



“Тасдиқлайман”

Ширин ш Тиббиёт бирлашмаси бош шифокори

Б.Мамадвалиев

« » 2022 йил

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ ҚИСМ

ТАНЛОВДА ИШТРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари “Давлат харидлари тўғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган.

1.2 Танлов мавзуси: **Сирдарё вилояти Ширин шаҳри Тиббиёт бирлашмаси Юқумли булими биносини муқаммал таъмирлаш.**

1.3 Танлов охириги қиймати – 94 761 017 сўм. Ушбу қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.4 Талабгор ўз таклифини электрон танлашга жойлаштириши мобайнида унинг чегирмаси объектнинг бошланғич қийматидан 10%дан кўп бўлган тақдирда таклиф буюртмачи томонидан қабул қилинмайди.

1.5 Танлов таклифида кўрсатилган нархлар чегара қийматидан ошмаслиги керак.

Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган.

1.6 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари-онлайн.

2. Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи- **Сирдарё вилояти Ширин шаҳри Тиббиёт бирлашмаси Юқумли кассаликлар булими** (Бундан кейин “Буюртмачи” деб номланади).

2.2 Комиссиянинг ишчи органитанлов комиссияси (Бундан кейин- “комиссия”)

2.3 Танлов камида олти аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштрокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан катъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштрок этишлари мумкин, 4.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4. Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштрок этиш учун танлов иштрокчиси:

танлов шартлари билан танишиш учун махсус маълумот порталида joyлаштирилган танлов ҳужжатларини электрон версиясини олиш(юклав олиш);

танлов ҳужжатлари талабларига мувофиқ танлов таклифини тақдим этиш

4.2 Иштрокчиларнинг танловда иштрок этиши тақиқланади:

кайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

“Бююртмачи” билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш, ягона реестрда виждонсиз ижрочилар;

солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солиқ режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки ҳудудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб-рақамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштрокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштирилади, агар:

иштрокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни тақлиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш, давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш;

иштрокчи қонунни бузган ҳолда адолатсиз рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга.

5. Танлов тили, ўлчов бирлиги

5.1 Танлов таклифи ва иштрокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва ҳужжатлар ўзбек тилида бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек тилига аниқ илова қилинган ҳолда бўлиши керак. Танлов таклифида метрик ўлчов тизимидан фойдаланиш керак.

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

6.1 порталда эълон қилинган танлов иштрокчилари танлов эълонида кўрсатилган манзил бўйича эълонга берилган тартибда таклифлар киритади.

6.2 Рақобатчи тақдим этилган маълумотлар ва ҳужжатларнинг хақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир.

6.3 Танлов таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий миқдори, тўлов шартлари таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

6.4 Шунингдек, иштрокчи ташқи муҳитда (СД, флеш хотирава бошқалар) 1 та таклифни, шу жумладан барча танлов ҳужжатларини тайёрлаши керак, улар сканерлаштирилган шаклда тақдим этилиши керак, раҳбарнинг имзоси ва муҳри билан тасдиқланган бўлиши керак.

6.5 Тижорат таклиф электрон шаклда тақдим этилади.

6.6 Техник таклиф қуйидаги ҳужжатларни ўз ичига олиши керак:

техник ҳужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варақалари фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлик ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа ҳужжатлар).

6.7 Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий ҳужжатлари мавжудлигига қўйиладиган талаблар

6.8 Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

7. Таклифлар бўйича танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

7.1 Эълонда танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилинган вақт, танлов иштрокчилари томонидан тақдим этилган танлов таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси

7.2 Таклифларни кўриб чиқишда барча ҳужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегшли ҳужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

7.3 Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов ҳужжатларида кўрсатилинган мезонларга қараб баҳолайди.

7.4 Танлов иштрокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда мавжуд бўлмаган маълумотлар аниқланган тақдирда, танлов комиссияси бундай иштрокчини танловда қатнашишда четлаштиришга ҳақлидир.

7.5 Таклиф Қонун, меъёрий ҳужжатлар ва танлов ҳужжатлари талабига мос равишта бўлиши мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

7.6 Танлов комиссияси агар уни тақдим этган танлов иштрокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса таклифни рад этади.

7.7 Тижорат таклифларни баҳолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишта ёзма равишта танлов иштрокчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш

жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8 Танлов ҳужжатлари ва таклифда кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун энг яхши шартларни таклиф қилган танлов иштрокчиси ғолиб ҳисобланади.

8. Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлик махфийлиги

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуйидагиларга тегишли: кирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари, комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гуруҳ аъзолари маълумотларини ошқор қилиш, иштрокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартноа бўйича мажбуриятларни бажармаган (микдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67
226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 16-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 73450

Ob'ekt nomi «Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlash.»

Buyurtmachi - Tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - "Adonis project" MCHJ.

Litsenziya АЛ-002049 24-01-2022 yil

Moliyalashtirish manbai - budget mablag`lari

Bosh pudratchi - tanlovi asosida

Qurilish turi joriy ta`mirlash

Murojaat raqami: № 64970

1. Loyihalash uchun asos

1. Shirin shahar hokimi farmoyishi №187-9-131-F/22 29.09.2022 yildagi
2. Loyiha topshirig`i buyitmachi tomonidan tasdiqlangan.
3. Nuqson dalolatnomasi buyitmachi tomonidan tasdiqlangan.
4. Loyihachi bilab tuzilgan shartnoma №702931 13.10.2022 yil.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Buyirtmachining 2022 yil 27.10 dagi №64970-sonli electron murojati.
2. Loyiha topshirig`i buyitmachi tomonidan tasdiqlangan.
3. Nuqson dalolatnomasi buyitmachi tomonidan tasdiqlangan. Ishchi chizma.
4. Smeta hujjatlari - o`bektni taqdim etilgan qiymati QQS bilan- 95 724 560 so`m.

Buyirtmachining boshqa harajarlari bilan – 99 967 657 so`m

Lokal resurs qaydnomasi.

Resurs smeta hisobi.

Nuqson dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlash loyiha- smeta hujjatlari buyurtmachi xati va loyiha topshirig`i, nuqson dalolatnomasi asosida bajarilgan. Loyiha-smeta hujjatlari "Adonis project" MCHJ tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasiga asoson ishlab chiqilgan.

Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlash ishlarini bajarishda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha quyidagi ishlarni amalga oshirish belgilangan bo`limlar kesimida; 1-bo`lim:Eshiklar; (ishlar ketma-ketligi va ish hajimlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha). 2-bo`lim:Ichki pardozlash ishlari.(ishlar ketma-ketligi va ish hajimlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha).3-bo`lim: Issiqlik (otopleniya).(ishlar ketma-ketligi va ish hajimlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha).

Bajariladigan barcha ishlar ketma-ketligi va ish hajimlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha bajarilishi belgilangan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Issiqlik (otopleniya).

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

.Loyiha topshirig`i buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan.

Nuqson dalolatnomasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan

Smeta hujjatlar

6. Ekspertiza natijalari.

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o`rtacha 1kishi/soat ish xaki 12% ijtimoiy sug`urta ajratmasi bilan 16 925,22 so`m. /2022 yil 2 chorak katalogi,/ Mashina mexanizmlar mash/soat narxlari Qurilish vazirligining 2020 yil 1 yanvar xolatidagi taqdim etgan ro`yxatiga asosan olingan.Pudratch harajatlari 17.27 % olingan loyiha topshirig`ga asosan . Materiallar va konstruksiyalar qiymati QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI"MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 2 chorak katalogiga asosan, hamda internet, birja-bozor va ishlab chiqaruvchi prayst-listlaridan olingan. ShNK 4.01.16-09.

Buyurtmachi tomonidan smeta summasi QQS va buyurtmachining boshqa harajastlari bilan birga xisoblanganda 99 967 657 so`m taqdim etilgan.

Ekspertiza ko`rigi jarayonida mutahasislar tomonidan berilgan etirozlar bo`yicha loyiha-smeta hujjatlariga o`zgarish va qo`shimchalar kiritilib ob`ekt qiymati 99 998 835 so`mda qayta taqdim etildi.(Ishchi chizmalari va smeta qismi qaytadan taqdim qilindi. Ish turlari (norma ratsenkalari) to'g'ri qo'llanilgan.)

Ekspertiza ko`rigi jarayonida ob'ektning qayta taqdim etilgan qiymati - 1 486 316 so`mga

kamaytirildi 15% QQS va buyurtmachi harajatlari bilan birga.

- mashina va mexanizmlar harajatlari sarfi- 601 918 so`mga kamaydi.

-Qurilish materiallari harajatlari sarfi- 474 100 so`mga kamaydi.

-buyurtmachi harajati-3 224 so`mga kamaytirildi

-Tavsiya etilayotgan qurilish materiallari va konstruksiyalari,jxozlar narhlari QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI"MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 2 chorak katalogiga asosan, hamda internet, birja-bozor va ishlab chiqaruvchi prayst-listlaridan olingan. ShNK 4.01.16-09.

Smetaga kiritilgan buyurtmachi tomonidan tasdiqlandan nuqson dalolatnomasi asosidagi ish turlari va hajimlarining haqqoniyligi va ishonchliligi uchun javobgarlik buyurtmachiga va loyihachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

1. SHartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.
2. Smeta hujjatlariga asosan ta`mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
3. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.(sanitariya-epidemiologiya va yong'inga qarshi nazorat xizmatlari hamda ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish organlari, avtoyo'l boshqarmasi)
4. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlashga tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun QQS 15 % va buyurtmachi boshqa harajatlari bilan xisoblaganda umumiy miqdorda - 98 512 519 so`mga tavsiya etilad. QQS 15 % bilan-94 761 017 so`m, QQS siz -82 400 884 so`m. buyurtmachi boshqa harajatlari- 3 751 502 so`m.

2. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyiha tashkiloti javobgardir".

3.Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjatlarga tayanilishi lozim. "Narxlar kelishuvi" to'g'risidagi bayonnoma ko'rsatilgan narxlarning haqqoniyli buyurtmachi va pudratchi tashkilot, hamda

o'zaro hisob-kitob qilishda ShNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlar qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.

4. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi . "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalar" ShNK 4.01.16-09.

5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 -bandi).

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

СТ = 4339.000.

30 107 9304

"ADONIS PROJECT" MCHJ



РАБОЧИИ ПРОЕКТ-

Капитальный ремонт
отдела здания инфекционная больница
г.Ширин Сырдарьинкой области
Пересчет по Экспертному заключению №73450 от 16.11.2022г

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

Книга №- 01

Пояснительная записка к смете
Продолжительность строительства
Стартовая стоимость строительства
Прочие расходы заказчика
Сводная объектная смета
Лицензия



Директор

О.Атабаева

М.Пулатов

г. Гулистан 2022

г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение стартовой стоимости в договорных текущих ценах

По объекту:

отдела здания инфекционная больница

В соответствии с требованиями приложения № 1 к Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость строительства объекта рассчитываются согласно ШНК 4.01.16-04 п. 4.6 по формуле:

$$C = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + C_{пп} + C_{р}) \times K_p$$

или при строительстве объекта «под ключ»:

$$C = (C_o + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + C_{пп} + C_{р}) \times K_p,$$

где:

C_о - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

C_м - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_{зп} - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

C_{эм} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_п - прочие затраты производственного характера;

C_{пп} - прочие затраты подрядчика;

C_р - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;

K_р - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста

цены в строительстве на очередной год.

1. Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе сводного ресурсного расчета, разрабатываемого в составе конкурсной документации с применением средневзвешенных цен на единицу с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, сложившихся в Сырдарьинской области, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp},$$

где:

C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, ..., C_{mp} - стоимость отдельных видов строительных материалов,

где:

N_{ср} - количество отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций, требуемого для строительства объекта;

C_{ср} - средневзвешенная цена на единицу строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, сложившихся в регионе

Стоимость строительных материалов, изделий и конструкций взята из «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы» принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан и утвержденные Госкомархитектстроем Республики Узбекистан за 2 кв 2022 года. Цены на материалы и оборудования рекомендательного характера

2. Затраты на заработную плату

Затраты на заработную плату определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование, по формуле:

$$C_{зп} = T \times C_ч \times K_{сс},$$

где:

T - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах;

C_ч - среднечасовая заработная плата рабочих; при определении стартовой стоимости объекта исчисляется исходя из фактического уровня средне-статической месячной заработной платы строителей по региону;

K_{сс} - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

Где:

Z_{мс} - среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета,

сум/месяц;
 Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

$$Сч = 18\ 280$$

Отчисление на социальное страхование от основной заработной платы:

$$\text{Трудозатраты по сводным ресурсным методам: } 2\ 348,474$$

$$\text{Основная заработная плата рабочих строителей: } 39\ 748\ 440$$

Трудозатраты рабочих-строителей, определенные в составе смет: 2348,474 чел-час

Трудозатраты одного рабочего строителя за месяц при восьми часовой рабочей смены: 178 чел-час в мес

Козф. учитывающий параллельную работу бригад при производстве работ на объекте: 1,1 коэфф.

