



O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIV VA O‘RTA MAXSUS TA‘LIM VAZIRINING
BUYRUG‘I

2022-yil 29-iyul

249-son

Toshkent sh.

**Oliy ta‘lim muassasalarini
rivojlantirish jamg‘armasidan
mablag‘ ajratish to‘g‘risida**

O‘zbekiston Respublikasi Prezidenti Sh.M.Mirziyoyev rahbarligida 2022-yil 28-yanvar kuni kengaytirilgan tarzda o‘tkazilgan videosektor yig‘ilishining 8-sonli bayoni, O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 3-fevraldagi F-22-son Farmoyishi, O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2019-yil 26-fevraldagi 172-son qarori, 2022-yil 6-iyuldagi 10/1-585 – son topshirig‘i, O‘zbekiston Respublikasi Bosh vazirining o‘rinbosari tomonidan imzolangan “Islom Karimov nomidagi Toshkent davlat texnika universiteti huzuridagi O‘zbekiston-Yaponiya yoshlar innovatsiya markazi Vasiylik kengashi yig‘ilishining 3-son bayoni” (31-24/1-4167-son, 25.05.2022y.) ijrosini ta‘minlash hamda oliy ta‘lim muassasalarining moddiy-texnik bazasini mustahkamlash maqsadida Oliy ta‘lim muassasalarini rivojlantirish jamg‘armasini boshqarish kengashining 2022-yil 29-iyuldagi 8-son bayoniga muvofiq

BUYURAMAN:

1. Buxgalteriya hisobi va hisoboti boshqarmasi (K.Artikov) Oliy ta‘lim muassasalarini rivojlantirish jamg‘armasi shaxsiy g‘azna hisobvarag‘idan:

1) Oliy ta‘lim muassasalarida umumta‘lim muassasalariga metodik yordam ko‘rsatish bo‘yicha tashkil etilgan “mobil metodik guruhlar” a‘zolari mehnatiga haq to‘lash va rag‘batlantirish uchun ilovaga muvofiq 475 627 230 (to‘rt yuz yetmish besh million olti yuz yigirma yetti ming ikki yuz o‘ttiz) so‘m;

2) Toshkent to‘qimachilik va yengil sanoat institutiga:

a) joriy yilning iyul oyi 2-yarmi uchun ish haqi to‘lovlarini (ijtimoiy soliq bilan birga) qoplash maqsadida 778 000 000 (yetti yuz yetmish sakkiz million) so‘m foizsiz ssuda;

b) joriy yilning 14-29-iyul kunlari libos dizayni va kiyinish madaniyati sohasida faoliyat yuritayotgan 52 nafar xotin-qizlar uchun “Kiyim va kiyinish madaniyati” mavzusida tashkil etilgan malaka oshirish kurslariga jalb qilingan professor-o‘qituvchilar mehnatiga soatbay ish haqi to‘lash uchun 42 094 215 (qirq ikki million to‘qson to‘rt ming ikki yuz o‘n besh) so‘m;

3) Oliy ta‘lim muassasalarida “Yilning eng faol talabalar teatri studiyalari” tanlovini respublika yakuniy bosqichi g‘oliblarini tanlov Nizomiga asosan moddiy rag‘batlantirish maqsadida “Eng yaxshi spektakl” nominatsiyasi bo‘yicha Chirchiq davlat pedagogika universiteti hamda Farg‘ona politexnika instituti jamoalariga 60 000 000 (oltmish million) so‘m, “Dolzarb mavzuning sahnaviy talqini uchun” nominatsiyasi

