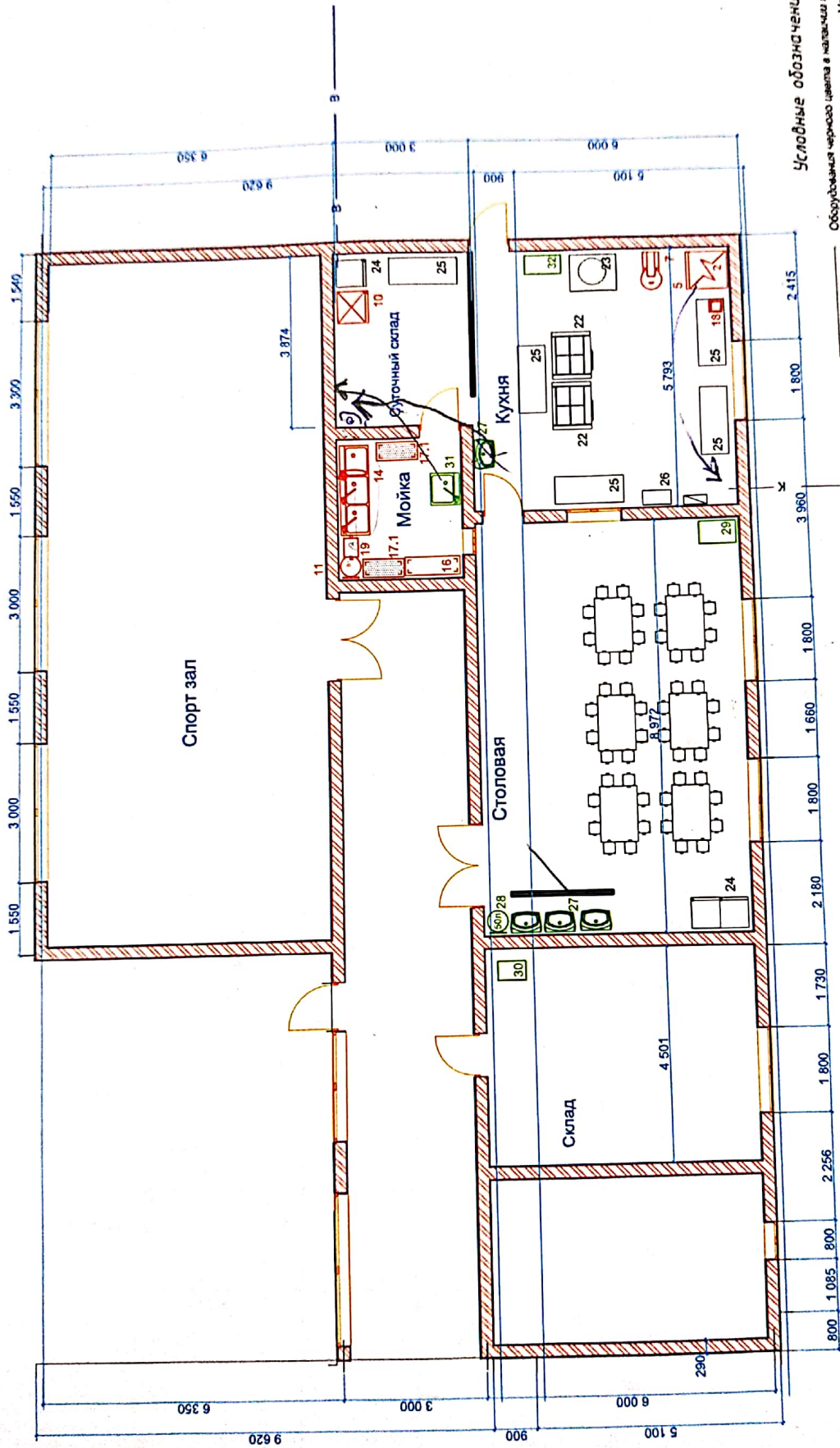


План
 пищеблока с расстановкой кухонного оборудования
 СШ № 58 им. Ж. Мамаджанова, с. Макаренко, Узгенский район,
 Ошская область. Количество питающихся учеников 281.