Среднее кол.во рабочих строителей, электр., сантехн. и других специал. работающих на объекте: 8 чел.

$$\text{определилась: } \frac{1,5 \text{ мес.}}{33 \text{ Раб. дн.}}$$

Среднее количество рабочих строителей, электриков, сантехников и других специалистов работающих на объекте:

$$T = 2348,474 / 178 / 1,1 / 8$$

3. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$Сэм = Эм \times Цпр,$$

где:

Эм - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов приняты усредненно к Сырдарьинской области:

$$Сэм = 11\ 602\ 262$$

4. Затраты на приобретение оборудования, мебели и инвентаря.

Затраты на приобретение оборудования, мебели и инвентаря определяются на основании спецификаций, составленных на основе действующих сметных ресурсных нормативов с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов или по банку данных, формируемых на основе мониторинга цен, по формуле:

$$Сo = Co1 + Co2 + Co3 + \dots + Con,$$

где:

Co1, Co2, Co3, ..., Con, - стоимость отдельных видов оборудования, мебели и инвентаря.

$$Con = N \times Цср,$$

где:

N - количество отдельного вида оборудования, мебели и инвентаря;

Цср - средневзвешенная цена единицы оборудования, мебели и инвентаря.

$$Сo = 0$$

5. Структура прямых затрат

№ п/п	Наименование	Стоимость в текущих ценах, сум
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	39 748 440
2	Эксплуатация машин и механизмов	11 602 262
3	Расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	19 517 170
4	Расходы на оборудование, мебель и инвентарь	0
	ИТОГО:	70 867 872

6. Прочие затраты производственного характера.

Прочие затраты производственного характера учитывают затраты (Ср) учитывают затраты на временные здания и сооружения, зимнее удорожание, перевозку рабочих, вахтовый метод строительства и т.п., которые не учтены в прямых затратах.

Эти затраты определяются по данным ПОС и средне сложившихся затрат в подрядной организации. Прочие затраты производственного характера Ср приняты условно.

$$\text{ИТОГО прямые затраты с учетом затраты производств. характера } 70\ 867\ 872$$

7. Прочие затраты подрящика

Прочие затраты подрящика Пп приняты согласно статистическим данным в размере 16% от суммы прямых затрат с учетом затрат производственного характера, за минусом затрат на оборудование

$$Пп = 70867871,72 \times 17,27\% = 12\ 134\ 930$$

$$\text{Итого полная стоимость объекта подлежащего страхованию } Ср = См + Сзп + Сэм + Сп + Пп = 83\ 002\ 802$$

8. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят условно в размере 0.02% 0
страхование строительства 0,32% 0
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС:
Ц = 83 002 802

Итого НДС:
Пз = 83002802 x 15% 12 360 133

9. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика Пз

Пз = 8615238494,27% 3 751 502

Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС составит:

83002802 + 12360133 + 3751502 = 99 114 437

Директор:

ГИП:



**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**
Текущий ремонт
отдела здания инфекционная больница
г.Ширин Сырдарьинкой области

Стоимость объекта в текущих ценах: 98 512 519 сум
Нормативная трудоёмкость: 2 348,474 чел. час

№ п/п	Наименование затрат и показателей	Всего капитальных вложений (сум)	в том числе		
			СМР	Оборудование	Прочие затраты заказчика
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на социальное страхование	39 748 440	39 748 440		
2	Затраты на машины и механизмы (ориентир.)	11 000 344	11 602 262		
3	Расходы на стройматериалы, конструкции и изделия	18 587 781	3 710 686		
4	Затраты на транспортировку материалов 5%	929 389	185 534		
5	Затраты на оборудование с учет.тран.и склад.Расход 2%			0	
6	Затраты на кабельную продукцию с учет.транс 1,5%				
	Итого прямые:	70 265 954	55 246 923		
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27%	12 134 930	12 134 930		
	Итого полная стоимость объекта подлежащая обязательному страхованию:	82 400 884	82 400 884		
8	Коэффициент риска от прямых с прочими и производственными расходами без учета страхования К = 0,02	0	0		
	страхование строительства 0,32%	0	0		
	Итого с коэффициентом риска и страх.стр.:	82 400 884	82 400 884		
	НДС 15%	12 360 133	12 360 133		
9	Итого стоимость в догов. Текущих ценах с НДС	94 761 016			
10	Прочие расходы заказчика:	3 751 502			3 751 502
	в т. ч. затраты на ПСД	2 510 500			2 510 500
	в т. ч. затраты на экспертизу с НДС	1 035 000			1 035 000
	в т. ч. затраты на авторский надзор	0			0
	в т. ч. затраты на ГАСН 0,2%	164 802			164 802
	в т. ч. затраты на тех.обследования	0			0
	в т. ч. затраты на "Шаффоф курилиш 0,05%"	41 200			41 200
	Итого стоимость ст-во без НДС с проч. затратами заказч.	86 152 385			
	Итого стоимость ст-во с НДС с проч. затратами заказчика	98 512 519			

Директор:

ГИП:

Сметный отдел:

Представитель заказчика



О.Атабаева

М.Пулатов

И. Мамаджанов



Хулоса

Бўлим: Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlash.

Эксперт: Тошбаев Ўктамжон Абдурайимович

Етакчи мутахассис: Тошбаев Ўктамжон Абдурайимович

Экспертизага тақдим этилган ҳужжатлар: Loyiha topshirig`i buyitmachi tamonidan tasdiqlangan. 3. Nuqson dalolatnomasi buyitmachi tamonidan tasdiqlangan. Ishchi chizma. 4.Smeta hujjatlari - o`bektni taqdim etulgan qiymati QQS bilan- 95 724 560 so`m

Дизайн ечимларининг қисқача тавсифи:

Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlash.

Buyirtmachi: Tibbiyot birlashmasi

Moliyalashtirish manbai: buydjet mablag`i

Bosh loyihachi: "Adonis project" MCHJ.

Litzenziya: АЛ-002049 24-01-2022 yil

Bosh pudratchi: tanlov asosida.

1.Loyihalash uchun asos.

