

	цемент .	кг	2000	6	12000
	гравий	МЭ	21	350	7350
	песок	МЭ	14	350	4900
46	жженный кирпич	шт	700	5	3500
47	кафель для пола	М2	80	450	36000
48	кафель для стены	М2	58	420	24360
49	плинтусы дерев	Г /м	20	50	1000
50	Дверь метал,пластиков	шт	1	8000	8000
51	двери деревянные	шт	1	3500	3500
52	форточка ля посуды мойки	шт	1	450	450
53	форточка	Шт	1	450	450
54	Шпаклевка	мешок	20	300	6000
55	грувнтовка-1л	шт	10	200	2000
56	Шпатель разные	шт	5	150	750
57	валики разные	шт	5	150	750
58	маяк-зглм	шт	15	80	1200
59	угольник	шт	40	85	3400
60	Строительный клей	шт	20	35	700
61	водоэмульсионная краска	кг	40	80	3200
62	краска для пола .	шт	5	550	2750
63	краска Для стены	шт	5	550	2750
64	Кисти разные	шт	10	50	500
65	гвозди разные	кг	8	150	1200
	итого				199025

Сдал:



подпись

Ф., И., О.

Принял:

подпись

Ф., И., О.

14.06.21.  
178, 100



ПРОААЖ МСЭЖБНун  
 Министерства здравоохранения  
 Чувашской Республики  
 от 11 сентября 2013 года №531  
 С.М.Абдыкаримова

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

МНЦПЗиГСЭН

наименование организация

№ 32

«09» 12.2021г.

АРЫЗ  
 АКТ

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ  
 о соответствии объектов санитарно-эпидемиологическим правилам,  
 нормам и гигиеническим нормативам

1 СП №11 им. Э.Алиева Внедрение горячего питания в школу  
Наименование объекта  
Ноокенский р-н, с.Кызыл-Кыргызстан, Сакалды А/О Эрмеков Расулбек  
(адрес принадлежности)

2. Представленные документы:

регистрационный № ИНН 02509200310439  
Свидетельство государственной регистрации, выданное оппорганми (№ дата выдачи, территориальной орган)МПП

акт государственной приемочной комиссии или технический паспорт объекта, устав организация

документы подтверждающие права собственности, договор об аренде (№ дата выдачи, орган выдачи)

акт санитарного обследования от 09.12.2021г.

сан рачом МНЦПЗиГСЭН  
акт санитарного обследования (дата, территориальный орган государственной санэпидслужбы)

3. В результате экспертизы представленной документации и обследовании объекта установлено:

3.1 Строение типовое

3.2 Перечень и помещений :столовая ,заготовочная,посудомоечная,склад,обеденный зал на 50 мест

3.3 Площадь общая и 1 рабочее место 40 квм 3м.  
фактически норма не менее 3метра фактически

3.4 Внутренняя отделка помещений: соответствует  
(соответствует виду производства)

3.5 Водоснабжение с колодца подведено водоснабжение во внутрь,установлен аристон горячее водоснабжение

3.6 Горячее водоснабжение местное,установлен аристон-электрическое  
центральное, местное, привозное

3.7 Канализация Местный септик  
центральное, местная

3.8 Вентиляция естественная ,искусственная

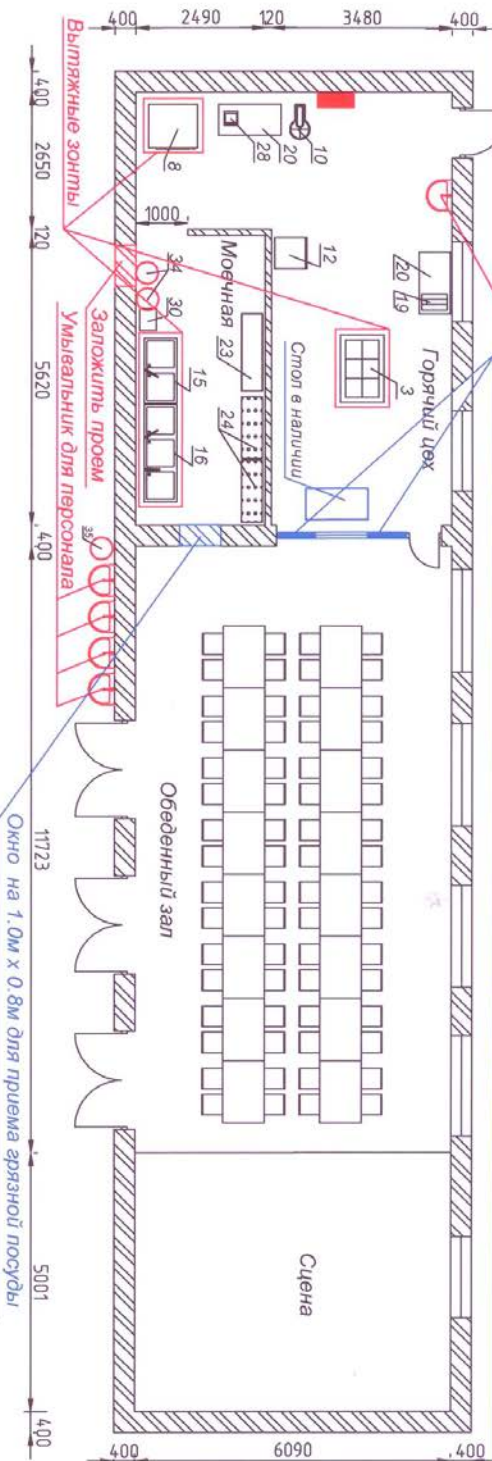
3.9 Освещение естественное, искусственное  
Соответственная, приточно-вытяжная, итязная, приточная  
 естественное, искусственное