bo'yicha Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot instituti hamda Toshkent tibbiyot akademiyasi jamoalariga 40 000 000 (qirq million) so'm, "**Milliy an'ana va qadriyatlarni tarannum etgani uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Buxoro davlat universiteti hamda Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti jamoalariga 30 000 000 (o'ttiz million) so'm, "**Eng yaxshi erkak roli uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Namangan davlat universiteti talabasi Hamidov Davronbek Valijon o'g'liga 8 000 000 (sakkiz million) so'm, "**Eng yaxshi ayol roli uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Toshkent kimyo-texnologiya instituti Shahrisabz filiali talabasi Turdiyeva Sabina Sadridin qiziga 8 000 000 (sakkiz million) so'm, "**Eng yaxshi talabalar teatri studiyasi rahbari**" nominatsiyasi bo'yicha Samarqand davlat universiteti Kattaqo'rg'on filiali direktorining birinchi o'rinbosari Mustafayev Shomurod Normo'minovichga 4 000 000 (to'rt million) so'm va 1 000 000 (bir million) so'm ijtimoiy soliq uchun;

4) Oliy ta'lim muassasalari talabalari o'rtasida o'tkazilgan:

a) "**Jaholatga qarshi ma'rifat**" mavzusidagi "**Eng yaxshi plakat**" respublika tanlovining yakuniy bosqichi g'oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag'batlantirish uchun 1-o'rinni egallagan Toshkent arxitektura va qurilish instituti talabasi Raximboyev Nurseid O'tkir o'g'liga 3 500 000 (uch million besh yuz ming) so'm, 2-o'rinni egallagan Namangan davlat universiteti talabasi Nuriddinova Oydinaxon A'zamjon qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so'm, 3-o'rinni egallagan Jizzax politexnika instituti talabasi Uzoqova Xonzoda Komil qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so'm;

b) "**Men diniy ekstremizm va terrorizmni qanday tushunaman?**", "**O'zbekistonlik ekanligimdan faxrlanaman**" mavzularidagi "**Eng yaxshi maqola**" respublika tanlovining yakuniy bosqichi g'oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag'batlantirish uchun 1-o'rinni egallagan Buxoro davlat universiteti talabasi G'ayratova Gulzoda San'at qiziga 3 500 000 (uch million besh yuz ming) so'm, 2-o'rinni egallagan Jizzax politexnika instituti talabasi Irisboyeva Kamola Normat qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so'm, 3-o'rinni egallagan Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti talabasi Shakirova Zarina Rustam qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so'm;

d) "**Odam savdosi - davr muammosi**" mavzusidagi "**Eng yaxshi maqola**" respublika tanlovining yakuniy bosqichi g'oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag'batlantirish uchun 1-o'rinni egallagan Navoiy davlat konchilik va texnologiyalar universiteti talabasi Eshqobilova Marjona G'ayrat qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so'm, 2-o'rinni egallagan Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Farg'ona filiali talabasi Yetmishboyev Shaxzodbek Ma'mirjon o'g'liga 2 000 000 (ikki million) so'm, 3-o'rinni egallagan Termiz davlat pedagogika instituti talabasi Qudratova Manija Shohmansur qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so'm;

e) "**Odam savdosi - davr muammosi**" mavzusidagi "**Eng yaxshi insho**" respublika tanlovining yakuniy bosqichi g'oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag'batlantirish uchun 1-o'rinni egallagan Samarqand davlat universiteti Kattaqo'rg'on filiali talabasi Baxranova Muxlisa Bo'riboy qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so'm, 2-o'rinni egallagan Qoraqalpoq tibbiyot instituti talabasi Odilboyev Abbas Soli o'g'liga 2 000 000 (ikki million) so'm, 3-o'rinni egallagan Namangan davlat universiteti talabasi Muxiddinova Naima Dilshod qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so'm;

5) O'zbekiston jurnalistika va ommaviy kommunikatsiyalar universitetiga media laboratoriya faoliyatini kengaytirish hamda uni qo'shimcha jihozlar va uskunalar bilan ta'minlash maqsadida 976 000 000 (to'qqiz yuz yetmish olti million) so'm;

6) Qo'qon davlat pedagogika institutiga fizika va astronomiya hamda defektologiya kafedralari uchun zamonaviy o'quv-laboratoriya jihozlari xarid qilish maqsadida 1 050 000 000 (bir milliard ellik million) so'm;