- 1.Shirin shahar hokimi farmoyishi №187-9-131-F/22 29.09.2022 yildagi
- 2.Loyiha topshirig`i buyitmachi tamonidan tasdiqlangan.
- 3.Nuqson dalolatnomasi buyitmachi tamonidan tasdiqlangan.
- 4.Loyihachi bilab tuzilgan shartnoma №702931 13.10.2022 yil.

2.Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

1. Buyirtmachining 2022 yil 27.10 dagi №64970-sonli electron murojati.
- 2.Loyiha topshirig`i buyitmachi tamonidan tasdiqlangan.
3. Nuqson dalolatnomasi buyitmachi tamonidan tasdiqlangan. Ishchi chizma.
- 4.Smeta hujjatlari - o`bektni taqdim etulgan qiymati QQS bilan- 95 724 560 so`m.

Buyirtmachining boshqa harajarlari bilan - 99 967 657 so`m

Lokal resurs qaydnomasi.

Resurs smeta hisobi.

Nuqson dalolatnomasi.

3.Loyihaning qisqacha m`zmuni.

Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlash loyiha- smeta hujjatlari buyirtmachi xati va loyiha topshirig`I, nuqson dalolatnomasi asosida bajarilgan. Loyiha-smeta hujjatlari "Adonis project" MCHJ tamonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasiga asoson ishlab chiqilgan.

Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlash ishlarini bajarishda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha quyidagi ishlarni amalga oshirish belgilangan bo`limlar kesimida; 1-bo`lim: **Eshiklar**; (ishlar ketma-ketligi va ish hajimlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha). 2-bo`lim: **Ichki pardoqlash ishlari**. (ishlar ketma-ketligi va ish hajimlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha). 3-bo`lim: **Issiqlik (otopleniya)**. (ishlar ketma-ketligi va ish hajimlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha).

Bajariladigan barcha ishlar ketma-ketligi va ish hajimlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi bo`yicha bajarilishi belgilangan.

Лойиҳа бўйича шарҳлар ва таклифлар:

4. Smeta hujjatlari.

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o`rtacha 1kishi/soat ish xaki 12% ijtimoiy sug`urta ajratmasi bilan 16 925,22 so`m. /2022 yil 2 chorak katalogi, / Mashina mexanizmlar mash/soat narxlari Qurilish vazirligining 2020 yil 1 yanvar xolatidagi taqdim etgan ro`yxatiga asosan olingan. Pudratch harajatlari 17.27 % olingan loyiha topshirig`ga asosan. Materiallar va konstruksiyalar qiymati QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 2 chorak katalogiga asosan, hamda internet, birja-bozor va ishlab chiqaruvchi prayst-listlaridan olingan. ShNK 4.01.16-09.

5. Ekspertiza natijalari

Buyurtmachi tomonidan smeta summasi QQS va buyurtmachining boshqa harajatlari bilan birga xisoblanganda 99 967 657 so`m taqdim etilgan.

Ekspertiza ko`rigi jarayonida mutahassislar tomonidan berilgan etirozlar bo`yicha loyiha-smeta hujjatlariga o`zgarish va qo`shimchalar kiritilib ob`ekt qiymati 99 998 835 so`mda qayta taqdim etildi.

Ekspertiza ko`rigi jarayonida ob`ektning qayta taqdim etilgan qiymati - 1 486 316 so`mga kamaytirildi 15% QQS va buyurtmachi harajatlari bilan birga.

- mashina va mexanizmlar harajatlari sarfi- 601 918 so`mga kamaydi.

-Qurilish materiallari harajatlari sarfi- 474 100 so`mga kamaydi.

-buyurtmachi harajati-3 224 so`mga kamaytirildi

-Tavsiya etilayotgan qurilish materiallari va konstruksiyalari, joxozlar narhlari QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 2 chorak katalogiga asosan, hamda internet, birja-bozor va ishlab chiqaruvchi prayst-listlaridan olingan. ShNK 4.01.16-09.

Smetaga kiritilgan buyurtmachi tomonidan tasdiqlandanda nuqson dalolatnomasi asosidagi ish turlari va hajimlarining haqqoniyligi va ishonchligi uchun javobgarlik buyurtmachiga va loyihachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

1. SHartnoma bo`yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog`liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o`tkazilmaydi.
2. Smeta hujjatlariga asosan ta`mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so`ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
3. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. (sanitariya-epidemiologiya va yong`inga qarshi nazorat xizmatlari hamda ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish organlari, avtoyo`l boshqarmasi)
4. Smeta hujjatlarida ko`rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo`yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o`z zimmasiga olmaydi.

Хулоса:

Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda Sirdaryo viloyati Shirin shahridagi yuqumli kasalliklar shifoxonasi bo`limi binosini joriy ta`mirlashga tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun QQS 15 % va buyurtmachi boshqa harajatlari bilan xisoblaganda umumiy miqdorda - 98 512 519 so`mga tavsiya etilad. QQS 15 % bilan-94 761 017 so`m, QQS siz -82 400 884 so`m. buyurtmachi boshqa harajatlari- 3 751 502 so`m.

2. O`zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O`zbekiston Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyiha tashkiloti javobgardir".

3.Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O`zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjatlarga tayanilishi lozim. "Narxlar kelishuvi" to'g'risidagi bayonnoma ko'rsatilgan narxlarning haqqoniyli buyurtmachi va pudratchi tashkilot, hamda o'zaro hisob-kitob qilishda ShNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlar qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.

4.Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi . "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" ShNK 4.01.16-09.

5. O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 -bandi).

Киритилган сана: 16-11-2022

Ўзгартириш киритилган сана: 16-11-2022





"УТВЕРЖДАЮ"

[Handwritten signature]

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОДДЕЛА ЗДАНИЯ ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА В Г. ШИРИН СЫРД. ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ОБЪЕКТ -БАЛНИЦА

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
			по проектным данным
1	3	4	6
РАЗДЕЛ 1. ДВЕРИ			
1	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ПЕТЛИ	100ШТ	0,84
2	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,18
РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
3	ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ	100 М2	1,11
4	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,1
5	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,976
6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	1,309
7	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТКОС ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,3162
8	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,373
9	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,969
10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН	100М2	1,11
РАЗДЕЛ 3. ОТОПЛЕНИЯ			
11	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ РАЗНЫЙ	100М	2,656
12	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	2,77
13	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	2,77
14	ПРОМЫВКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО: 150 ММ	100М	2,09
15	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ Б/У	100КВТ	0,4404
16	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ Б/У	100М	0,78
17	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ Б/У	100М	0,712
18	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ Б/У	100М	0,598
19	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (ДЛЯ ВНУТР.ОТОПЛЕНИЯ)	100М	0,28
20	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	100М	0,286
21	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН	100ШТ.	0,32
22	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,32
23	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ БОЛЬШИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И ТРУБ: ЗА ДВА РАЗА	100М2	0,9114
24	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,1508