# Общеобразовательная средняя школа № 11 им. Эргеша Алиева

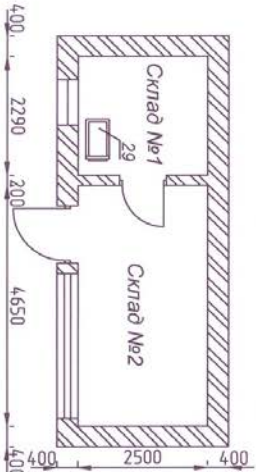
(с. Кыргызстан, Сакалды А/А, Ноокенский район, Жалал-Абадская область)

Перегородка из окон и ПВХ панелей с оконным раздвижным размером 1,0м x 0,8м.



Общая площадь 71,37м<sup>2</sup> - (20% на проходные зоны)  
 57,1м<sup>2</sup> : 0,7 = 81,57 Колличество посадочных мест,  
 принято 82 учеников.

**Число питающихся 379 учеников.**  
**Проект рассчитан на 455 учеников.**



№	Наименование	Площадь
1	Обеденный зал	71,37
2	Горячий цех	36,44
3	Моечная	13,99
4	Склад №1	5,72
5	Склад №2	11,62
6	Сцена	30,45
Общая площадь		169,59

## ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Инженер:	Тазебаева А.	Лицевой блок	Общеобразовательная средняя школа № 11 им. Э. Алиева	Страница	Лист	Листов
Проектировщик:	Ташбаева Р.		(с. Кыргызстан, Сакалды А/А, Ноокенский р-н, Жалал-Абадская область)	РП	1	3
			План на омпетке 0,00			
			Экспликация помещений			

**Общеобразовательная средняя школа № 11 им. Э. Алиева**  
(с.Кыргызстан,Сакалды А/А, Ноокенский район,Жалал-Абадская область)

**СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ**

№ П/п	Наименование	Кол-во	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Мощность, кВт	Напряжение, В	Примечание
3	Плита электрическая, 6 ти-конфорочная промышленная без жарочного шкафа.	1	1480	850	860	380	18	
8	Шкаф жарочный, трехсекционный (ГОСТ 14919-83, ГОСТ12.2.092-94)	1	840	840	1500	380	15	
10	Тестомесильная машина 75 л вилочная (ГОСТ 53478-2009)	1	990	850	860	380	1.1	
12	Холодильник бытовой, 300/240 (ГОСТ 23833-95, ГОСТ1617-87)	1	600	630	2070	220	0.1	
15	Ванна моечная (двухсекционная)	1	1230	630	870			
16	Ванна моечная (трехсекционная)	1	1790	630	870			
19	Овощерезательная машина промышленная с комплектом сменных механизмов для нарезки сырых и варенных овощей	1	500	300	600	220	0.5	
20	Стол производственный без бортика 1200х600х850 (ГОСТ 12.2.003-78)	2	1200	600	850			
23	Стеллаж кухонный 1500х500х1850 (ГОСТ 26756-85, ГОСТ 16140-77, ГОСТ 14757-81)	1	1500	500	1850			
24	Стеллаж кухонный с перфорированными полками 1200х500х1850 (ГОСТ26756-85, ГОСТ 16140-77, ГОСТ 14757-81)	2	1200	500	1850			
25	Котел из нержавеющей стали(35 литров) с крышкой ГОСТ27002-86	4	d=350		h=350			
26	Котел из нержавеющей стали(12 литров) с крышкой ГОСТ27002-86	5	d=350		h=350			
28	Весы порционные, электронные, настольные(ГОСТ 29329-92)	1	260	290	140	220	0.1	
29	Весы Товарные (ГОСТ 29329-92)	1	450	760	1090	220	0.4	
30	Жируловитель	1	420	320	370			
34	Водонагреватель накопительный электрический 100 л (ГОСТ 28361)	2	433	451	814	220	3	Закупка за счет ОМСУ
35	Водонагреватель накопительный электрический 50 л (ГОСТ 28361)	1	433	451	581	220	1.5	Закупка за счет ОМСУ
	<b>ИТОГО:</b>	27					39.7	