7) Toshkent tibbiyot akademiyasiga axborot-kommunikatsiya vositalari, tarmoq qurilmalari va texnikalari xarid qilish uchun 1 500 000 000 (bir milliard besh yuz million) so'm;

8) O'zbekiston-Yaponiya yoshlar innovatsiya markaziga laboratoriya uskunalari sotib olish uchun so'm birligida ajratib berilgan 500 000 (besh yuz ming) AQSH dollarini konvertatsiya qilish jarayonidagi dollar qiymati o'zgarishi evaziga yuzaga kelgan yetishmayotgan mablag'ni qoplab berish maqsadida 46 757 (qirq olti ming yetti yuz ellik yetti) AQSH dollari miqdoridagi mablag'ni to'lov amalga oshiriladigan kundagi O'zbekiston Respublikasi Markaziy bankining kursiga muvofiq milliy valyutada mablag' o'tkazsin.

2. Yuqorida nomlari keltirilgan tanlov g'oliblari tahsil olayotgan oliy ta'lim muassasalari rektor(direktor)lariga jamg'armadan moddiy rag'batlantirish maqsadida ajratilgan mablag'larni o'z vaqtida tanlovlar g'oliblariga belgilangan tartibda yetkazilishini ta'minlash vazifasi yuklatilsin.

3. Toshkent to'qimachilik va yengil sanoat instituti (D.Vaxabov)ga jamg'armadan ajratilgan foizsiz ssuda mablag'larini maqsadli sarflash hamda 2022-yilning 1-oktabriga qadar qarorda belgilangan tartibda qaytarish vazifasi yuklatilsin.

4. Toshkent tibbiyot akademiyasi (A.Shadmanov), Qo'qon davlat pedagogika instituti (D.Xodjayeva), O'zbekiston jurnalistika va ommaviy kommunikatsiyalar universiteti (Sh.Qudratxo'jayev), O'zbekiston-Yaponiya yoshlar innovatsiya markazi (N.Amirova)ga asosiy vositalar va moddiy qiymatliklarni xarid qilish hamda ta'mirlash ishlari va xizmatlar ko'rsatish bilan bog'liq xarajatlarni amalga oshirishda me'yoriy-huquqiy hujjatlar talablariga qat'iy rioya qilish vazifalari yuklatilsin.

Ushbu ajratilgan mablag'larni maqsadli sarflanishi uchun muassasa rahbarining shaxsan mas'ulligi belgilab qo'yilsin.

5. Mazkur buyruq ijrosini nazorati vazirning Yoshlarni qo'llab-quvvatlash va ijtimoiy-iqtisodiy masalalar bo'yicha o'rinbosari S.Buzrukhonov zimmasiga yuklatilsin.



A. Toshkulov



Respublikasi Oliy va o'rta maxsus talim
tuzilishining 2022-yil 29 iyuldagi
249-son buyrug'iga
ilova

Oliy ta'lim muassasalarida umumta'lim muassasalariga metodik yordam ko'rsatish bo'yicha tashkil etilgan "mobil metodik guruhlar"
a'zolari mehnatiga haq to'lash va rag'batlantirish to'g'risida

MA'LUMOT

(so'mda)

№	"Mobil metodik guruhlar tashkil etilgan oliy ta'lim muassasalari"	Oylar kesimida				Jami
		Mart oyi uchun	April oyi uchun	May oyi uchun	Iyun oyi uchun	
	Hammasi	29 029 379,0	185 487 288,0	165 192 897,0	95 917 666,0	475 627 230,0
1	Qoraqalpoq davlat universiteti	13 065 679,0	17 657 679,0	13 065 679,0	-	43 789 037,0
2	Nukus davlat pedagogika instituti	15 963 700,0	8 615 255,0	11 067 400,0	7 325 280,0	42 971 635,0
3	Buxoro davlat universiteti	-	33 868 477,0	33 868 477,0	39 020 477,0	106 757 431,0
4	Shahrisabz davlat pedagogika instituti	-	18 065 044,0	-	-	18 065 044,0
5	Termiz davlat universiteti	-	10 830 651,0	10 830 651,0	-	21 661 302,0
6	Denov tadbirkorlik va pedagogika instituti	-	8 148 710,0	8 814 680,0	10 871 725,0	27 835 115,0
7	Guliston davlat universiteti	-	14 727 505,0	18 995 424,0	22 131 424,0	55 854 353,0
8	Chirchiq davlat pedagogika universiteti	-	28 367 163,0	28 367 163,0	-	56 734 326,0
9	Urganch davlat universiteti	-	45 206 804,0	40 183 423,0	16 568 760,0	101 958 987,0



