертостью, материала	Разборка покрытий полов из линолеума	M2	52,2	
18			Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату <i>с выравниванием</i>	M2	52,2	
19			Разборка плинтусов дерев.	Мп	66	
			Устройство плинтусов дерев	Мп	66	
			Порог для пола <i>из 30 см</i>	шт-4	4	
	Улучшенная окраска масляная плинтусов	M2	5,22			
20	Покрытие пола из керамической плитки (туалеты-2 шт, душ-2 шт)	Замена керамической плитки предусмотрена из-за сколов, трещин, отставания плиток	Разборка покрытий полов из керамических плиток	M2	7,9	
21			Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток гладких неглазурованных керамических	M2	7,9	
			Выравнивание стяжки	M2	7,9	

штукатурка и окраска в/дмульсион. составом
 грунтованная з/в верхних откосов - 2,8 м

Отделочные работы					
22	Покраска клеевая потолков, масляная стен	Связано с потемнением, загрязнением окрасочного слоя	Окраска клеевыми составами улучшенная потолков с расчисткой старой краски 100% (клеевой) в/дмульсион.	M2	210
23			Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчисткой старой краски до 35% 100% по маслу по клею	M2	503 282,4 182,8
24		Для защиты радиаторов.	Установка решеток радиаторных (размером 600x1500)	шт	12
25	Облицовка стен керамической плиткой	Замена плитки связана со сколами, выпадением, трещин в материале. кол. 4-7	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток + смесное выравнивание пола	M2	24
26			Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону на Н=3 м.	M2	24 644
Электромонтажные работы					
27	Светильники с люминисцентными лампами	Для защиты светильников	Экраны защитные на лампы	Гн т	0,02
28			Монтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали (в спорт. зале)	тн шт м ²	0,02 6 3
29		Для отделочных и электромонтажных работ в спортивном зале	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м для ремонта светильников и отделки (в спорт зале)	M2 горизон проекции и	-60 150
30	Выключатели	Ослабление креплений неисправность.	Смена выключателей	шт	12
31	Розетки	Ослабление креплений, неисправность.	Смена розеток, в том числе:	шт	2
32			Розетка штепсельная для водонагревателя трехполюсная - монтаж	шт	1
33			Розетка открытой проводки с заземлением - установка	шт	1
34		Для подключения водонагревателя	Провод в лотках, сечением до 6 мм ² марки ППВ, с числом жил 3 сечением 1,5 мм ² ВВГнг-LS 3x1,5 мм ²	м	12
35		Для прокладки проводов электроинструмент	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в 1 кирпич (25 см, Д20 мм) Кабель - канал 25x16 ПВХ	1 отв.	4
36	Светильники с лампами накаливания	Неисправность, ослабление креплений, повреждении	Смена светильников с лампами накаливания (6/у)	м шт	12 9
Прочие работы					

37	Жалюзийные решетки	Коррозия, трещины, забиты грязью	Смена жалюзийных решеток в том числе:	шт	3
38			Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600х600 мм	шт	2
39			Решетки вытяжные алюминиевые типа РВ размером 600х300 мм	шт	1
40		Для защиты оконных блоков	Натяжка экрана 2,3мх3,7м из сетки заградительной, ячейкой 10х10см на окна спортзала производится посредством тросов Д6мм	М2	51,06
			Сетка заградительная 10х10см	М2	51,06
			Установка и крепление шведской стенки	шт	10
			Детская шведская стенка	шт	10
Сантехнические работы					
41	Система отопления спортзала- радиаторы чугунные, трубопроводы стальные	Замена радиаторов связана с протечками на стыках, закипанием батарей	Демонтаж радиаторов весом до 160 кг	шт	6
42		Замена трубопроводов связана с коррозией, выборочной заменой участков.	Смена отдельных участков трубопроводов из водогазопроводных труб с заготовкой труб в построечных условиях диаметром 20 мм	м	60
43			Смена отдельных участков трубопроводов из водогазопроводных труб с заготовкой труб в построечных условиях диаметром 40 мм	м	60
44			Установка радиаторов чугунных(130шт секций)	Шт./квт	22,6
45			Масляная окраска металлических поверхностей радиаторов, количество окрасок 2	М2	30,94
46	Унитаз с бачком непосредственно присоединенным	Повреждение приборов-трещины, сколы	Смена унитазов типа «Компакт»	шт	2
47		Для обеспечения потребности в горячем водоснабжении	Установка водоподогревателей емкостных вместимостью до 1 м3 электрических накопительных марки ТЕРМЕКС 100V	шт	1
48			Смена смесителей для умывальников	шт	4
49			Установка кранов водоразборных для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием КВ-20Д	шт	2
50		Душевые поддоны отсутствуют	Установка поддонов душевых чугунных и стальных мелких	компл	2
51		В связи с установкой водоподогревателя	Прокладка трубопроводов горячего водоснабжения из напорных полипропиленовых	М	12

*трос стальной оцинков. - 35м
 Защитный трос - 3м
 Тросы - 4м
 Кобы - 4м
 Карабин - 1шт*

*крепление
 настенной - 4шт*

*- кран шаро-
 вый муфта
 МБ 24П -
 1 шт 2 шт*

*- кран для
 слива воздуха
 STD 1/2" - 1 шт*

52		труб PN 20/32 Трубы из пропилена PN 20/32	м	11,26
53		Установка фитингов для полипропиленовых труб, в том числе:		
54		Муфта п/п соединительная Д32мм	шт	6
55		Муфта п/п комбинированная с внутренней резьбой 32x1/2 ^{II}	шт	1
56		Угольник 90 град. п/п Д40	шт	4
	Уборка мусора	Тройник п/п соединительный Д32	шт	3
57				
58		Перевоза грузов тракторами с прицепами на расстояние 3км	тн	1,8805
		Мусор строительный с погрузкой вручную	тн	1,8805

автомобиль-самосвал

механи- зирован. самосвал

См 108
См 108

Условия производства работ: применить K=1,2 (Производство работ в существующих здании ооружениях,освобожденных от предметов, мешающих производству работ)

Комиссия в составе: МОУ Миглинская ООШ, директор: *Л.П.Горохова*
МОУ Миглинская ООШ ,пред профкома: *Т.А.Никитина*
МОУ Миглинская ООШ, завхоз: *О.Н.Савинова*

Внесены дополнения и изменения
Директор школы *Л.П.Горохова*

