



«УТВЕРЖДАЮ»  
НАЧАЛЬНИК ХАНКИНСКОГО РМО

Қ.Р.ҒАНҒРИБЕРДИЕВ

« 28 » апрель 2022 г.

## **LOYIHA TOPSHIRIGI**

**«Текущий ремонт «лифта» многофункциональной  
центральной поликлиники при медицинской  
ассоциации Ханкинского района Хорезмской области»**



№	Asosiy ma'lumotlar va talablar nomi	Asosiy ma'lumotlar va talablar mazmuni
1	2	3
1	Ob'ektning nomi	«Текущий ремонт «лифта» многофункциональной центральной поликлиники при медицинской ассоциации Ханкинского района Хорезмской области»
2	Ob'ektni manzili	Xorazm viloyati Xonqa tumani
3	Buyurtmachi	Xonqa tuman tibbiyot birlashmasi
4	Bosh loyihachi	"Monolit loyiha qurilishi" MCHJ
5	Bosh pudratchi	Harid tartib taomillari asosida aniqlanadi
6	Qurilishni taxminiy muddatlari.	2022 yil boshlanadi 2022 yilda tugallanadi
7	Loyihalashtirish bosqichi	Bir bosqichli loyihalashtirish
8	Qurilish turi	Mukammal ta'mirlash
9	Moliyalashtirish manbai	Respublika budjeti
10	Ob'ektning yo'nalishi va asosiy ko'rsatkichlari (umumiy maydoni, hajmi, o'lchamlari va boshqalar).	Binoning lift qismini joriy ta'mirlash
11	Konstruktiv echimlarga, yoki ko'larib turuvchi va tashqi himoya konstruksiyalarga va ularning materiallariga qo'yiladigan asosiy talablar.	Loyihalash va konstruktiv echimlarda zamonaviy loyihalash va qurilish tajribasini hisobga olish kerak. Barcha konstruksiya va materiallar mavjud standartlar va texnik shartlarga mos kelishi va ekologik toza materiallardan tayyorlanishi kerak. Loyihani ishlab chiqishda materiallarga minimal ta'sirni hisobga olgan holda texnologik echimlarni qo'llash kerak. -Tanlashda me'moriy jihatdan texnologik va energiya tejaydigan zamonaviy dizayn va texnologiyalardan foydalanishga e'tibor qaratish kerak. Loyiha qarorlarini amalga oshirishda mahalliy ishlab chiqarishning muqobil energiya tejankor manbalaridan foydalanish kerak. Binolar konstruksiyalarini favqulodda vaziyatlarda, shu jumladan yong'in va zilzilalarda progressiv buzilishlardan himoyasini ta'minlashni ko'zda tutish. Poydevor- mavjud bino poydevori tasmasimon quyuma betondan bajarilgan. Yon yuzalari sho'rlangan. Poydevorlarni suv himoya qatlami emirilishini nazarda tutib, tashqi va ichki yon yuzalari namlikdan himoylovchi materiallardan foydalanib, shamollatish tynnikchalari (produhlar) o'rnatib, QMQ 2.03.11-96 "Qurilish qurilmalarini karroziyadan himoyalash me'yoriy talablari bajarilib loyihalansin. Devorlar - selikat g'ishtidan. QCXN inspeksiya xulosasiga asosan loyihalansin. Devorlar yonqirlarining shikastlangan uchastkalarini mustabkamlash, mahkamlash, zo'ravirish. Zilzilabardoshlik talablari bajarilib loyihalansin : Tom yopma - ko'p g'ovakli yig'ma temir-beton plita bilan bajarilgan. QCXN inspeksiya xulosasiga asosan loyihalansin. Zilzilabardoshlik kamari o'rnatib, QMQ talablari bajarilib loyihalansin: Tom qoplamasi - nuqsontlar dalolatnomasiga asosan almashtirish, QCXN inspeksiya xulosasiga asosan loyihalash. Parapet devorlarida me'yoriy talablarga asosan cherdakli tom qoplamasi ostini shamollatish uchun talab qilinadigan o'lchamdagi proyomlar bajarilib, shamollatish tynnikchalari (produhlar) o'rnatilib, tom qoplamasini hisobiy foydalanish muddatlari inobatga olinib, issiq-sovuqdan himoylovchi, issiqlik izolyatsiya qalinligi issiqlik texnikasini hisoblash asosida kengaytirilgan polistiro'l yoki yong'in-kvarts qumidagi shisha tolali plitalar. Tom yopmasi bo'yalgan gofrotumukali qoplama (profnautil) eng kam qalinligi 0,5 mundan kam bo'lmagan holda QMQ 2.03.10-19 talablari asosida, yong'in suv quvuri (vodostok) - tashqi tashkil etilgan yong'in suv lotoklari va suv quvuri polimer qoplamali ruxlangan metall quvurdan. Yong'in suv quvurlarini drenaj tizimining er ositi drenajiga chuqurlashtirish zarur.

