

Утверждаю:

«___» _____ 2019 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Капитальный ремонт сельского Дома культуры в с. Сагарчин Акбулакского района
Оренбургской области

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
Замена окон			
1	Разборка деревянных окон с подоконными досками	м2	35,61
2	Разборка деревянных окон без подоконных досок	м2	45,59
3	Установка глухих блоков оконных пластиковых двухстворчатых, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), размером: 1,4м x 1,45м – 3 шт. 1,7м x 4м – 3 шт. 1,75м x 2,2м 1,25м x 2,2м 2,35м x 2,2м 1,7м x 1,6 м 2,35м x 2,2м – 4 шт. 1м x 1м	м2	62,74
4	Установка блоков оконных пластиковых двухстворчатых, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), размером: 1,4м x 1,45м – 4 шт.	м2	8,12
5	Установка блоков оконных пластиковых трехстворчатых, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), размером: 2,35м x 2,2м – 2 шт.	м2	10,34
6	Установка подоконных досок из ПВХ, в т.ч.:	п.м	15,2
	Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм	м	13,4
	Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм	м	1,8
7	Облицовка оконных откосов сэндвич-панелями	м2	37,8
8	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2	81,2
Перепланировка			
Установка перегородок. Отделка перегородок и стен.			

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
9	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	м2 перегородок (за вычетом проемов)	33,06
10	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): с одним дверным проемом	м2 перегородок (за вычетом проемов)	17,52
11	Однослойное оштукатуривание стен из сухих растворных смесей толщиной 2 мм	м2	112,9
12	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	м2	112,9
Потолок			
13	Однослойное оштукатуривание потолков из сухих растворных смесей толщиной 3 мм	м2	25,2
14	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	м2	25,2
Пол			
15	Устройство покрытий из досок ламинированных замковым способом	м2	25,2
16	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	м	27,2
Установка дверей			
17	Установка дверных блоков в перегородках. 2,1м x 0,9м – 2 шт	м2	3,8
Электроснабжение			
18	Монтаж короба 16x16 мм	м	23
19	Монтаж коробки ответвительной на стене	шт.	2
20	Монтаж кабеля силового с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	м	23
21	Монтаж светильника потолочного с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-2x40	шт.	4
22	Монтаж розетки открытой проводки с заземлением	шт.	6
23	Монтаж выключателя одноклавишный для открытой проводки	шт.	2
Решетки на окна			
24	Монтаж решеток на окна (арматура АIII Ø16 мм – 54 м; угол 25 мм – 12м)	1 т конструкций	0,0998
25	Масляная окраска металлических решеток, количество окрасок 2	м2	3,3

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
Методический кабинет			
Полы			
26	Разборка плинтусов деревянных	м	24,5
27	Устройство оснований под покрытие пола: из древесноволокнистых плит на мастике в один слой	м2	34,8
28	Устройство покрытий: из линолеума коммерческого гетерогенного "TARKETT ACCZENT MINERAL" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) на клею «Бустилат»	м2	34,8
29	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	м	24,5
Двери			
31	Разборка деревянных дверных проемов	м2	1,89
32	Установка дверных блоков в перегородках. 2,1м x 0,9м – 1 шт	м2	1,89
Стены			
33	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	м2	67,26
Потолок			
34	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	м2	34,8
Санузел			
Перегородки, стены			
35	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих	м2	4,08
36	Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): с одним дверным проемом	м2	0,9
37	Однослойное оштукатуривание стен из сухих растворных смесей толщиной 2 мм	м2	5,8
38	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	м2	5,8
39	Гладкая облицовка стен на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	м2	5,8
Полы			
40	Разборка оснований покрытия простильных полов	м2	2,28
41	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	м2	2,28

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
42	Изменение уровня пола в здании: подсыпкой грунта на 0,8 м	м3 грунта	1,824
43	Устройство стяжек: цементных толщиной 50 мм	м2	2,28
44	Устройство покрытий из плиток керамических для полов одноцветных на растворе из сухой смеси	м2	2,28
45	Устройство плинтусов: из плиток керамических	м	5,4
Потолок			
46	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной 3 мм: потолков	м2	2,28
47	Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	м2	2,28
Установка двери			
48	Установка дверных блоков в перегородках. 2,1м x 0,8м – 1 шт	м2	1,7
Сантехприборы			
49	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной воды	шт.	1
50	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	шт.	1
Водоснабжение, канализация			
51	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм, в т.ч.:	м	50
	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 20 мм	шт.	10
	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 мм	шт.	2
52	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен: в 2 кирпича	1 отв.	1
53	Разработка грунта вручную Граншея, м 3*0.5*1.5 Яма под колодец Ø1,5*2.7	м3 грунта	7,3368
54	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона:	м3	1,47
	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход арматуры 7,02 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	3
	Плита перекрытия 1ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
Электроснабжение			
55	Монтаж коробов 16x16 мм	м	11
56	Монтаж коробки ответвительной на стене	1 шт.	1
57	Монтаж кабеля силового с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	м	11
58	Монтаж светильника потолочного с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-2x40	шт.	1
59	Монтаж выключателя одноклавишного неутопленного типа при открытой проводке	шт.	1