

Республика Узбекистан, Андижанская область
ГОРОД АНДИЖАН
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НУРАФШОН ЭЛЕКТР СЕРВИС»

Р А С Ч Е Т

предельной стоимости в текущих ценах

*Ремонт зданий и сооружений дошкольного образовательного
организация №35 Избасканского района Андижанской области*

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечания экспертизы)

Андижан – 2022г

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«НУРАФИШОН ЭЛЕКТР СЕРВИС»

(Лицензия № АЛ-000964 от 24.06.2020)

Архив № _____

Заказ № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

*Ремонт зданий и сооружений дошкольного образовательного организация
№35 Избасканского района Андижанской области*

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечания экспертизы)

Составлено в текущих ценах

Директор:

Д. Абдужалилов

ГИП:

Б. Мадмаров



Андижан-2022г

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

*Ремонт зданий и сооружений дошкольного образовательного организация №35
Избасканского района Андижанской области*

(Наименование объекта , стройки)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	35 019,790
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	585 350,140
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	131 595,605
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	23 459,518
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика - 18,71%	138 529,825
7	Затраты на страхование строительства объектов - 0,32%	2 924,656
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	916 879,532
10	НДС - 15%	137 531,930
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах с НДС	1 054 411,462

ЗАКАЗЧИК

МП

ИСПОЛНИТЕЛЬ





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Andijon viloyati

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 01-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67939

Obyekt nomi «Izboskan tumani №35-MTT binolarini ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Nurafshon elektr servis» MChJ

Bosh loyihachi - «Nurafshon elektr servis» MChJ

Litsenziya AL-000964 sonli 24.06.2020 yil cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 64936

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Izboskan tumani kengashining 15.10.2022 yildagi №VI-38-82-1-22-K/22-sonli qarori.

Izboskan tumani №35-MTT tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtaida 20.10.2022 yilda tuzilgan №723125-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjalalar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjalalar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Izboskan tumani №35-MTT binolarini ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Blok-1: To'lqinsimon asbessementli tom qoplamlarini buzish. Tomga yog'och konstruksiyalarni o'rnatish. Yog'och obreshotkalarni o'rnatish. Shit nakat va doskalarni o'rnatish. Profnastildan tom qoplamasini o'rnatish. Yog'och konstruksiyalarni yong'inga qarshi himoyalash. Tom osti yog'och konstruksiyalarni yong'inga qarshi himoyalash. Brusdan karniz obreshotkalarini o'rnatish. Tunikafon qoplamlarini o'rnatish. Shamollatish oynasi uchun brusdan karkas elementlarini va profnastildan tom qoplamasini o'rnatish. Yog'och konstruksiyalarni yong'inga qarshi himoyalash. Tom osti yog'och konstruksiyalarni yong'inga qarshi himoyalash. Parapet uchun g'isht urish. B-15 sinfli betondan quyma o'zak quyish. Yog'ochdan

deraza va eshik o'rinalarini buzish. PVX derazalarni o'rnatish. PVX va MDF eshiklarni o'rnatish. MDF eshik uchun qulflarni o'rnatish. PVX romlarni o'rnatish. PVX doskadan tokchalar o'rnatish. Tuynuklarni og'irligi 20 kg dan ortiq bo'lgan montaj mahsulotlarini o'rnatish va diametri 5 mm bo'lgan mustahkamlovchi sim bilan mustaxkamlash. G'ishtli pardadevorlarni buzish. G'isht devordagi tuynuklarni mustahkamlash. Yog'och pol qoplamasini buzish. Yog'och pol asosidagi yog'och konstruksiyalarni buzish. Yog'och va plastik plintuslarni buzish. To'sin yotqizish. Tuproq chuqurlarni bulduzer bilan to'ldirish. Yog'och plintuslarni o'rnatish. Yog'och pol yuzalarini moyli bo'yoq bilan sifatli bo'yash. Sopol plitali pol qoplama buzish. B-7.5 sinfli betondan poydevor osti qatlamini quyish. Oramli gidroizolyatsiya to'shamasini o'rnatish. 20ММ qalinlikda penopleks qoplamarini o'rnatish. 20 ММ qalinlikda sementli styajka quyish. Sopol plitali pol qoplama o'rnatish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida ichki va tashqi pardozlash, beton qoplama (otmostka), tashqi ayvon qurish, shamollatish tizimi, ichki suv tizimi, 2-3 bloklarning qurilish, isitish, shamollatish va elektr tizimlari, hudud ichida suv va oqava suv tarmog'i, tashqi elektr tarmog'i ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik kooeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjalalar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 1054346,738 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 64,724 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan ortdi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Izboskan tumani №35-MTT binolarini ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 1109,900 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 1054411,462 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan

belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjalarning sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va Ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimjanovich



Избоскан дистрикт
35 MTT директор
M. Ригидасовъ

«27» oktyabr 2022 y

NUQSON DALOLATNOMASI

Bizlarkim, quyida imzo chekuvchilar, хизи мурод Қ. Маматходировъ
харбича Директоръ Органа

Izboskan

tumani 35 MTT binolari xolatini o'rganganimizda quyidagi ishlar bajarilishi aniqlandi:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Блок №1		
	Кровля		
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100м2	2,2000
2	Разборка: обрешетки из брусков с прозорами	100м2	2,2000
3	Установка стропил и другие деревянные конструкции кровли	М3	4,5300
4	Устройство деревянные обрешетки	М3	2,1000
5	Устройство щит накат из досок	100м2	0,6000
6	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100 м2	2,3800
7	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, маузерлатов	10м3	0,4530
8	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,2380
9	Лоток (желоб)	Пм	62,0000
10	Водосточные трубы д=100мм	Пм	22,0000
11	Снегодержатель	Пм	57,0000
12	Арматура а1 д=6мм для крепления длиной 1100мм	Т	0,0110
13	Уголок 80x80x4	Шт	54,0000
14	Саморезы 4x40	Шт	324,0000
15	Болты м10	Шт	54,0000
16	Установка элементов каркаса из брусьев для обшивки карниза	М3	0,3185
17	Обшивка карниза декоративный сталью оцинкованной (туникафон) по дереву	100м2	0,4900
18	Декоративный облицовочный оцинкованный сталь типа "туникафон"	М2	51,4500
	Слуховое окна (4шт)		
19	Установка элементов каркаса из брусьев	М3	0,9400
20	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100 м2	0,2160
21	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, маузерлатов	10м3	0,0940
22	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,0216
23	Скобянные изделия для оконных переплетов	Комплект	4,0000
	Парапет		
24	Кирпичная кладка парапетов	М3	9,3000