Buyurtmachiqa taqdim etiladigan hujjatlar

Loyiha smeta hujjatlari SHNQ 1.03.01-2016 "Korxonalar, binolar va inshootlarni kapital qurish uchun loyiha-smeta hujjatlarini tarkibi, ishlab chiqish, muvofiq lashtirish va tasdiqlash" ga muvofiq buyurtmachiqa -Ishchi loyiha, 4 (to'rt) nusxada,  
-Lokal va resurs smetalari qog'ozda 1 (bir) nusxada, elektron versiyasi (disk) bilan.

СОСТАВИЛ:

1. Заместитель Начальника Ханкинского районного  
медицинского объединения:

2. Заместитель Начальника Ханкинского районного  
медицинского объединения:

3. Главный бухгалтер Ханкинского районного  
медицинского объединения:

4. Заведующий хоз отдела Начальника Ханкинского районного  
медицинского объединения:

Г.Жуманиёзов

М.Рахматуллаев

С.Уринов

Р.Жуманиёзов



Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:  
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:19-05-2022 yil



### Yig'ma ekspert xulosasi № 42726

**Obyekt nomi** «Xorazm viloyati Xonqa tumani Jannatmakon mahallasi Nurli osmon ko'chasida joylashgan ko'p tarmoqli markaziy poliklinikasi liftini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Xonqa tuman tibbiyot birlashmasi  
**Bosh loyihachi** - «Monolit loyiha qurilish» MChJ  
**Litsenziya** 16.06.2020 yil AL-000866-sonli litsenziya  
**Moliyalashtirish manbai** - budjet  
**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida  
**Qurilish turi** joriy tamirlash  
**Murojaat raqami:** № 41951

#### 1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

#### 2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

#### 3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariга asosan quyidagi ishlar bajariladi: liftni joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 11.05.2022 yildagi 1/640-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori – 17921,03so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari – 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 9621,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;



- tavaqqalchilik ko'effitsienti - 1,0.

#### **4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

1. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.
2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.
3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakoliatli organlar bilan kelishishi lozim.
5. Gaz taxillli uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.
6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».
7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifati nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

#### **7. Xulosalar.**

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Xonqa tumani Jannatmakon mahallasi Nurlil osmon ko'chasida joylashgan ko'p tarmoqli markaziy poliklinikasi liftini joriy ta'mirlash» loyihasining



smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	253 363,695	253 363,695
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	291 368,249	291 368,249
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	9 621,000	9 621,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	300 989,249	300 989,249