ГИП

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИКА



[Handwritten signature]



М.ПУЛАТОВ

Страница

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОДДЕЛА ЗДАНИЯ ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА В Г.ШИРИН СЫРД.ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ОБЪЕКТ - БОЛЬНИЦА
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ДВЕРИ					
1	E56-12-1	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ПЕТЛИ	100ШТ	0,84	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	99,6	83,664
1.2	14763	ПЕТЛИ ДВЕРНЫЕ	ШТ	100	84
1.3	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,016	0,01344
2	E56-12-5	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,18	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,2	13,176
2.2	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	18
2.3	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,004	0,00072
РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
3	E1507-016-01 ДОП. 4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ	100 М2	1,11	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,85	143,0235
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	6,66
3.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	6,66
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,4551
3.5	9219	ВОДА	М3	0,0163	0,018093
3.6	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	210,9
3.7	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,555
3.8	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,02775
3.9	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,75	0,8325
3.10	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	77,7
3.11	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200	222
3.12	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	77,7
3.13	61660	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ "КНАУФ" 12,5 ММ	М2	105	116,55
3.14	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	1,554
4	E61-2-7	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНУ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,1	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	228,35	22,835
4.2	9210	ВОДА	М3	0,35	0,035
4.3	43545	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,2	0,22
5	E62-17-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,976	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,78	32,9693
5.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,05856
5.3	9210	ВОДА	М3	0,24	0,23424
5.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,069296
5.5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	3,9235
5.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,074176
5.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,004294
5.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,001562
6	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	1,309	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6	38,7464
6.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,07854
6.3	9210	ВОДА	М3	0,24	0,31416
6.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,092939
6.5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	5,2622
6.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,094248
6.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,00576
6.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,002094
7	E62-16-6	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОТКОС ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,3162	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,6	9,3595
7.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,018972
7.3	9210	ВОДА	М3	0,24	0,075888
7.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,02245
7.5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	1,2711
7.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,072	0,022766
7.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,001391
7.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,000506

1	2	3	4	5	6
8	E62-9-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	0,373	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
8.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	140,7	52,4811
8.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	МАШ.-Ч	0,06	0,02238
8.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0087	0,003245
8.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	0,0441	0,016449
8.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	М3	0,0024	0,000895
8.7	44059	ВЕТОШЬ	Т	0,0231	0,008616
8.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	КТ	0,18	0,06714
9	E62-10-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	0,969	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
9.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	95,76	92,7914
9.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	МАШ.-Ч	0,06	0,05814
9.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0097	0,009399
9.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	0,0473	0,045834
9.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	М3	0,0024	0,002326
9.7	44059	ВЕТОШЬ	Т	0,0226	0,021899
9.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	КТ	0,18	0,17442
10	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН	100M2	1,11	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
10.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	51,01	56,6211
10.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	МАШ.-Ч	0,11	0,1221
10.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0075	0,008325
10.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0113	0,012543
10.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	0,051	0,05661
10.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М3	0,0024	0,002664
10.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	М2	0,84	0,9324
10.9	44059	ВЕТОШЬ	Т	0,01837	0,020391
			КТ	0,31	0,3441
РАЗДЕЛ 3. ОТОПЛЕНИЯ					
11	E65-001-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ РАЗНЫМ	100М	2,656	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
11.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	ЧЕЛ.-Ч	59,62	158,3507
11.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МАШ.-Ч	5,7	15,1392
11.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	4,73	12,5629
11.5	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	М3	0,74	1,9654
12	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	2,77	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Т	0,34	0,90304
13	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	2,77	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
13.2	9210	ВОДА	ЧЕЛ.-Ч	291,6	807,732
13.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	М3	4,2	11,634
13.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,012	0,03324
13.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	Т	0,005	0,01385
14	E66-27-1	ПРОМЫВКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО: 150 ММ	100М	2,09	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
14.2	1273	НАСОСЫ ДЛЯ ВОДОПОНИЖЕНИЯ И ВОДООТЛИВА 4 КВТ	ЧЕЛ.-Ч	228,96	269,5264
14.3	1582	МАШИНЫ ПРОМЫВОЧНЫЕ	МАШ.-Ч	72	150,48
14.4	2245	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ "ХОНДА"	МАШ.-Ч	27	56,43
14.5	9210	ВОДА	МАШ.-Ч	72	150,48
15	E1803-001-01	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ Б/У	100КВТ	0,4404	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
15.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	75,7	33,3383
15.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,092484
15.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МАШ.-Ч	3,34	1,4709
16	E1602-005-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ Б/У	100М	0,78	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
16.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	60,83	47,4474
16.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,87	0,6786
16.4	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	18,44	14,3832
16.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,75	2,145
16.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	М3	0,008	0,00624
16.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,0002	0,000156
16.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,35	0,273
17	E1602-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ Б/У	100М	0,712	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
17.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	60,83	43,311
17.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,87	0,61944
17.4	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	18,44	13,1293
17.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,76	1,2531
17.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	М3	0,008	0,005696
17.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,0002	0,000142
17.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,35	0,2492
18	E1602-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ Б/У	100М	0,598	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
18.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	60,83	36,3763
			МАШ.-Ч	0,87	0,52026