Баланс 4331200

63	Очистка вручную поверхности стен от старой краски Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100м2	1,5200 0,2000
64	Сплошное выравнивание поверхностей (однослочная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм оконных и дверных откосов плоских	100м2	0,2000
65	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается оконных и дверных откосов плоских (исключается 8мм)	100м	-0,2000
66	Сплошное выравнивание поверхностей (однослочная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен	100м2	2,4960
67	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается стен (исключается 8мм)	100м2	-2,4960
68	Сплошное выравнивание поверхностей (однослочная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм потолков	100м2	1,5200
69	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается потолков (исключается 8мм)	100м2	-1,5200
70	Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100м2	1,5200
71	Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100м2	1,9970
72	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов [без карнизных, плинтусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону	100м2	0,3200
73	Установка погонных деталей из пенополистирола	100м	1,1000
74	Наличники из пенополистирола	Пм	110,0000
75	Кафельный клей	Кг	55,0000
	Наружная отделка		
76	Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до 50 мм	100 м2	1,8200
77	Плиты минераловатные ппж 120 толщ.50мм	М3	10,1920
78	Комплект дюбель-гвоздь и гильзы "бийск" типа дс-1	Шт	910,0000
79	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине до 200 мм плоских	100м	0,7500
80	Шпатлевка поверхностей наружных откосов фасадными шпатлевками	100м2	0,1500
81	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается оконных и дверных откосов плоских (исключается 8мм)	100м	-0,1500
82	Масляная окраска наружных откосов	100м2	0,1500
83	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности поливинилацетатная	100м2	1,8200
84	Устройство подоконных фартуков из листовой оцинкованной стали	100м2	0,0550
85	Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадными керамическими цветными плитками [типа "кабанчик"] на цементном растворе стен	100м2	0,1780
86	Облицовочная керамическая плитка типа "кабанчик"	М2	17,8000
	Отмостка		
87	Устройство бетонной отмостки из бетона в7,5	100м3	0,0756
	Крыльце №1		
88	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3	100м3	0,0260
89	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-1, диаметром 5 мм	Т	0,0622
90	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 10 мм	Т	0,0274
91	Установка закладных деталей весом до 4 кг	Т	0,0486
92	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм	100м2	0,1700
93	Установка монтажного профиля для крепления облицовки парапета	100 м2	0,2060
94	Облицовка поверхностей парапета декоративными панелями типа "алюпак" по готовому каркасу	100 м2	0,2060
95	Раскрой и изготовление панелей из листов "алюпак"	100 м2	0,2060
96	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т	Т	0,3364
97	Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м	Т	0,2496

98	Стоимость металлические стойки		T	
99	Монтаж прогонов из профильных труб 100х100х6мм		T	
100	Стоимость прогонов из профильных труб 100х100х6мм		T	0,068к
101	Уголки 50х50х5мм		T	0,0126
102	Анкер из арматуры д=16мм		T	0,0095
103	Сталь листовая толщиной 6мм		T	0,0057
104	Масляная окраска металлических элементов за 2 раза	100м2		0,0700
105	Устройство кровель из оцинкованной стали без настенных желобов	100м2		0,1600
106	Лоток (желоб)	Пм		4,4000
107	Водосточные трубы д=100мм	Пм		9,0000
108	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без отсева от потолка	100м2		0,1300
109	Устройство щит накат из досок	100м2		0,1600
110	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2		0,2100
111	Облицовка площадок и ступеней крыльца из плит "агломерат"	100 м2		0,2160
	Вентиляция в-1			
112	Установка решеток жалюзийных стальных щелевых регулирующих (р) номер 200 размер 200х200 мм	Решетка		4,0000
113	Вентиляционная решетка вентс мв 150 врс	Шт		4,0000
114	Установка решеток жалюзийных стальных щелевых регулирующих (р) номер 150 размер 150х150 мм	Решетка		4,0000
115	Вентиляционная решетка вентс мв 150 врс	Шт		4,0000
116	Труба полипропиленовая д=100мм для вентиляции			12,0000
117	Труба полипропиленовая д=75мм для вентиляции			12,0000
118	Тройники полипропиленовые д. 75 мм	Шт		4,0000
119	Тройники полипропиленовые д. 110 мм	Шт		4,0000
120	Заглушки полипропиленовые д.75 мм	Шт		4,0000
121	Заглушки полипропиленовые д.110 мм	Шт		4,0000
	Вентиляция в-2			
122	Установка вентиляторов осевых массой до 0,05 т	Шт		2,0000
123	Вентилятор аиси-3	Шт		2,0000
	Водопровод холодной воды			
124	Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д=20 мм	Шт		24,0000
125	Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д=25 мм	Шт		27,0000
126	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 20 мм	100 м		0,4800
127	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 25 мм	100 м		0,5900
128	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметром 20 мм	Шт		24.0000
129	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметром 25 мм	Шт		37.0000
130	Тройники полипропиленовые д. 20 мм	Шт		11,0000
131	Тройники полипропиленовые переходные д. 25х20х25 мм	Шт		22,0000
132	Тройники полипропиленовые д. 25 мм	Шт		20,0000
133	Переходники полипропиленовые 25х20 мм	Шт		3,0000
134	Муфты полипропиленовые д. 20 мм	Шт		12,0000
135	Муфты полипропиленовые д. 25 мм	Шт		4,0000
136	Заглушки полипропиленовые д.25 мм	Шт		4,0000
137	Клипсы полипропиленовые д.20 мм	Шт		116,0000
138	Клипсы полипропиленовые д.25 мм	Шт		178,0000
139	Хомут металлический д=25мм	Шт		15,0000
140	Гильза из металлических труб, диаметр труб 45х2 мм	100м		0,0700
141	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ["армофлекс"], вспененного полипропиленова ["термофлекс"]: трубками	10м		3,6000
142	Трубки из вспененного полипропиленова внутренний диаметр 20 мм, толщина 19 мм	Пм		12,0000