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

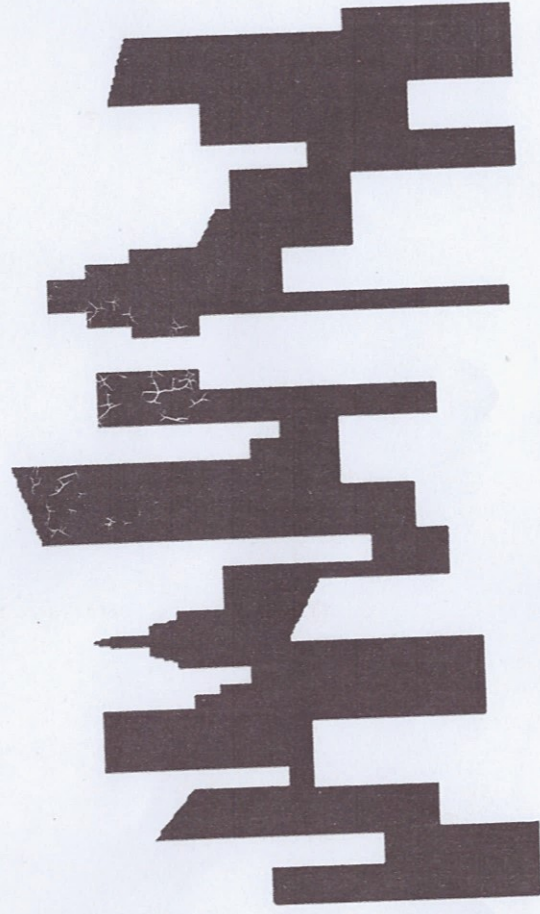
6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

**Bosh mutaxassis:** MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «Монолит лойиха курилиш»



Рабочий проект

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ «ЛИФТА»  
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ  
ПОЛИКЛИНИКИ ПРИ МЕДИЦИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ  
ХАНКИНСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

Сметная документация

Ургенч – 2022 г.



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ООО «Монолит лойиха курилиш»

## Рабочий проект

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ «ЛИФТА»  
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ  
ПОЛИКЛИНИКИ ПРИ МЕДИЦИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ  
ХАНКИНСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

Локально-ресурсная ведомость  
Ведомость ресурсов

Директор

ООО «Монолит лойиха курилиш»



Султанмурагов Б

Ургенч – 2022 г.



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на «Текущий ремонт «лифта» многофункциональной центральной поликлиники при медицинской ассоциации Ханкинского района Хорезмской области» (замена лифт) разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство (капитальный ремонт) жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04 ) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.). общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00



РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЛИФТА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ  
ПРИ МЕДИЦИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ ХАНКИНСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОНОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	205 326,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОНОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	3 553,106
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ -12% (17921,03)	35 626,620
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	1 708,091
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 %	6 341,700
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	808,178
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУТ	253 363,695
10	НДС - 15%	38 004,554
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	291 368,249
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - ФАКТ	9 621,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	300 989,249

ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП



Экз. 23/ЧПК: Не найдено

Генеральный: Не найдено

ЛИФТ ПАССАЖИРСКИЙ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ПАССАЖИРСКИЙ ЛИФТ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	
			ЛИФТ					
1	E46-04-008-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2	0,96		284944,38	273546,60	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,9	15,264	17921,03	273546,60	
2	E09-03-012-1	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ	0,416		318625,43	132548,18	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,318	6,37229	17921,03	114197,96	
	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,329	0,13686	127627,00	17467,54	
	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,63	0,26208	1077,00	282,26	
	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,36	0,14976	2174,00	323,58	
	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,11	0,04576	6006,00	274,83	
3	E07-05-045-5	РАЗБОРКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 М2	100 ШТ	0,04		9156912,71	366276,51	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	219,2	8,768	17921,03	157131,59	
	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	43,216	1,72864	0,00	0,00	
	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	40,968	1,63872	127627,00	209144,92	
4	Ц03-05-004-02	ДЕМОНТАЖ ЛИФТА, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, КГ: 1000	ЛИФТ	1		7613151,21	7613151,21	



4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	399	399	17921,03	7150490,97
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	26,33	26,33	0,00	0,00
4.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	2,305	2,305	127627,00	294180,24
4.4	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН (3,2 Т)	МАШ-ЧАС	21,72	21,72	4326,00	93960,72