1	2	3	4	5	6
18.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ			
18.4	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	18,44	11,0271
18.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,76	1,0525
18.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	М3	0,008	0,004784
18.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,0002	0,00012
18.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,35	0,2093
19	E1602-005-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (ДЛЯ ВНУТР.ОТОПЛЕНИЯ)	100М	0,28	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
19.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	60,83	17,0324
19.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0196
19.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,87	0,2436
19.5	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	18,44	5,1632
19.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,75	0,77
19.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	М3	0,008	0,00224
19.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	КТ	0,0099	0,002772
19.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,0002	0,000056
19.10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,35	0,098
19.11	63810	ТРУБОПРОВОДЫ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ДИАМЕТР.50Х3ММ	М3	0,32	0,0896
20	E1602-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	100М	0,286	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
20.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	60,83	17,3974
20.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,87	0,24882
20.4	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	18,44	5,2738
20.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,76	0,50336
20.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	М3	0,008	0,002288
20.7	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	КТ	0,0063	0,001802
20.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	0,0002	0,000057
20.9	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,35	0,1001
20.10	37017	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДИАМЕТР 40Х3 ММ	М3	0,32	0,09152
20.10	37017	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДИАМЕТР 40Х3 ММ	М	100	28,6
21	E4603-009-03	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН	100ШТ.	0,32	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
21.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	ЧЕЛ.-Ч	45,77	14,6464
21.3	2874	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,62	4,6784
21.3	2874	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	29,24	9,3568
22	E69-004-01	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,32	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
22.2	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	ЧЕЛ.-Ч	78,66	25,1712
22.2	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,2	0,064
23	E62-29-2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ БОЛЬШИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РАДИАТОРОВ И ТРУБ: ЗА ДВА РАЗА	100М2	0,9114	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
23.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	18,72	17,0614
23.3	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	МАШ.-Ч	0,01	0,009114
23.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0161	0,014674
23.5	44059	ВЕТОШЬ	Т	0,009	0,008203
23.5	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,1	0,09114
24	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,1508	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
24.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	71,06	10,7158
24.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	МАШ.-Ч	0,03	0,004524
24.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КТ	2,7	0,40716
24.5	44059	ВЕТОШЬ	Т	0,0246	0,00371
24.5	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,3	0,04524

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2348,4741
2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч		25910,22

Смета составила:

Объем предоставил:



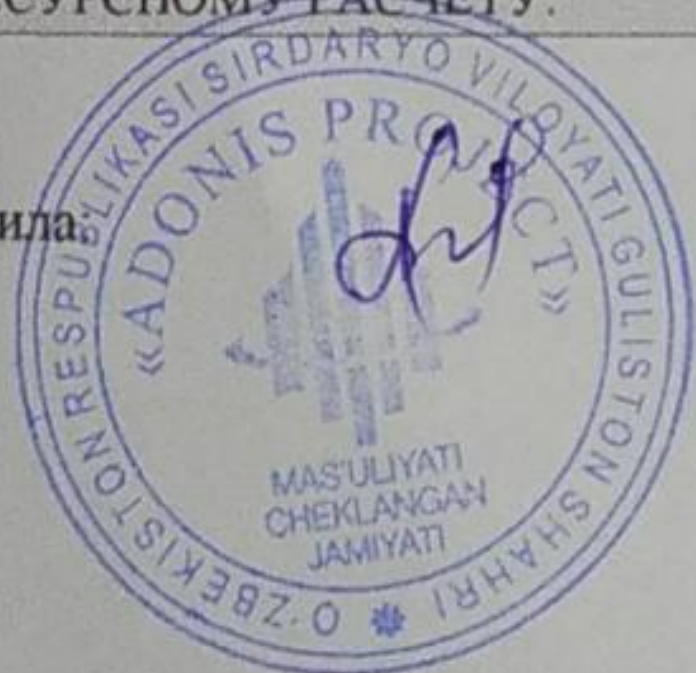
КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОДДЕЛА ЗДАНИЯ ИНФЕКЦИОННАЯ БОЛЬНИЦА В Г.ШИРИН СЫРД.ОБЛАСТИ
(наименование стройки)РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)на РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ, ОБЪЕКТ -БАЛНИЦА
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2348,4741	16925,22	39748440,00
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			39748440
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,7525	950	6414,86
2	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	4,6784	76681	358744,39
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,0196	127627	2501,49
4	НАСОСЫ ДЛЯ ВОДОПОНИЖЕНИЯ И ВОДООТЛИВА 4 КВТ	МАШ.-Ч	150,48	11057	1663857,36
5	МАШИНЫ ПРОМЫВОЧНЫЕ	МАШ.-Ч	56,43	97872	5522916,96
6	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,66	851	5667,66
7	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ "ХОНДА"	МАШ.-Ч	150,48	20659	3108766,32
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,126624	54548	6907,09
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,4825	54548	244509,34
10	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	64,1158	1077	69052,76
11	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,3568	1176	11003,60
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			11000344
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:		СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ВОДА	МЗ	253,0613	0	0,00
2	ВОДА	МЗ	5,7421	0	0,00
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,02224	239505	5326,64
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,021248	343740	7303,79
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,064	343740	21999,36
6	ПЕТЛИ ДВЕРНЫЕ	ШТ	84	6500	546000,00
7	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004574	850	3,89
8	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	210,9	250	52725,00
9	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,555	250000	138750,00
10	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,02775	900000	24975,00
11	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,8325	268100	223193,25
12	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	77,7	5060	393162,00
13	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	222	4860	1078920,00
14	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	77,7	3500	271950,00
15	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,03324	18550000	616602,00
16	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,184685	6000000	1108111,20
17	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,014674	18549949,4	272192,68

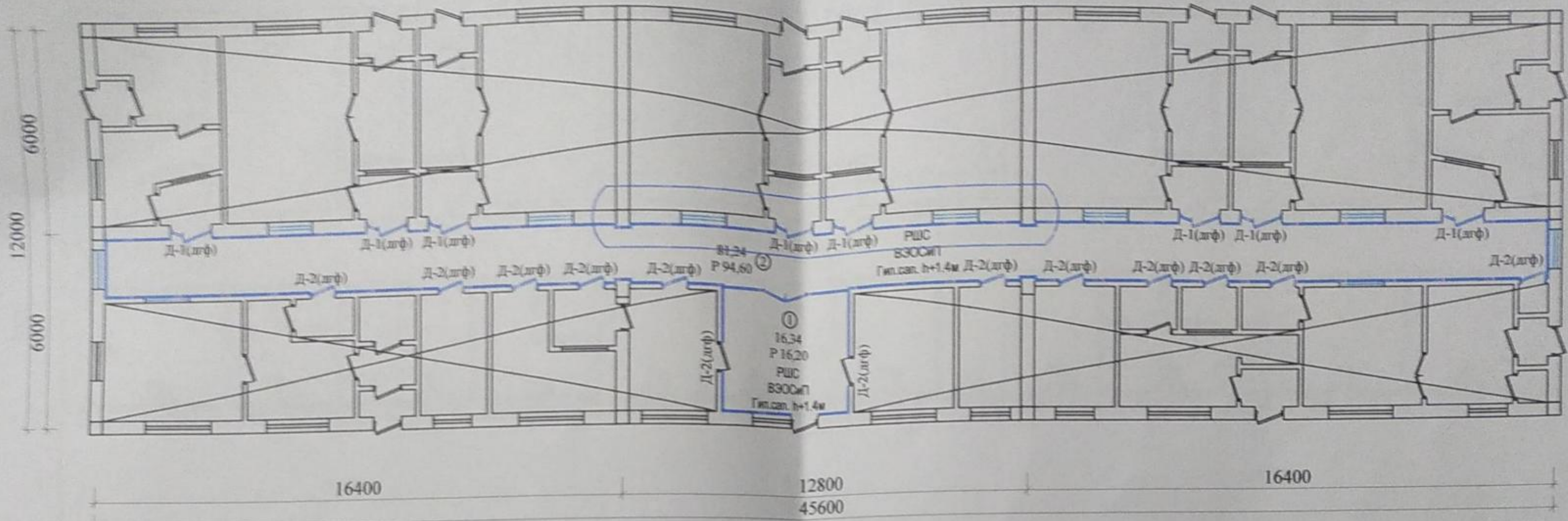
ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (4.3.2)170