	Трубы из вспененного полиэтилена внутренний диаметр 25 мм, толщина 19 мм	Пм	24,0000
144	Установка электроводонагревателей	Шт	2,0000
145	Водонагреватели royal 50л	Шт	2,0000
146	Ручка из нержавеющей стали	Шт	2,0000
147	Обшивка гипсовыми и гипсокартонными листами трубопроводов: с креплением на пристенный металлический каркас с его устройством	100 м2	0,0880
148	Горизонтальная ёмкость для воды 1000л. Пластмассовый	Шт	1,0000
149	Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата, до 0,1 т	Насос	1,0000
150	Центробежный насос shimege cpm146	К-т	1,0000
151	Установка фильтров диаметром 32 мм	10 шт	0,2000
152	Фильтр сетчатый для грубой очистки воды т-0820 ду-32 ру-16	Шт	2,0000
	Водопровод горячей воды		
153	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 20 мм	100 м	0,1800
154	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 25 мм	100 м	0,2000
	Канализация		
155	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 110 мм	100 м	0,3600
156	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 50 мм	100 м	0,1300
157	Ревизия полипропиленовая канализационная д. 110 мм	Шт	2,0000
158	Ревизия полипропиленовая канализационная д. 50 мм	Шт	1,0000
159	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10компл.	0,1000
160	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным (детский)	10компл.	0,1000
161	Унитаз-компакт детский	Шт	8,0000
162	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10компл.	0,1000
163	Установка смесителей для умывальников	10шт	0,1000
164	Установка умывальников детских одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10компл.	0,1000
165	Умывальники детские (производство китай)	Шт	1,0000
166	Установка смесителей для умывальников	10шт	0,1000
167	Установка трапов диаметром 50 мм	10компл.	0,2000
168	Установка поддонов душевых пластмассовых	10компл.	0,2000
169	Отводы канализационные полипропиленовые 45 градусов, д. 100 мм без манжетов	Шт	6,0000
170	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100 мм без манжетов	Шт	6,0000
171	Отводы канализационные полипропиленовые 45 градусов, д. 50 мм без манжетов	Шт	5,0000
172	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50 мм без манжетов	Шт	3,0000
173	Муфты полипропиленовые канализационные д. 100 мм	Шт	5,0000
174	Муфты полипропиленовые канализационные д. 50 мм	Шт	3,0000
175	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100/100 мм без манжетов	Шт	9,0000
176	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100/50 мм без манжетов	Шт	4,0000
177	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50/50 мм без манжетов	Шт	3,0000
178	Переходники полипропиленовые д. 100/50 мм	Шт	2,0000
179	Клипсы канализационные д. 110 мм	Шт	40,0000
180	Клипсы канализационные д. 50 мм	Шт	18,0000
181	Хомут металлический д=110мм	Шт	10,0000
182	Хомут металлический д=50мм	Шт	3,0000

183	Гильза из металлических труб, диаметр труб 114х3 мм	100м	0,12
184	Зонт круглого сечения диаметром 110мм	Шт	2,0000
	Блок №2		
	Кровля		
185	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100м2	2,7000
186	Разборка: обрешетки из брусков с прозорами	100м2	2,7000
187	Установка стропил и другие деревянные конструкции кровли	М3	4,9400
188	Устройство деревянные обрешетки	М3	2,4500
189	Устройство щит накат из досок	100м2	0,6400
190	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100м2	2,8860
191	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	10м3	0,4940
192	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,2886
193	Лоток (желоб)	Пм	68,0000
194	Водосточные трубы д=100мм	Пм	22,0000
195	Снегодержатель	Пм	61,0000
196	Конек	Пм	42,0000
197	Арматура а1 д=6мм для крепления длиной 1100мм	Т	0,0116
198	Уголок 80х80х4	Шт	58,0000
199	Саморезы 4х40	Шт	348,0000
200	Болты м10	Шт	58,0000
201	Установка элементов каркаса из брусьев для обшивки карниза	М3	0,3380
202	Обшивка карниза декоративный сталью оцинкованной (туникафон) по дереву	100м2	0,5200
203	Декоративный облицовочный оцинкованный сталь типа "туникафон"	М2	54,6000
	Слуховое окна (4шт)		
204	Установка элементов каркаса из брусьев	М3	0,9400
205	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100м2	0,2160
206	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	10м3	0,0940
207	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,0216
208	Скобяные изделия для оконных переплетов	Комплект	4,0000
	Парапет		
209	Кирпичная кладка парапетов	М3	9,8400
210	Устройство монолитные ж/б сердечники из бетона в15	100м3	0,0100
211	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм	Т	0,0152
212	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 14 мм	Т	0,0292
213	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм	Т	0,0096
214	Устройство монолитного ж/б обвязочного пояса из бетона в15	100м3	0,0370
215	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	Т	0,2190
216	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм	Т	0,0678
	Проемы		
217	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконными досками	100м2	0,4060
218	Разборка деревянных заполнений проемов дверных	100м2	0,1764
219	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (пвх)	100м2	0,0324
220	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках площадью проема до 3 м2 (пвх)	100м2	0,0480
221	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2 /мдф/	100м2	0,0960
222	Установка дверных замков в дверях мдф	100 шт	0,0400