**Число питающихся 379 учеников.**

**Проект рассчитан на 455 учеников.**

Пищеблок		Общеобразовательная средняя школа № 11 им. Э. Алиева (с.Кыргызстан,Сакалды А/А,Ноокенский р-н,Жалал-Абадская область)				
Инженер.	Тезебаев,А.	Спецификация оборудования		Стадия	Лист	Листов
Проектировщик.	Тешабаев,Р.			РП	2	3

**Общеобразовательная средняя школа № 11 им. Э. Алиева**  
(с.Кыргызстан,Сакалды А/А, Ноокенский район,Жалал-Абадская область)

**Сечение кабеля, марка автомата на технологическое оборудования**

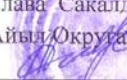
№ П/п	Наименование	Мощ-ть, кВт	Напря жение,В	Примечание
3	Плита электрическая, 6 ти-конфорочная промышленная без жарочного шкафа.	380	18	Кабель медный, сечение-4х6мм <sup>2</sup> (4х10мм <sup>2</sup> рекомендуется), автомат 63А трехфазный, необходимо заземление
8	Шкаф жарочный, трехсекционный (ГОСТ 14919-83, ГОСТ12.2.092-94)	380	15	Кабель медный, сечение-4х6мм <sup>2</sup> (4х10мм <sup>2</sup> рекомендуется), автомат 40А трехфазный, необходимо заземление
10	Тестомесильная машина 75 л вилочная (ГОСТ 53478-2009)	380	1.1	Кабель медный, сечение-4х1,5мм <sup>2</sup> (4х2.5мм <sup>2</sup> рекомендуется), автомат 6А трехфазный, необходимо заземление
12	Холодильник бытовой, 300/240 (ГОСТ 23833-95, ГОСТ1617-87)	220	0.1	Кабель медный, сечение-3х1.5мм <sup>2</sup> (3х2.5мм <sup>2</sup> рекомендуется), евророзетка с заземляющим контактом.
19	Овощерезательная машина промышленная с комплектом сменных механизмов для нарезки сырых и варенных овощей	220	0.55	Кабель медный, сечение-3х2.5мм <sup>2</sup> (3х4мм <sup>2</sup> рекомендуется), евророзетка с заземляющим контактом.
28	Весы порционные, электронные, (ГОСТ 29329-92)	220	0.1	Кабель медный, сечение-3х1.5мм <sup>2</sup> (3х2.5мм <sup>2</sup> рекомендуется), евророзетка с заземляющим контактом.
29	Весы Товарные (ГОСТ 29329-92)	220	0.4	Кабель медный, сечение-3х1.5мм <sup>2</sup> (3х2.5мм <sup>2</sup> рекомендуется), евророзетка с заземляющим контактом.
34	Водонагреватель накопительный электрический 100 л (ГОСТ 28361)	220	1.5	Кабель медный, сечение-3х2.5мм <sup>2</sup> (3х4мм <sup>2</sup> рекомендуется), евророзетка с заземляющим контактом, подвод холодной и горячей воды, гибкий шланг (L=1м) 2шт, (расчитать самим расход материалов от подвода холодной воды до водонагревателя, от водонагревателя, к выходу горячей воды или к смесителю). Запорный кран15мм.
35	Водонагреватель накопительный электрический 50 л (ГОСТ 28361)			

**Число питающихся 379 учеников.**


**Проект рассчитан на 455учеников.**

Пищеблок		Общеобразовательная средняя школа № 11 им. Э. Алиева (с.Кыргызстан,Сакалды А/А,Ноокенский р-н,Жалал-Абадская область)			
Инженер.	Тезебаев.А.	Электроснабжение	Стадия	Лист	Листов
Проектировщик.	Тешабаев.Р.		РП	3	3

«УТВЕРЖДАЮ»

Глава Сакалдинского  
Айыл/Округа  
  
Ш.Масиров.

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник Ноокенского  
Упр.по Градостроительство  
и архитектуре  
  
М.Кабасов.