4.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	16,005	16,005	4656,00	74519,28
5	1103-05-001-03	ЛИФТ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 1000 КГ, КОЛИЧЕСТВО ОСТАНОВОК 12, ВЫСОТА ШАХТЫ 44 М (4 ОСТАНОВКА, ВЫСОТА ШАХТЫ 14М)	ЛИФТ	1	1	32972787,23	32972787,23
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1694	1694	17921,03	30358224,82
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	121,77	121,77	0,00	0,00
5.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	5,67	5,67	127627,00	723645,09
5.4	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН (3,2 Т)	МАШ-ЧАС	22,02	22,02	4326,00	95258,52
5.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	49,74	49,74	4656,00	231589,44
5.6	30304	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 12-14 ММ	ТН	0,0025	0,0025	20400000,00	51000,00
5.7	31162	ШАЙБЫ ОДИНКОВАННЫЕ ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	0,15	0,15	20000,00	3000,00
5.8	31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,005	0,005	25092000,00	125460,00
5.9	31457	ЛЕНТА КИПЕРНАЯ	10 М	4	4	5000,00	20000,00
5.10	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФАЛОВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,00015	0,00015	21000000,00	3150,00
5.11	32545	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ ГОС, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕГО КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0003	0,0003	10221000,00	3066,30



5.12	35100	ШРУУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3.5X35 MM	ТН	0,0001	0,0001	21849000,00	2184,90
5.13	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 MM: Э42	ТН	0,016	0,016	14900000,00	238400,00
5.14	39871	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4 MM ГОСТ 103-76	ТН	0,012	0,012	5944347,00	71332,16
5.15	41882	БОЛТЫ РАСПОРНЫЕ МР 12X100	ШТ	170	170	200,00	34000,00
5.16	41883	РУСАВА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДИАМЕТРОМ 15 MM РЗ-Ц-Х	М	90	90	10870,00	978300,00
5.17	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30MM ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19MM ВКЛ.	КГ	0,8	0,8	42720,00	34176,00
6	Ц03-05-001-05	ЗА КАЖДЮЮ ОСТАНОВКУ, БОЛЕЕ ИЛИ МЕНЕЕ УКАЗАННЫХ В ХАРАКТЕРИСТИКЕ ЛИФТА, УМЕНЬШАТЬ ДЛЯ ЛИФТОВ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, КГ: ДО 1000	ОСТАНОВКА	-8	-8	1303267,20	-10426137,57
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,3	-514,4	17921,03	-9218577,83
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,88	-39,04	0,00	0,00
6.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,31	-2,48	127627,00	-316314,96
6.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,45	-11,6	4656,00	-54009,60

6.5	30304	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 12-14 MM	ТН	0,0006	-0,0048	20400000,00	-97920,00
6.6	31162	ШАЙБЫ ОЦИНКОВАННЫЕ ДИАМЕТР 12 MM	КГ	0,07	-0,56	20000,00	-11200,00
6.7	31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,0008	-0,0064	25092000,00	-160588,80
6.8	31457	ЛЕНТА КИПЕРНАЯ	10 М	0,3	-2,4	5000,00	-12000,00
6.9	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРЯЯ	ТН	0,00005	-0,0004	21000000,00	-8400,00
6.10	32545	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 3,0 MM	ТН	0,00002	-0,00016	10221000,00	-1635,36