	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из дерева алюминия, алюминия, металлопластика в каменных стенах, открывающимися (поворотных, откидных, поворотно-откидных): с площадью проема до 3 м ² (пвх)	100 м2	0,3672
224	Установка подоконных досок из пвх в каменных стенах толщиной до 0,51 м.	100 м.п.	0,1820
	Полы дощатые		
225	Разборка покрытий полов: дощатых	100м2	1,7000
226	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	100м2	1,7000
227	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100м	0,8400
228	Укладка лаг	100м2	1,7000
229	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 [80] квт [л.с.], 2 группа грунтов	1000м3	0,1700
230	Устройство плинтусов деревянных	100м	0,8400
231	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов	100м2	1,7000
	Полы керамические по грунту		
232	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100м2	0,1680
233	Устройство подстилающих слоев бетонных из бетона в7,5	M3	1,3440
234	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике битуминоль первый слой	100м2	0,1680
235	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,1680
236	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 за 4 раза	100м2	0,1680
237	Устройство утепление из пеноплекса толщиной 20мм	100м2	0,1680
238	Утеплитель из пеноплекса толщиной 20мм	M3	0,3427
239	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100м2	0,1680
	Внутренняя отделка		
240	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100м2	0,6800
241	Насечка поверхности стен	100м2	2,7000
242	Очистка вручную поверхности стен от старой краски	100м2	1,8540
243	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100м2	0,2190
244	Сплошное выравнивание поверхностей (однослочная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм оконных и дверных откосов плоских	100м2	0,2190
245	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается оконных и дверных откосов плоских (исключается 8мм)	100м	-0,2190
246	Сплошное выравнивание поверхностей (однослочная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен	100м2	3,0900
247	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается стен (исключается 8мм)	100м2	-3,0900
248	Сплошное выравнивание поверхностей (однослочная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм потолков	100м2	1,8540
249	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается потолков (исключается 8мм)	100м2	-1,8540
250	Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100м2	1,8540
251	Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100м2	2,4700
252	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов [без карнизных, плинтусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону (вокруг умывальников)	100м2	0,0200
253	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов [без карнизных, плинтусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону	100м2	0,3400
254	Установка погонных деталей из пенополистирола	100м	0,9600
255	Наличники из пенополистирола	Пм	96,0000

256	Кафельный клей			
257	Наружная отделка Устройство наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до 50 мм	100 м2	2,00м2,	
258	Плиты минераловатные пкж 120 толщ.50мм	М3	11,2000	
259	Комплект дюбель-гвоздь и гильзы "бийск" типа дс-1	Шт	1000,0000	
260	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине до 200 мм плоских	100м	0,7500	
261	Шпатлевка поверхностей наружных откосов фасадными шпатлевками	100м2	0,1500	
262	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается оконных и дверных откосов плоских (исключается 8мм)	100м	-0,1500	
263	Масляная окраска наружных откосов	100м2	0,1500	
264	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности поливинилакетатная	100м2	2,0000	
265	Устройство подоконных фартуков из листовой оцинкованной стали	100м2	0,0550	
266	Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадными керамическими цветными плитками [типа "кабанчик"] на цементном растворе стен	100м2	0,1800	
267	Облицовочная керамическая плитка типа "кабанчик"	M2	18,0000	
	Отмостка			
268	Устройство бетонной отмостки из бетона в7,5	100м3	0,0940	
	Крыльца №1			
269	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3	100м3	0,0260	
270	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-1, диаметром 5 мм	T	0,0622	
271	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 10 мм	T	0,0274	
272	Установка закладных деталей весом до 4 кг	T	0,0486	
273	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм	100м2	0,1700	
274	Установка монтажного профиля для крепления облицовки парапета	100м2	0,2060	
275	Облицовка поверхностей парапета декоративными панелями типа "алюпак" по готовому каркасу	100м2	0,2060	
276	Раскрой и изготовление панелей из листов "алюпак"	100м2	0,2060	
277	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т	T	0,3364	
278	Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м	T	0,2496	
279	Стоимость металлические стойки	T	0,2496	
280	Монтаж прогонов из профильных труб 100x100x6мм	T	0,0688	
281	Стоимость прогонов из профильных труб 100x100x6мм	T	0,0688	
282	Уголки 50x50x5мм	T	0,0126	
283	Анкер из арматуры д=16мм	T	0,0095	
284	Сталь листовая толщиной 6мм	T	0,0057	
285	Масляная окраска металлических элементов за 2 раза	100м2	0,0700	
286	Устройство кровель из оцинкованной стали без настенных желобов	100м2	0,1600	
287	Лоток (желоб)	Пм	4,4000	
288	Водосточные трубы д=100мм	Пм	9,0000	
289	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без относа от потолка	100м2	0,1300	
290	Устройство щит накат из досок	100м2	0,1600	
291	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,2100	
292	Облицовка площадок и ступеней крыльца из плит "агломерат"	100 м2	0,2160	
	Вентиляция в-1			
293	Установка решеток жалюзийных стальных щелевых регулирующих (р) номер 200 размер 200x200 мм	Решетка	4,0000	
294	Вентиляционная решетка вентс мв 150 врс	Шт	4,0000	
295	Установка решеток жалюзийных стальных щелевых регулирующих (р) номер 150 размер 150x150 мм	Решетка	4,0000	
296	Вентиляционная решетка вентс мв 150 врс	Шт	4,0000	
297	Труба полипропиленовая д=100мм для вентиляции		12,0000	
298	Труба полипропиленовая д=75мм для вентиляции		12,0000	
299	Тройники полипропиленовые д. 75 мм	Шт	4,0000	
300	Тройники полипропиленовые д. 110 мм	Шт	4,0000	

302	Заглушки полипропиленовые д.75 мм Заглушки полипропиленовые д.110 мм Вентиляция в-2	Шт	4,0000
303	Установка вентиляторов осевых массой до 0,05 т	Шт	2,0000
304	Вентилятор аиси-3	Шт	2,0000
305	Водопровод холодной воды Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д=20 мм	Шт	24,0000
306	Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д=25 мм	Шт	27,0000
307	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 20 мм	100 м	0,4800
308	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 25 мм	100 м	0,5900
309	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметром 20 мм	Шт	24,0000
310	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметром 25 мм	Шт	37,0000
311	Тройники полипропиленовые д. 20 мм	Шт	11,0000
312	Тройники полипропиленовые переходные д. 25х20х25 мм	Шт	22,0000
313	Тройники полипропиленовые д. 25 мм	Шт	20,0000
314	Переходники полипропиленовые 25х20 мм	Шт	3,0000
315	Муфты полипропиленовые д. 20 мм	Шт	12,0000
316	Муфты полипропиленовые д. 25 мм	Шт	4,0000
317	Заглушки полипропиленовые д.25 мм	Шт	4,0000
318	Клипсы полипропиленовые д.20 мм	Шт	116,0000
319	Клипсы полипропиленовые д.25 мм	Шт	178,0000
320	Хомут металлический д=25мм	Шт	15,0000
321	Гильза из металлических труб, диаметр труб 45х2 мм	100м	0,0700
322	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ["армофлекс"], вспененного полиэтилена ["термофлекс"]: трубками	10м	3,6000
323	Трубки из вспененного полиэтилена внутренний диаметр 20 мм, толщина 19 мм	Пм	12,0000
324	Трубки из вспененного полиэтилена внутренний диаметр 25 мм, толщина 19 мм	Пм	24,0000
325	Установка электроводонагревателей	Шт	2,0000
326	Водонагреватели royal 80л	Шт	2,0000
327	Ручка из нержавеющей стали	Шт	2,0000
328	Обшивка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами трубопроводов: с креплением на пристенный металлический каркас с его устройством	100 м2	0,0880
329	Горизонтальная ёмкость для воды 1000л. Пластмассовый	Шт	1,0000
330	Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата, до 0.1 т	Насос	1,0000
331	Центробежный насос shimge cpm146	К-т	1,0000
332	Установка фильтров диаметром 32 мм	10 шт	0,2000
333	Фильтр сетчатый для грубой очистки воды т-0820 ду-32 ру-16	Шт	2,0000
	Водопровод горячей воды		
334	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 20 мм	100 м	0,1800
335	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 25 мм	100 м	0,2000
	Канализация		
336	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 110 мм	100 м	0,3600
337	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 50 мм	100 м	0,1300
338	Ревизия полипропиленовая канализационная д. 110 мм	Шт	2,0000
339	Ревизия полипропиленовая канализационная д. 50 мм	Шт	1,0000