### С М Е Т А

Расход и стоимость материалов на установки сантехнического оборудования и ремонт столовой в здании СШ № 11 им. Э.Алиева уч. Кыргызстан Сакалдинского а/о Ноокенского района.

№	Наименование материалов	Един. изм.	Количество	Цена за един	Общая сумма
1.	Раковина компл.	шт	2	3600	7200
2.	Ваакумный насос	шт	1	6800	6800
3.	Электрическая сушилка	шт	2	2800	5600
4.	Розетка двойная	шт	3	100	300
5.	Американка комб. Ø 32x20-2	шт	3	300	900
6.	Фильтр клапан-1	шт	3	250	750
7.	П.П.Кран Ø 20 мм	шт	3	160	480
8.	Ушка- 2	шт	3	60	180
9.	Гибкий шланг	шт	3	100	300
10.	Чехол утеплен	шт	3	100	300
11.	Аристон – 80 литр	шт	1	8000	8000
12.	Сифон	шт	3	200	600
13.	Крепление аристон	шт	2	150	300
14.	Крепление раковин	шт	4	150	600
15.	Дюбель Ø =6мм	шт	2	100	200
16.	Саморез – 5 мм	шт	4	80	320
17.	Смеситель кран	шт	2	1200	2400
18.	Труба сантехническая Ø =32мм	м	70	120	840
19.	Труба сантехническая Ø =25мм	м	60	90	5400
20.	Труба канализации Ø 100 мм	м	30	160	4800
21.	Муфта Ø 32мм	шт	15	20	300
22.	Муфта Ø 25мм	шт	16	20	320
23.	Муфта Ø 20мм	шт	6	15	90
24.	Тройник 50x50	м	4	70	280
25.	Тройник 50x50	м	4	60	240
26.	Колена Ø 50мм	шт	4	50	200
27.	Колена Ø 32 мм	шт	4	40	160
28.	Колена Ø 20мм	шт	4	30	120
29.	Крепление	шт	8	20	160
30.	Клипсы d=32мм	шт	6	30	180

31	Клипцы d=20 мм	шт	6	25	150
32	Пена	шт	2	200	400
33	Переходник	шт	8	150	1200
34	Переходник	шт	6	100	600
35	переходник	шт	7	100	700
ИТОГО:					58930
Виды работы:					
-	Пробивка проемов б.кирп.стен	м <sup>3</sup>	0,2	2500	500
-	Установка раковины	шт	2	490	980
-	Установка насосов	шт	1	450	450
-	Установка аристана	шт	1	520	520
-	Установка сущилка	шт	2	460	920
-	Прокладка сантех.труб. d=32мм	м	70	40	2800
-	Прокладка сантех.труб d=100мм	м	30	30	900
-	Установка колена d=50	шт	4	30	120
-	Установка колена d=32	шт	4	25	100
-	Установка колена d=20м	шт	6	20	120
-	Рытье траншей вручную (каналы) (30x0,70x0,20=4,2м <sup>3</sup> )	м <sup>3</sup>	4,2	600	2520
ИТОГО:					9930
-	Заработная плата:				9930
-	Транспортные расходы				800
-	Технадзоры – 2%				1377
-	НСП – 3%				2066
	За составление сметы:				1377
ИТОГО:					74480
Электрическое оборудование:					
1.	Провод электр АВВП (4x4)	п/н	40	16	640
2.	Розетка	шт	6	150	900
3.	Выключатель	шт	4	140	560
4	Распредкоробок	шт	16	50	800
5	патрон	шт	5	145	725
6	Эл.кабельФ16мм	м	50	70	3500
7	Эл. автомат 3хфазный	шт	1	600	600
8	Эл. щит. компл.	шт	1	800	800
9	Саморез	пачк а	2	80	160
10	Изолента	шт	2	80	160
11	Электр. Автомат 3х фазный	шт	1	250	250
12	Кабель электр.	м	24	400	9600
ИТОГО:					18775
Виды работы:					
-	Монтаж эл-х проводов (4x4)	п/м	40	6	240