1	3	4	5	6	7
18	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	18	75000	1350000,00
19	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,40716	11750	4784,13
20	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,008325	11400000	94905,00
21	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,034697	11750000	407689,75
22	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,012543	11750000	147380,25
23	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	10,4568	1044	10916,92
24	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,253473	900000	228126,06
25	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05661	900000	50949,00
26	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000531	8250000	4382,40
27	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	13,4925	3130	42231,46
28	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	2,8154	45200	127254,27
29	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,01416	19351000	274010,16
30	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,01733	45000,05	779,86
31	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,9324	2400	2237,76
32	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	13,85	800	11080,00
33	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДИАМЕТР 40X3 ММ	М	28,6	28048	802172,80
34	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,054616	18550006,8	1013129,03
35	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,22	147129	32368,38
36	ВЕТОШЬ	КГ	0,72204	800	577,63
37	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ВЛАГОСТОЙКИЕ "KNAUF" 12,5 ММ	М2	116,55	15500	1806525,00
38	ТРУБОПРОВОДЫ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ДИАМЕТР.50X3ММ	М	28	41253	1155084,00
39	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,005638	7799972,33	43977,02
40	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,554	4000000	6216000,00
41	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,90304	--	--
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			18587781
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			70412584
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		СУМ			--
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:		СУМ			70412584
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:		СУМ			--
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:		СУМ			70412584

Смета составила:



План стен до ремонта
М 1:150



Примечания

- 1-Масляная окраска окон и дверей за 2 слое.
- 2-Окна 37.3м²
- 3-Двери 96.9м²
- 4-Обшивка стен из гипсокартон 111м²
- 5-Окрашивание поверхностей потолков водоземulsionными составами 97.6м²
- 6-Окрашивание поверхностей стен водоземulsionными составами 130.9м²

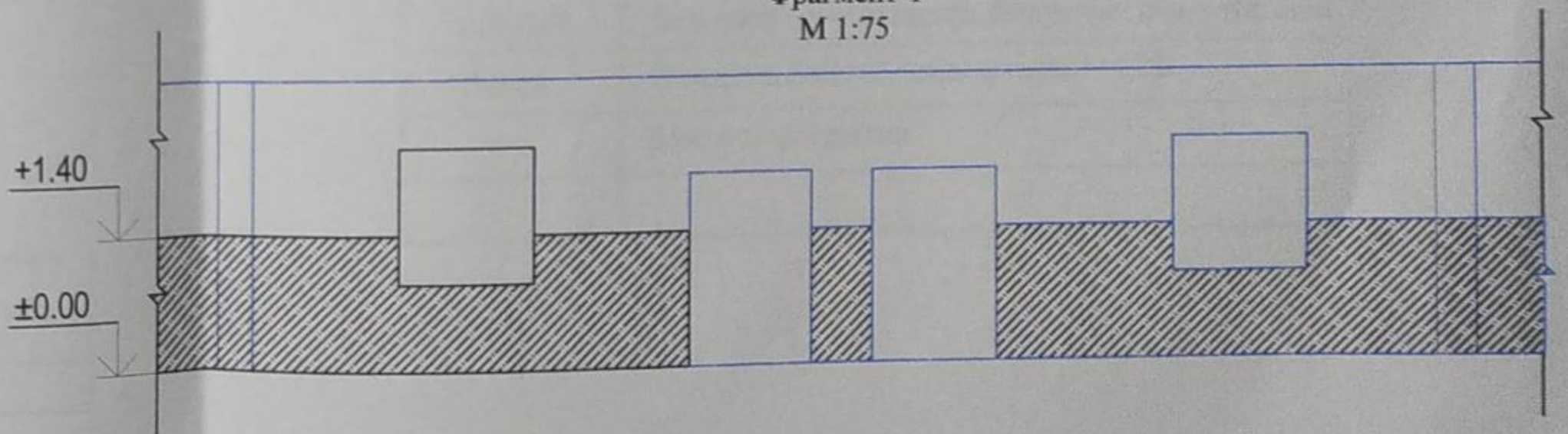
Условные обозначения.

РШС	Ремонт штукатурки внутренних стен
ВЭОСип	Водоземulsionная окраска внутренних стен и потолков.
Гип.сап.	Облицовка панелей гипсокартоном h+1,4 м.
✕	Демонтажные работы
▨	Обшивка стен из гипсокартон

Экспликация помещений после ремонта

Номер помещ.	Наименование помещения	Площадь, м ²	Периметр п\м
1	Фойе	16.34	16.20
2	Коридор	81.24	94.60