340	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10компл.	
341	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным (детский)	10компл.	
342	Унитаз-компакт детский	Шт	0,1000
343	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10компл.	8,0000 0,1000
344	Установка смесителей для умывальников	10шт	0,1000
345	Установка умывальников детских одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10компл.	0,1000
346	Умывальники детские (производство китай)	Шт	1,0000
347	Установка смесителей для умывальников	10шт	0,1000
348	Установка трапов диаметром 50 мм	10компл.	0,2000
349	Установка поддонов душевых пластмассовых	10компл.	0,2000
350	Отводы канализационные полипропиленовые 45 градусов, д. 100 мм без манжетов	Шт	6,0000
351	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100 мм без манжетов	Шт	6,0000
352	Отводы канализационные полипропиленовые 45 градусов, д. 50 мм без манжетов	Шт	5,0000
353	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50 мм без манжетов	Шт	3,0000
354	Муфты полипропиленовые канализационные д. 100 мм	Шт	5,0000
355	Муфты полипропиленовые канализационные д. 50 мм	Шт	3,0000
356	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100/100 мм без манжетов	Шт	9,0000
357	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100/50 мм без манжетов	Шт	4,0000
358	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50/50 мм без манжетов	Шт	3,0000
359	Переходники полипропиленовые д. 100/50 мм	Шт	2,0000
360	Клипсы канализационные д. 110 мм	Шт	40,0000
361	Клипсы канализационные д. 50 мм	Шт	18,0000
362	Хомут металлический д=110мм	Шт	10,0000
363	Хомут металлический д=50мм	Шт	3,0000
364	Гильза из металлических труб, диаметр труб 114x3 мм	100м	0,0200
365	Зонт круглого сечения диаметром 110мм	Шт	2,0000
	Блок №3		
	Кровля		
366	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100м2	2,0100
367	Разборка: обрешетки из брусков с прозорами	100м2	2,0100
368	Установка стропил и другие деревянные конструкции кровли	M3	3,0300
369	Устройство деревянные обрешетки	M3	1,4800
370	Устройство щит накат из досок	100м2	0,4800
371	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100м2	1,8400
372	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	10м3	0,3030
373	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,1840
374	Лоток (желоб)	Пм	52,0000
375	Водосточные трубы д=100мм	Пм	22,0000
376	Снегодержатель	Пм	46,0000
377	Конек	Пм	32,0000
378	Арматура а1 д=6мм для крепления длиной 1100мм	Т	0,0088
379	Уголок 80х80х4	Шт	38,0000
380	Саморезы 4х40	Шт	216,0000
381	Болты м10	Шт	38,0000
382	Установка элементов каркаса из брусьев для обшивки карниза	M3	0,2535
383	Обшивка карниза декоративный сталю оцинкованной (туникафон) по дереву	100м2	0,3900
384	Декоративный облицовочный оцинкованный сталь типа "туникафон"	M2	40,9500

	Слуховое окна (2шт)		
385	Установка элементов каркаса из брусьев	M3	0,4700
386	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100м2	0,1080
387	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, маузерлатов	10м3	0,0470
388	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,0108
389	Скобяные изделия для оконных переплетов	Комплект	2,0000
	Парапет		
390	Кирпичная кладка парапетов	M3	7,4500
391	Устройство монолитные ж/б сердечники из бетона в15	100м3	0,0060
392	Горячекатанная арматурная сталь класса а-ii диам. 16 мм	T	0,0091
393	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 14 мм	T	0,0175
394	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм	T	0,0058
395	Устройство монолитного ж/б обвязочного пояса из бетона в15	100м3	0,0275
396	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	T	0,1627
397	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм	T	0,0504
	Проемы		
398	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконными досками	100м2	0,2560
399	Разборка деревянных заполнений проемов дверных	100м2	0,1680
400	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (пвх)	100м2	0,0966
401	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках площадью проема до 3 м2 (пвх)	100м2	0,0294
402	Установка фрамуги из пвх	100 м2	0,0036
403	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из дерево алюминия, алюминия, металлопластика в каменных стенах, открывающимися (поворотных, откидных, поворотно-откидных): с площадью проема до 3 м2 (пвх)	100 м2	0,1870
404	Установка подоконных досок из пвх в каменных стенах толщиной до 0,51 м.	100 м.п.	0,1040
	Стены и перегородки		
405	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	100м2	0,7980
406	Пробивка проемов в конструкциях из кирпича	M3	0,8200
407	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3	M3	0,5700
408	Укладка перемычек до массой 0,3 т	100шт.	0,0500
409	Перемычки серия 1.038.1-1 брусковые 1пб 13-1	Шт	2,0000
410	Перемычки серия 1.038.1-1 брусковые 2пб 16-2	Шт	3,0000
411	Кладка перегородок из кирпича армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100м2	1,0700
	Полы разборка		
412	Разборка покрытий полов: цементных	100м2	0,8410
413	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100м2	0,2770
	Полы дощатые по грунту		
414	Укладка лаг	100м2	0,3480
415	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм	100м2	0,3480
416	Устройство плинтусов деревянных	100м	0,4360
417	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов	100м2	0,3480
	Полы бетонные по грунту		
418	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100м2	0,0690
419	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изменения толщины	100м2	0,0690
420	Масляная окраска бетонных покрытий полов	100м2	0,0690
	Полы керамические по грунту		
421	Устройство подстилающих слоев бетонных из бетона в7,5	M3	5,5120