6.11	33100	ШРУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	ТН	0,00007	-0,00056	21849000,00	-12235,44
6.12	33326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0014	-0,0112	14900000,00	-166880,00
6.13	39871	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40Х4 ММ ГОСТ 103-76	ТН	0,001	-0,008	5944347,00	-47554,78
6.14	41882	БОЛТЫ РАСПОРНЫЕ МР 12Х100	ШТ	19	-152	200,00	-30400,00
6.15	41883	РУКАВА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ РЗ-Ц-Х	М	3	-24	10870,00	-260880,00
6.16	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,08	-0,64	42720,00	-27340,80
7	103-05-001-07	ЗА КАЖДЫЙ МЕТР ВЫСОТЫ ШАХТЫ, БОЛЕЕ ИЛИ МЕНЕЕ УКАЗАННЫХ В ХАРАКТЕРИСТИКЕ ЛИФТА, УМЕНЬШАТЬ ДЛЯ ЛИФТОВ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, КГ: ДО 1000	М		-30	238349,70	-7150490,97
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,3	-399	17921,03	-7150490,97
8	101-14-015-01	ЛИФТ ГРУЗОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 5000 КГ ИЛИ БОЛЬШИЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 500 КГ, НА 10 ОСТАНОВОК	1 ЛИФТ		1	7150490,97	7150490,97
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	399	399	17921,03	7150490,97
9	101-14-015-02	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ КОЛИЧЕСТВА ОСТАНОВОК УМЕНЬШАТЬ К НОРМЕ 01-14-015-01	1 ОСТАНОВКА		-6	118278,80	-709672,79
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,6	-39,6	17921,03	-709672,79
10	101-14-041-01	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТНОЙ СКОРОСТИ ЛИФТА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 1000 КГ СО СКОРОСТЬЮ ДВИЖЕНИЯ КАБИНЫ ДО 1,6 М/С, НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1 КВ	1 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ		1	6290281,53	6290281,53
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	351	351	17921,03	6290281,53
11		ЛИФТ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 1000 КГ	ШТ		1	201300000,00	201300000,00
12	E07-05-045-5	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 М2 Б/У	100 ШТ		0,04	13425142,67	537005,75



12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	274	10,96	17921,03	196414,49
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	54,02	2,1608	0,00	0,00
12.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	51,21	2,0484	127627,00	261431,15
12.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	2,06	0,0824	396470,00	32669,13
12.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0013	0,00005	8000000,00	416,00
12.6	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	МЗ	0,33	0,0132	3490526,00	46074,94
13	E09-03-012-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ БУ	1 Т КОНСТРУКЦ III		0,416	568255,69	236394,37
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,53	10,62048	17921,03	190329,94
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,92	2,04672	0,00	0,00
13.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,47	0,19552	127627,00	24953,63
13.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,6	0,2496	11102,00	2771,06
13.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9	0,3744	1077,00	403,23
13.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72	0,29952	2174,00	651,16
13.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ, Э42	ТН	0,0027	0,00112	14900000,00	16735,68
13.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,09152	6006,00	549,67
14	E12-01-007-01	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ; ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ БУ	100 М2		0,96	3609352,03	3464977,95
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,91	45,9936	17921,03	824252,69
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,69	1,6224	0,00	0,00
14.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	0,384	127627,00	49008,77
14.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,008	0,00768	8000000,00	61440,00
14.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,00189	0,00181	8000000,00	14515,20
14.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00567	0,00544	8000000,00	43545,60



14.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,005	0,0048	5443000,00	26126,40
14.8	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,01	0,0096	5443000,00	52252,80
14.9	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,04	0,0384	15271391,00	584347,80
14.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,54	0,5184	3490526,00	1809488,60

Итого по разделу " ЛИФТ" 242051158,9

**ИТОГО:** 242051158,9

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Итого прямые затраты

Итого с прочими затратами

Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС

Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

14.7	36024	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	МЗ	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14.8	36024	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	МЗ	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14.9	36024	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	МЗ	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
14.10	36024	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	МЗ	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого с прочими затратами				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС				0,0000	0,0000	0,0000	0,0000



Заказчик: Не найдено  
 Программный комплекс QuidmatAsos-2005 Ключ: 488354328372  
 Подрядчик: Не найдено