- Условные обозначения:
- Оборудования черного цвета в начальной школе
 - Оборудования красного цвета за счет Меридио
 - Оборудования зеленого цвета за счет школы
 - Водопровод хозяйственно-питьевой
 - Канализация бытовая
 - Медный силовой кабель
 - Электроштырь

Выполнил инженер: А. Жолошов

**Спецификация
оборудования и экспликация помещений**
СШ № 58 им. Ж. Маматжанова, с. Макаренко, Узгенский район,
Ошская область. Количество питающихся учеников 281.

1. Оборудование за счет Мерсико

2

| № п/п | Наименование | Кол -во | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Мощность, кВт | Напряжение, В | Примечание |
|-------|---|---------|-----------|------------|------------|---------------|---------------|------------|
| 1 | Шкаф жарочный двухсекционный | 1 | 840 | 900 | 1510 | 9,6 | 380 | Мерсико |
| 7 | Тестомесильная машина 40л сиральная | 1 | 460 | 865 | 855 | 1,4 | 380 | Мерсико |
| 11 | Водонагреватель электрический 100 л | 1 | | 480 | 913 | 1,5 | 220 | Мерсико |
| 14 | Ванна моечная трехсекционная | 1 | 1970 | 630 | 870 | | | Мерсико |
| 16 | Стеллаж кухонный с цельными полками | 1 | 1200 | 400 | 1600 | | | Мерсико |
| 17.1 | Стеллаж кухонный с перфорированными полками | 2 | 900 | 400 | 1600 | | | Мерсико |
| 18 | Весы порционные настольные электронные | 1 | 290 | 260 | 137 | | | Мерсико |
| 19 | Жируловитель | 1 | 420 | 320 | 370 | | | Мерсико |
| 21 | Котел из нержавеющей стали 40 л. | 3 | | | | | | Мерсико |

1.1 .Оборудование/мебель за счет собственных средств школы

| № п/п | Наименование | Кол -во | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Мощность, кВт | Напряжение, В | Примечание |
|-------|--|---------|-----------|------------|------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 22 | Плита электрическая промышленная 4-конфорочная с жарочным шкафом | 2 | 1050 | 850 | 860 | 16,8 | 380 | В наличии у школы |
| 23 | Котел варочный, электрический | 1 | | | | 9,0 | 380 | В наличии у школы |
| 24 | Холодильник бытовой с морозильной камерой «POLAIR» | 1 | | | | | | В наличии у школы |
| 25 | Холодильный шкаф, 2-х дверной «POLAIR» | 1 | | | | | | В наличии у школы |
| 26 | Стол производственный с бортиком | 5 | 1500 | 600 | 850 | | | В наличии у школы |
| 27 | Электрокипятильник для чая (40-50 литр) | 1 | | | | | | В наличии у школы |
| 28 | Раковина керамическая в комплекте (1 раковина для повара, 3 раковины для учеников) | 4 | | | | | | Необходимо установить |
| 29 | Водонагреватель 50 литр для умывальников (учеников) | 1 | | | | | | Необходимо установить |
| 30 | Шкаф для персонала 800×500×1800мм, | 1 | | | | | | Необходимо установить |
| 31 | Шкаф для уборного инвентаря 600×400×850мм, | 1 | | | | | | Необходимо установить |
| 32 | Мойка для овощей и фруктов 550×550×870мм, | 1 | | | | | | Необходимо установить |
| 33 | Шкаф для хлеба 800×420×1800мм | 1 | | | | | | Необходимо установить |

2. Экспликация помещений

1

| № п/п | Наименование | Площадь, кв.м |
|-------|--|---------------|
| | | 48,3 |
| 1 | Столовая | 24,5 |
| 2 | Кухня | 7,33 |
| 3 | Мойка | 11,6 |
| 4 | Суточный склад | 25,24 |
| 4 | Склад (кабинет информатики разм.: Д-5,6м. Ш- 4,51м) | |

Выполнил инженер: А. Жолошов

ОБЗОР ПРОЕКТА

Название учреждения

Средняя школа №58 имени Жээнбека Мама

Адрес школы

Ошская область. Узгенский район, с.