422	Устройство гидроизоляции оклеенными рулонными материалами на мастике битуминоль первый слой	100м2	
423	Устройство утепление из пеноплекса толщиной 20мм	100м2	0,6890
424	Утеплитель из пеноплекса толщиной 20мм	M3	1,4056
425	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,6890
426	Устройство стяжек цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 за 4 раза	100м2	0,6890
427	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем Внутренняя отделка	100м2	0,6890
428	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100м2	0,3300
429	Насечка поверхности стен	100м2	1,2700
430	Очистка вручную поверхности стен от старой краски	100м2	1,1000
431	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100м2	0,1800
432	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм оконных и дверных откосов плоских	100м2	0,1800
433	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается оконных и дверных откосов плоских (исключается 8мм)	100м	-0,1800
434	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен	100м2	2,1300
435	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается стен (исключается 8мм)	100м2	-2,1300
436	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм потолков	100м2	1,1000
437	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается потолков (исключается 8мм)	100м2	-1,1000
438	Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100м2	1,1000
439	Окраска поливинилацетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100м2	2,1300
440	Гладкая облицовка стен, столбов, пилasters и откосов [без карнизных, плинтусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону	100м2	1,2500
441	Установка погонных деталей из пенополистирола	100м	1,1000
442	Наличники из пенополистирола	Пм	110,0000
443	Кафельный клей	Кг	55,0000
444	Наружная отделка		
445	Отшивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных	100м2	1,4500
446	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен	100м2	1,4500
447	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине до 200 мм плоских	100м	0,6500
448	Шпатлевка поверхностей наружных откосов фасадными шпатлевками	100м2	0,1300
449	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается оконных и дверных откосов плоских (исключается 8мм)	100м	-0,1300
450	Наружная облицовка стен, столбов, пилasters и откосов из плиток керамическими цветными плитками [типа "кабанчик"] на цементном растворе	100м2	0,1500
451	Облицовочная керамическая плитка типа "кабанчик"	M2	14,5000
452	Отмостка		
453	Устройство бетонной отмостки из бетона в7,5 Крыльцо №1	100м3	0,0711
454	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом до 3 м3	100м3	0,0172
455	Производство арматурная из низкоуглеродистой стали вр-1, диаметром 5 мм	T	0,0188

	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса п-iii диаметром 10 мм	T	0,0494
458	Установка закладных деталей весом до 4 кг	T	0,0356
459	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм	100м2	0,0900
460	Установка монтажного профиля для крепления облицовки панелей	100м2	0,1420
461	Облицовка поверхностей панелей декоративными панелями типа "алюпак" по готовому каркасу	100м2	0,1420
462	Раскрой и изготовление панелей из листов "алюпак"	100м2	0,1420
463	Монтаж стропильных и подстропильных ферм на высоте до 25 м пролетом до 24 м массой до 3,0 т	T	0,2911
464	Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м	T	0,2496
465	Стоимость металлические стойки	T	0,2496
466	Монтаж прогонов из профильных труб 100х100х6мм	T	0,0688
467	Стоимость прогонов из профильных труб 100х100х6мм	T	0,0688
468	Уголки 50х50х5мм	T	0,0126
469	Анкер из арматуры д=16мм	T	0,0095
470	Сталь листовая толщиной 6мм	T	0,0057
471	Масляная окраска металлических элементов за 2 раза	100м2	0,0700
472	Устройство кровель из оцинкованной стали без настенных желобов	100м2	0,1600
473	Лоток (желоб)	Пм	4,4000
474	Водосточные трубы д=100мм	Пм	9,0000
475	Установка монтажного профиля для крепления облицовки потолков	100м2	0,1100
476	Облицовка поверхностей декоративными панелями типа "алюпак" потолков по готовому каркасу	100м2	0,1100
477	Раскрой и изготовление панелей из листов "алюпак"	100м2	0,1100
478	Устройство щит накат из досок	100м2	0,1300
479	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,0800
480	Облицовка площадок и ступеней крыльца из плит "агломерат"	100 м2	0,1320
	Вентиляция в-1		
481	Установка вентиляторов радиальных массой до 0,05 т	Шт	1,0000
482	Вентиляторы радиальные в-ц4-75 из углеродистой стали п5 с электродвигателем 4ам80в4	Шт	1,0000
483	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса н [нормальные] толщиной 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100м2	0,0720
	Вентиляция в-2		
484	Установка вентиляторов осевых массой до 0,05 т	Шт	5,0000
485	Вентилятор аиси-3	Шт	5,0000
	Водопровод холодной воды		
486	Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д=20 мм	Шт	14,0000
487	Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д=25 мм	Шт	17,0000
488	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 20 мм	100 м	0,1800
489	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 25 мм	100 м	0,5900
490	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметром 20 мм	Шт	10,0000
491	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметром 25 мм	Шт	17,0000
492	Тройники полипропиленовые д. 20 мм	Шт	6,0000
493	Тройники полипропиленовые переходные д. 25х20х25 мм	Шт	12,0000
494	Тройники полипропиленовые д. 25 мм	Шт	10,0000
495	Переходники полипропиленовые 25х20 мм	Шт	3,0000
496	Муфты полипропиленовые д. 20 мм	Шт	5,0000
497	Муфты полипропиленовые д. 25 мм	Шт	11,0000
498	Заглушки полипропиленовые д.25 мм	Шт	4,0000
499	Клипсы полипропиленовые д.20 мм	Шт	116,0000
500	Клипсы полипропиленовые д.25 мм	Шт	178,0000
501	Хомут металлический д=32мм	Шт	16,0000