ЛИФТ ПАССАЖИРСКИЙ

наименование (объекта)стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ПАССАЖИРСКИЙ ЛИФТ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1987,97837	17921,03	35626619,97
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	116,61856	0,00	0,00
				<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>		
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	4,4035	127627,00	562006,01
2	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	5,495	127627,00	701310,36
3	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	43,74	4326,00	189219,24
4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,2496	11102,00	2771,06
5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	54,145	4656,00	252099,12
6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,63648	1077,00	685,49
				<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>		
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,0824	396470,00	32669,13
2	30304	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 12-14 ММ	ТН	-0,0023	20400000,00	-46920,00
3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,00768	8000000,00	61440,00
4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00181	8000000,00	14515,20
5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0055	8000000,00	43961,60
6	31162	ШАЙБЫ ОЦИНКОВАННЫЕ ДИАМЕТР 12 ММ	КГ	-0,41	20000,00	-8200,00
7	31226	ЛАК БТ-577	ТН	-0,0014	25092000,00	-35128,80
8	31457	ЛЕНТА КИПЕРНАЯ	10 М	1,6	5000,00	8000,00
9	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЛ	ТН	-0,00025	21000000,00	-5250,00
10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0048	5443000,00	26126,40



11	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0096	5443000,00	52252,80
12	32545	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00014	10221000,00	1430,94
13	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,0384	15217391,00	584347,81
14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,44928	2174,00	976,73
15	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	ТН	-0,00046	21849000,00	-10050,54
16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00112	14900000,00	16735,68
17	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,016	14900000,00	238400,00
18	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	-0,0112	14900000,00	-166880,00
19	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,5184	3490526,00	1809488,68
20	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	МЗ	0,0132	3490526,00	46074,94
21	39871	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4 ММ ГОСТ 103- 76	ТН	0,004	5944347,00	23777,39
22	41882	БОЛТЫ РАСПОРНЫЕ МР 12X100	ШТ	18	200,00	3600,00
23	41883	РУКАВА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ РЗ-Ц-Х	М	66	10870,00	717420,00
24	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,13728	6006,00	824,50
25	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,16	42720,00	6835,20
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 3416447,67</b>						
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		ЛИФТ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 1000 КГ	ШТ	1	201300000,00	201300000,00
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>					<b>2013000000,00</b>	<b>2013000000,00</b>
<b>Итого:</b>					<b>242051158,92</b>	<b>242051158,92</b>
<b>Затраты на оборудование, мебель и инвентарь</b>					<b>201300000,00</b>	<b>201300000,00</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>					<b>3416447,67</b>	<b>3416447,67</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>					<b>35626619,97</b>	<b>35626619,97</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определенная по ресурсной смете, в чел.-часах</b>					<b>1987,98</b>	<b>1987,98</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>					<b>1708091,28</b>	<b>1708091,28</b>
<b>Итого прямые затраты</b>					<b>242051158,92</b>	<b>242051158,92</b>
<b>Итого с прочими затратами</b>					<b>242051158,92</b>	<b>242051158,92</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>					<b>242051158,92</b>	<b>242051158,92</b>
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>					<b>242051158,92</b>	<b>242051158,92</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



**Дефектный акт**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЛИФТА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ ПРИ МЕДИЦИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ ХАНКИНСКОГО РАЙОНА ХОРЕЗМСКОЙ ОБЛАСТИ**

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	M2	96
2	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	КГ	416
3	РАЗБОРКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 M2	шт	4
4	ДЕМОНТАЖ ЛИФТА, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, КГ: 1000	ЛИФТ	1
5	ЛИФТ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 1000 КГ, КОЛИЧЕСТВО ОСТАНОВОК 12, ВЫСОТА ШАХТЫ 44 М (4 ОСТАНОВКА, ВЫСОТА ШАХТЫ 14М)	ЛИФТ	1
6	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 M2 БУ	шт	4
7	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ БУ	КГ	416
8	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ БУ	M2	96

«Дефектный акт» составлен без оформления рабочего чертежа

1. Заместитель Начальника Ханкинского районного  
 медицинское объединения:

Г. Жуманиёзов

2. Заместитель Начальника Ханкинского районного  
 медицинское объединения:

М. Рахматуллаев

3. Главный бухгалтер Ханкинского районного  
 медицинское объединения:

С. Уринов

4. Заведующий хоз отдела Начальника Ханкинского районного  
 медицинское объединения:

Р. Жуманиёзов

5. Директор ООО "MONOLIT LOYIHA QURILISH":

Б. Султонмуродов