Руководитель проекта (ФИО.должность)

Макаренко

Директор: Тойкулова Мерикап Удмановна
0770 404039

Количество питающихся

281

Описание проекта/Project description: Школа построена в 2020 году. Школа типовая, 2-х этажное, стена кирпичное. В настоящее время в школе обучаются 611 ученика, учеников начальных классов 281. Дети учатся в две смены.
Для проведения ремонтных работ требуется финансовая помощь от айыл окмоту.

| № | Название | Ед. | К-во | Цена | Собств | Мерсик | Итого |
|---|--|-------|------|-------|--------|--------|-------|
| МАТЕРИАЛЫ для сантехнические работы: | | | | | | | |
| 1 | Водонагреватель Аристон 50л | шт | 1 | 8000 | 8000 | | 8000 |
| 2 | Раковина керамическая на пьедестале в комплекте с сифоном | шт | 4 | 5000 | 20000 | | 20000 |
| 3 | Смеситель | шт | 4 | 2000 | 8000 | | 8000 |
| 4 | Ванна моечная односекционная для овощей и фруктов 550×550×870мм, | шт | 1 | 10000 | 10000 | | 10000 |
| 5 | Труба водопроводная ПВХ Д 20мм для хол. воды | м | 45 | 40 | 1800 | | 1800 |
| 6 | Труба водопроводная ПВХ Д 20 мм гор. воды | м | 24 | 50 | 1200 | | 1200 |
| 7 | Фитинги ПВХ диам. 20мм | шт | 40 | 40 | 1600 | | 1600 |
| 8 | Труба ПВХ ам 50 мм | м | 40 | 120 | 4800 | | 4800 |
| 9 | Фитинги ам 50 мм | шт | 30 | 80 | 2400 | | 2400 |
| 10 | Вентили для воды Д 20 мм, пластиковые | шт | 16 | 150 | 2400 | | 2400 |
| 11 | Клипсы для пластиковых труб Д 20мм с анкерами | шт | 70 | 20 | 1400 | | 1400 |
| 12 | Клипсы для пластиковых труб Д 50мм с анкерами | шт | 30 | 30 | 900 | | 900 |
| 13 | Кафельная плитка настенная | м2 | 4,5 | 800 | 3600 | | 3600 |
| 14 | Клей для кафельной плитки | мешок | 3 | 300 | 900 | | 900 |
| 15 | Затирка для швов | кг | 3 | 200 | 600 | | 600 |
| 15 | Крестики 3мм | пачка | 2 | 150 | 300 | | 300 |
| ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ | | | | | | | |
| 16 | Щит электрический (без автомата) | шт | 1 | 385 | 385 | | 385 |
| 17 | Розетка (евро) | шт | 8 | 200 | 1 600 | | 1 600 |
| 18 | Включатель электрический с заземлением | шт | 5 | 150 | 750 | | 750 |
| 19 | Автоматический включатель 1-но фазный с коропкой, 25А | шт | 4 | 110 | 440 | | 440 |
| 20 | Автоматический включатель 3-но фазный с коропкой, 40А | шт | 1 | 900 | 900 | | 900 |
| 21 | Кабель медный многожильный(4х4мм) | м | 15 | 255 | 3 825 | | 3 825 |
| 22 | Кабель медный многожильный(3х2,5мм) | м | 30 | 110 | 3 300 | | 3 300 |
| 23 | Кабельный канал для кабеля | м | 50 | 20 | 1 000 | | 1 000 |

| | | | | | | | |
|----|------------------------|---------|----|------|----------------|--|----------------|
| 55 | Малярные работы | м2 | 32 | 300 | 9600 | | 9600 |
| 56 | Устройство перегородки | бригада | 1 | 8000 | 8000 | | 8000 |
| | Всего: | | | | 83200 | | 83200 |
| | ИТОГО: | | | | 219 500 | | 219 500 |

Выполнил инженер А. Жолошов