502	Гильза из металлических труб, диаметр труб 45х2 мм	100м	
503	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ["армофлекс"], вспененного полиэтилена ["термофлекс"]: трубками	10м	3,600,-
504	Трубки из вспененного полиэтилена внутренний диаметр 20 мм, толщина 19 мм	Пм	12,0000
505	Трубки из вспененного полиэтилена внутренний диаметр 25 мм, толщина 19 мм	Пм	24,0000
506	Установка электроводонагревателей	Шт	2,0000
507	Водонагреватели royal 50л	Шт	2,0000
508	Обшивка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами трубопроводов: с креплением на пристенный металлический каркас с его устройством	100 м2	0,0680
509	Горизонтальная ёмкость для воды 1000л. Пластмассовый	Шт	1,0000
510	Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата, до 0.1 т	Насос	1,0000
511	Центробежный насос shimgc cpm146	К-т	1,0000
512	Установка фильтров диаметром 32 мм	10 шт	0,2000
513	Фильтр сетчатый для грубой очистки воды т-0820 ду-32 ру-16 Водопровод горячей воды	Шт	2,0000
514	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 20 мм	100 м	0,1500
515	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых или полиэтиленовых труб на сварке наружным диаметром до: 25 мм	100 м	0,2000
Канализация			
516	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 110 мм	100 м	0,4100
517	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 50 мм	100 м	0,1900
518	Ревизия полипропиленовая канализационная д. 110 мм	Шт	3,0000
519	Ревизия полипропиленовая канализационная д. 50 мм	Шт	1,0000
520	Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным	10компл.	0,2000
521	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды	10компл.	0,2000
522	Установка смесителей для умывальников	10шт	0,2000
523	Установка моек на два отделения	10компл.	0,2000
524	Ванна моечная двухсекционная сварная нержавеющая. Каркас из нержавеющего металла. 500x500x300	Шт	2,0000
525	Установка трапов диаметром 50 мм	10компл.	0,2000
526	Установка поддонов душевых пластмассовых	10компл.	0,2000
527	Отводы канализационные полипропиленовые 45 градусов, д. 100 мм без манжетов	Шт	6,0000
528	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100 мм без манжетов	Шт	8,0000
529	Отводы канализационные полипропиленовые 45 градусов, д. 50 мм без манжетов	Шт	5,0000
530	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50 мм без манжетов	Шт	7,0000
531	Муфты полипропиленовые канализационные д. 100 мм	Шт	12,0000
532	Муфты полипропиленовые канализационные д. 50 мм	Шт	4,0000
533	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100/100 мм без манжетов	Шт	6,0000
534	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 100/50 мм без манжетов	Шт	5,0000
535	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50/50 мм без манжетов	Шт	4,0000
536	Переходники полипропиленовые д. 100/50 мм	Шт	1,0000
537	Клипсы канализационные д. 110 мм	Шт	40,0000
538	Клипсы канализационные д. 50 мм	Шт	18,0000
539	Хомут металлический д=110мм	Шт	20,0000

	Хомут металлический д=50мм	Шт	4,0000
541	Гильза из металлических труб, диаметр труб 76x3 мм	100м	0,0600
542	Гильза из металлических труб, диаметр труб 114x3 мм	100м	0,0600
543	Зонт круглого сечения диаметром 110мм	Шт	2,0000
544	Приборы нагревательные. Электроплиты	Шт	1,0000
545	Плита электрическая (6-ти комфорочная с жарочным шкафом эп-4жп) Электроосвещение блоков	Шт	1,0000
546	Установка щиток осветительный	Шт	3,0000
547	Щиток осветительный viko-8	Шт	3,0000
548	Монтаж распределительного пункта пр8501 1021 у4	Шт	1,0000
549	Распределительный пункт на 6 отходящей линии пр8501-1021 у4		1,0000
550	Выключатели установочные автоматические [автоматы] или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до 25	Шт	16,0000
551	Выключатели установочные автоматические [автоматы] или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до 100	Шт	1,0000
552	Выключатели автоматические 1-о фазный, 25а, ва-4153-25а	Шт	3,0000
553	Выключатели автоматические 1-о фазный, 16а, ва-4153-16а	Шт	12,0000
554	Выключатели автоматические, 16а, ва-4763-16а, 2р	Шт	1,0000
555	Выключатели автоматические 3х фазный, 63а, ва-5135-63а, 3р	Шт	1,0000
556	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель одноклавищный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,2000
557	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель двухклавищный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0300
558	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Розетка штепсельная трехполюсная	100шт	0,1900
559	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,1100
560	Коробка у196	1000шт	0,0530
561	Короба кув-0,1/0,1	Шт	69,0000
562	Труба винилластовая, полиэтиленовая или полипропиленовая по основанию пола, диаметр до 50 мм (д=25мм)	100 м	0,1200
563	Металлические конструкции	Т	0,0120
564	Светильник светодиодный потолочный	100 шт	0,5500
565	Светильники светодиодные типа led ак-асг/r - 12w	Шт	8,0000
566	Светильники светодиодные типа led ак-асг/r - 18w	Шт	41,0000
567	Светильники светодиодные герметичные типа led ак-плrw - 15w	Шт	6,0000
568	Светильники для ламп накаливания. Световые настенные указатели сув-м	100шт	0,0200
569	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	6,4400
570	Провода пунп 2х1,5	1000м	0,3000
571	Провода пунп 3х2,5	1000м	0,2900
572	Провода пунп 3х4,0	1000м	0,0540
573	Кабель 2-004-жильный сечением жилы до 16 мм2	100м	0,5300
574	Кабель силовой ввг 4х6(ож)-1	1000м	0,0250
575	Кабель силовой ввг 4х10(ож)-1	1000м	0,0200
576	Кабель силовой ввг 5х4(ож)-1	1000м	0,0080
	Пожарная сигнализация и оповещение о пожаре		
577	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	0,1000
578	Провод двух-и трехжильный с разделительным основанием по стенам и потолкам, прокладываемый по основаниям кирпичным (трп сеч.1х2х0,5мм2)	100м	1,1000
579	Прочее оборудование электрочасофикации. Коробка ответвительная на стене	Шт	12,0000
580	Извещатели пс автоматические тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении	Шт	21,0000
581	Извещатель ручной	Шт	4,0000
582	Извещатель звуковой	Шт	4,0000