-	Монтаж эл-х кабелей	п\м	50	8	400
-	Установка эл-х автоматов	шт	2	180	360
-	Установка элек-х щитов	шт	1	100	100
-	Установка контура заземления	м	30	42	1260
ИТОГО:					2360
-	Заработная плата				2360
-	Технадзоры – 2%				423
-	НСП - 3%				634
-	За составление сметы				423
ИТОГО:					22615
-	Строительные материалы:				
1.	Цемент	кг	3000	6,5	19 500
2	Гравий	м <sup>3</sup>	21	350	7350
3	Песок	м <sup>3</sup>	14	400	5600
4	Сженный кирпич	шт	700	7	4900
5	Кафель для пола	м <sup>2</sup>	80	600	48000
6	Кафель для стены	м <sup>2</sup>	58	450	26100
7	Плинтусы деревянные	п/м	20	40	800
8	Дверь(2,10x1,40) метал, пластик	шт	1	15000	150 000
9	Двери деревянные	шт	1	4000	4000
10	Форточка для посуды, мойки	шт	1	2400	2400
11	Форточка	шт	1	2200	2200
12	Шпаклевка	меш ок	30	220	6600
13	Бруктовка – 10л	шт	10	220	2200
14	Шпатель разные	шт	10	120	1200
15	Валики разные	шт	15	60	900
16	Маяк -3мм	шт	15	80	1200
17	Угольник	шт	40	30	1200
18	Строительный клей	шт	40	250	10000
19	Водоэмульсионная краска	кг	60	80	4800
20	Краска для пола	шт	11	450	4950
21	Краска для стены	шт	10	330	3300
22	Кисти разные	шт	20	40	800
23	Гвозди разные	кг	16	85	1360
ИТОГО:					174360
	Виды работы:				
-	Бетонные работы	м <sup>3</sup>	8,5	1200	10200
-	Установка пластиковых двер.блоков	м <sup>2</sup>	2,94	180	529
-	Установка оконных форточек.	м <sup>2</sup>	2,50	180	450
-	Кладка кирпичных перегородок	шт	700	3,5	2450
-	Отделочные работы	м <sup>2</sup>	60	50	3000
-	Устройство пол.из кафеля	м <sup>2</sup>	80	180	14400
-	Обшивка стена из кафеля	м <sup>2</sup>	58	200	11600

ИТОГО:				42629	
	Заработные работы			42629	
	Технадзоры – 2%			4340	
	НСП – 3%			6510	
	За составление сметы:			4340	
ИТОГО:				232179	
	<b>СВОДНАЯ СМЕТА:</b>	НСП	Техна дзор.	Архитек	Общ. сумма
1	Сантехнические оборудования	2066	1377	1377	74480
2	Электрические оборудования	634	423	423	22615
3	Строительные материалы	6510	4340	4340	232179
	Всего по смете:-	9210	6140	6140	329274

СОСТАВИЛ:

С.Мойдунов.

## НАКЛАДНАЯ № \_\_\_\_\_

Кому: Сакалдинский айыл Окмоту Сакалдинского айылного аймака

От кого: ОсОО «Все скидки»

№	Наименование	ед изм	кол-во	Цена за ед	Сумма
1	раковина комплект	шт	2	2500	5000
2	вакуумный насос	шт	1	2200	2200
3	элект сушилка	шт	2	850	1700
4	розетка двойная	шт	3	120	360
5	американка комб д32*20-2	шт	3	150	450
6	фильтр клапан -1	шт	3	450	1350
7	п.п кран д20мм	шт	3	150	450
8	ушка -2	шт	3	400	1200
9	гибкий шланг	шт	3	120	360
10	чехол утепл	шт	3	200	600
11	аристон 80л	шт	1	8000	8000
12	сифон	шт	3	250	750
13	крепление аристон	шт	2	650	1300
14	дюбель д6мм	шт	2	20	40
15	саморез 5мм	шт	4	20	80
16	смеситель кран	шт	2	650	1300
17	труба сантех д32мм	м	70	120	8400
18	труба сантех д32мм	м	60	120	7200
19	труба канал д100мм	м	30	150	4500
20	муфта д32мм	шт	15	80	1200
21	муфта д25мм	шт	16	65	1040
22	муфта д20мм	шт	6	60	360
23	тройник 50*50	м	6	100	600
24	тройник 50*50	м	4	100	400
25	колена д50мм	шт	4	80	320
26	колена д32мм	шт	4	70	280
27	колена д20мм	шт	4	60	240
28	пена	шт	8	250	2000
29	переходник	шт	6	100	600
30	переходник	шт	7	100	700
31	провод электр аввп4*4	п/м	40	25	1000
32	розетка	шт	6	120	720
33	выключатель	шт	4	120	480
34	распредкоробка	шт	16	50	800
35	патрон	м	5	50	250
36	эл.кабель Ф16м	м	505	25	12625
37	автомат 3фаз	шт	1	550	550
38	эл щит	шт	1	800	800
39	саморез -5мм	пачка	2	200	400
40	изолента	шт	2	35	70
41	электр.автомат 3х фазный	шт	1	800	800
42	кабель электр.	м	24	35	840