Фрагмент-1
М 1:75



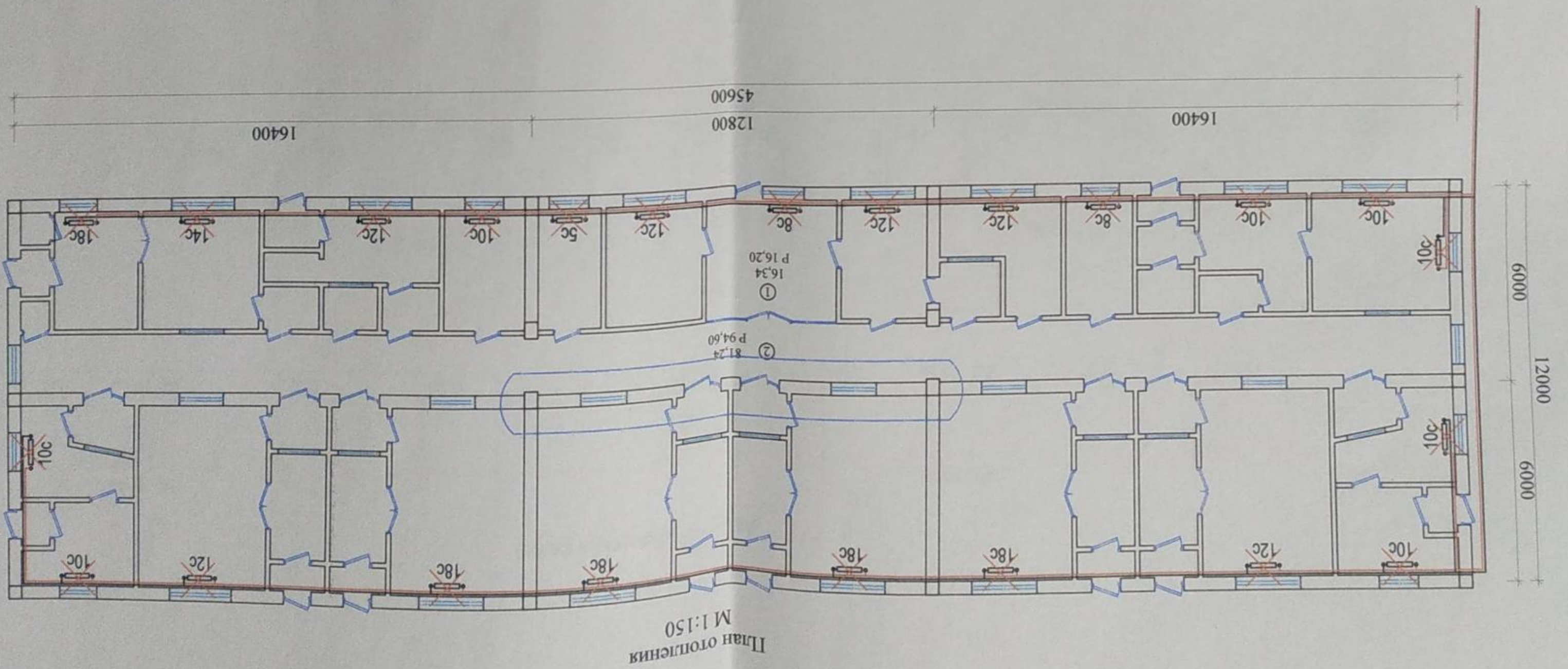
		2022 г.	АС
Текущий ремонт отдела здания инфекционной больницы в г.Ширине Сырдарьинской области			
Изм.	Кол.	Лист	Листов
Г.И.П.	Пулатов М.	1	3
Разработ.	Нурматов И.	Больница	
План стен до ремонта М 1:150		ООО "ADONIS PROJEKT" г.Гулистан 2022г	

Номер помещ.	Наименование помещения	Площадь, м ²	Площадь п\ж
1	Фойе	16,34	16,20
2	Коридор	81,24	94,60

Экспликация помещений после ремонта

РШС	ВЗСОСЛ	Гип.сап.	Демонтажные работы
Ремонт штукатурки внутренних стен	Водозащитная окраска внутренних стен и потолков.	Облицовка панелей гипсокартоном h+1,4 м.	✗

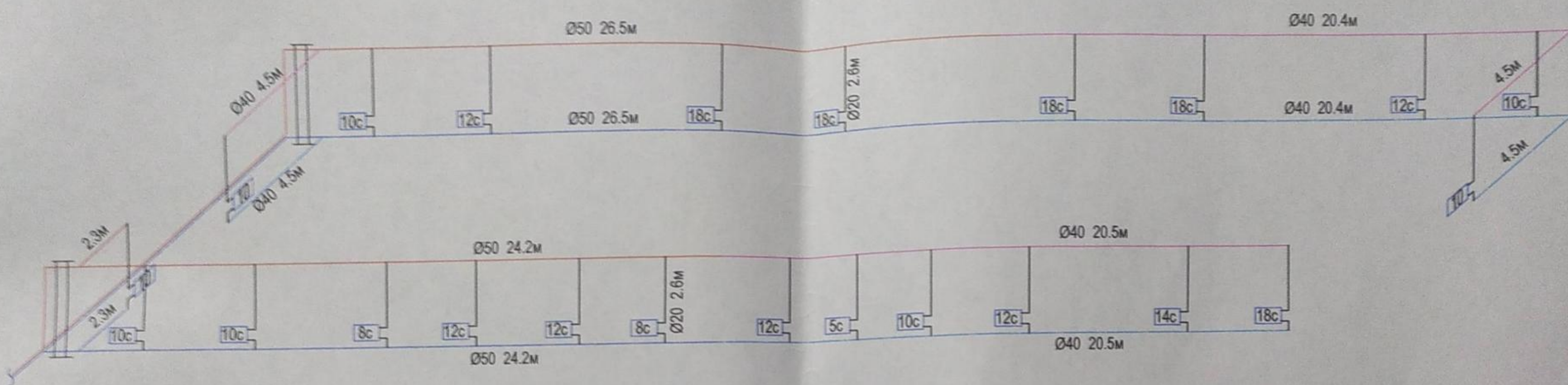
Условные обозначения.



2022 г.	Об	Текущий ремонт отдела здания инфекционной больницы в г. Ширине Сурдариинской области	
		Стация	Листов
		П7	2
		3	
		Больница	
		План отолпления М 1:150	
		г. Уланбаатар 2022г	



АксонOMETрическая схема



Спецификация отопления

№	Наименование	Пм	Шт	Обш.М ²
1	Демонтаж чугунный радиатор		277	277
2	Демонтаж стальных труб Ø50	106		106
3	Демонтаж стальных труб Ø40	99.8		99.8
4	Демонтаж стальных труб Ø20	59.8		59.8
5				

Условные обозначения.

	Трубопровод стальной Ø50 (подача)	53м
	Трубопровод стальной Ø50 (обратка)	53м
	Трубопровод стальной Ø40 (подача)	49.9м
	Трубопровод стальной Ø40 (обратка)	49.9м
	Трубопровод стальной Ø20	59.8м

Примечания

Частичная замена металлических труб
Диаметр Ø50 28м
Диаметр Ø40 28,6м



						2022 г.	ОВ		
							Текущий ремонт отдела здания инфекционной больницы в г.Ширине Сырдарьинской области		
Изм	Кол.	Лист	№ Док.	Подп.	Дата				
Г.И.П.		Пулатов М.				Больница	Стадия	Лист	Листов
Разработ.		Нурматов И.				План аксонометрия	РП	3	3
							М 1:150		
							ООО "ADONIS PROJEKT" г.Гулистан 2022г		