583	Приборы пс приемно-контрольные, пусковые. Концентратор: блок базовый на 10 лучей	Шт	
584	Выпрямитель	Шт	1,0000
585	Шкафы, ящики и коробки для трубных проводок. Шкаф напольный размер, мм, до 600x600	Шт	1,0000
586	Аккумулятор	Шт	1,0000
	Материалы	1000м	0,0100
587	Провода пугип 2х1,5	Шт	12,0000
588	Коробка универсальная ук-п		
	Оборудование		
589	Приборы приемно-контрольные, гамма-10	Шт	1,0000
590	Извещатель пожарный дымовой ип-212-141 рубеж	Шт	21,0000
591	Извещатели ручные ипр 513-10 рубеж	Шт	4,0000
592	Оповещатели охрально-пожарные комбинированные свето-звуковые марс -12 -кп -12v (россия)	Шт	4,0000
593	Аккумулятор для резервного питания сигнализации, видео-наблюдения, урп-12v-7ah-20h fm-1270 (китай), цвет черный	Шт	1,0000
594	Блок питания ибп-1 5a-12v (китай)	Шт	1,0000
595	Ящик 25x25	Шт	1,0000
	Внутриплощадочные сети водопровода		
596	Вентиль проходной фланцевый 15ч9р2,ду25у16	Шт	6,0000
597	Вентиль проходной фланцевый 15ч9р2,ду32у16	Шт	2,0000
598	Вентиль проходной фланцевый 15ч9р2,ду40,ру16	Шт	2,0000
599	Установка задвижек марки 30чббр диаметром 50 мм	Задвижка	2,0000
600	Установка задвижек марки 30чббр диаметром 200 мм	Задвижка	1,0000
601	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 50 мм	Фланец	4,0000
602	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром 200 мм	Фланец	2,0000
603	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 25,0х2мм	Км	0,1670
604	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 32,0х3мм	Км	0,0450
605	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 40х3,0мм	Км	0,0320
606	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 50х3,7мм	Км	0,0290
607	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 225х8,6мм	Км	0,0070
608	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах сухих	10м3	0,5380
609	Кольцо опорное к ц о -1	Шт	5,0000
610	Кольца стеновые кц 7-3	Шт	5,0000
611	Плиты перекрытия кцп 1-15-1	Шт	5,0000
612	Кольца стеновые кц 15-9	Шт	4,0000
613	Кольца стеновые кц 15-6	Шт	6,0000
614	Плиты днища кпд-15	Шт	5,0000
615	Люк чугунный легкий гост 3634-79	Шт	5,0000
616	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром 100 мм	Врезка	1,0000
617	Трубы электросварные прямошовные со снятой фаской из стали бст2кп-бст4кп 108х3 мм	М	0,4000
618	Устройство гравийно-песчаной оснований под отмостки	М3	3,0000
619	Устройство отмостки бетонных из бетона в7,5/м-100/ толщиной 5см	100м3	0,0125
620	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000м3	0,1950
621	Доработка грунта вручную	100м3	0,1240
622	Планировка дна траншей вручную	100м3	0,0600
623	Устройство основания песчаного	10м3	1,0500
624	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) квт (л.с.), 1 группа грунтов (на 20м)	1000м3	0,1955
625	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100м3	1,9550
626	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100м3	0,1210
627	Установка счетчиков [водомеров] диаметром до 50 мм	Счетчик	1,0000
628	Счетчик холодной воды марки втг-50	Шт	1,0000

	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм (поверхностей колодцев)	100м2	0,5600
630	Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата, до 0,1 т	Насос	1,0000
631	Центробежный насос shimgc cpm170 Внутриплощадочные сети канализации	К-т	1,0000
632	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000м3	0,0110
633	Доработка грунта вручную	100м3	0,0100
634	Планировка дна траншей вручную	100м3	0,0100
635	Устройство основания песчаного	10м3	0,2500
636	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) квт (л.с.), 1 группа грунтов (на 20м)	1000м3	0,0100
637	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2	100м3	0,1000
638	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100м3	0,0100
639	Укладка канализационных безнапорных трубопроводов из полиэтилена диаметром до 200 мм	100м	0,4000
640	Муфты полипропиленовые канализационные д. 150 мм	Шт	6,0000
641	Ревизия полипропиленовая канализационная д. 150 мм	Шт	2,0000
642	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 150 мм без манжетов	Шт	4,0000
643	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром 1 м в грунтах сухих	10м3	0,3300
644	Кольцо опорное к ц о -1	Шт	3,0000
645	Кольца стеновые кц 7-3	Шт	3,0000
646	Кольца стеновые кц 10-6	Шт	3,0000
647	Кольца стеновые кц 10-9	Шт	2,0000
648	Плиты перекрытия кцп 1-10-1	Шт	3,0000
649	Плиты днища кцд-10	Шт	3,0000
650	Люк чугунный легкий гост 3634-79	Шт	3,0000
651	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм (поверхностей колодцев)	100м2	0,4150
652	Устройство гравийно-песчанной оснований под отмостки	М3	1,8000
653	Устройство отмостки бетонных из бетона в7,5/м-100/ толщиной 5см	100м3	0,0075
	Наружные сети лэп-0,4 кв		
654	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000м3	0,0285
655	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 [80] квт [л.с.], 1 группа грунтов	1000м3	0,0256
656	Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб с соединением стальными манжетами до 2-х отверстий	Кан.-км	0,0030
657	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100м	1,0600
658	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий. Кабель, масса 1 м, кг, до 1	100м	1,0600
659	Покрытие кабеля кирпичом одного кабеля	100м	1,0600
660	Заделка для 3-004-жильного кабеля напряжением до 1 кв, сечение одной жилы, мм2, до 240	Шт	6,0000
661	Указатель месторасположения трассы кабелей, проложенных в земле	Шт	3,0000
	Материалы		
662	Кабель силовой ввг 4x16-1	1000м	0,0240
663	Кабель силовой ввг 4x4(ож)-1	1000м	0,0430
664	Кабель силовой ввг 4x2,5(ож)-1	1000м	0,0390
665	Муфты концевые пквт до 150мм2	Компл	6,0000
666	Кирпич керамический одинарный м-75	1000шт	1,0500
667	Указатель кабельный трассы	Шт	3,0000

35.04.17 гсјн мударев

35.04.17 гарбашев

Машуб
Омир

Н. Масатходиров
Р. Ахметзянов