O‘zbekiston Respublikasi
Oliy va o‘rta maxsus ta’lim vaziri

A. Toshkulov

2022-yil “ 29 ” iyul

**Oliy ta’lim muassasalarini rivojlantirish
jamg‘armasini boshqarish kengashi yig‘ilishi
8 - son BAYONI**

Toshkent shahri

2022-yil 29-iyul

Raislik qiluvchi: A.Toshkulov – Vazir, Jamg‘arma kengashi raisi.

Qatnashdilar: K.Karimov - Jamg‘arma kengashi raisi o‘rinbosari,
S.Buzrukxonov, kengash a‘zolari va tegishli boshqarma boshliqlari.

Kun tartibi:

1. Oliy ta’lim muassasalarini rivojlantirish jamg‘armasidan mablag‘ ajratish to‘g‘risida. M.Xamrayev, L.Mingishov

2. Turli masalalar.

(Toshkulov, Karimov, Buzrukxonov, Xamrayev, Teshabayev, Mingishov, Toshkulov)

Jamg‘armani boshqarish kengashi yig‘ilishida kun tartibidagi masalalar muhokama qilinish, “Oliy ta’lim muassasalarini rivojlantirish jamg‘armasi” dan:

O‘zbekiston Respublikasi Prezidenti Sh.M.Mirziyoyev rahbarligida 2022-yil 28-yanvar kuni kengaytirilgan tarzda o‘tkazilgan videosektor yig‘ilishining 8-sonli bayoni hamda O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 3-fevraldagi “Xalq ta’limi tizimini isloh qilish bo‘yicha qo‘shimcha chora-tadbirlar to‘g‘risida”gi F-22-son Farmoyishida belgilangan vazifalar ijrosini ta’minlash maqsadida oliy ta’lim muassasalarida umumta’lim muassasalariga metodik yordam ko‘rsatish bo‘yicha tashkil etilgan “mobil metodik guruhlar” a‘zolari mehnatiga haq to‘lash va rag‘batlantirish uchun ilovaga muvofiq 475 627 230 (to‘rt yuz yetmish besh million olti yuz yigirma yetti ming ikki yuz o‘ttiz) so‘m;

O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2019-yil 26-fevraldagi 172-son qaroriga asosan Toshkent to‘qimachilik va yengil sanoat institutiga (2022-yil 28-iyuldagi 880-01/08-sonli murojaat xatiga asosan) joriy yilning iyul oyi 2-yarmi uchun ish haqi to‘lovlarini (ijtimoiy soliq bilan birga) qoplash maqsadida 778 000 000 (yetti yuz yetmish sakkiz million) so‘m foizsiz ssuda ajratish;

O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 6-iyuldagi 10/1-585 – son topshirig‘iga asosan Toshkent to‘qimachilik va yengil sanoat institutida (2022-yil 26-iyuldagi 863-01/8-sonli murojaat xatiga asosan) joriy yilning 14-29-iyul kunlari libos dizayni va kiyinish madaniyati sohasida faoliyat yuritayotgan 52 nafar xotin-qizlar uchun “Kiyim va kiyinish madaniyati” mavzusida tashkil etilgan malaka oshirish kurslariga jalb qilingan professor-o‘qituvchilar mehnatiga soatbay

ish haqi to'lash uchun 42 094 215 (qirq ikki million to'qson to'rt ming ikki yuz o'n besh) so'm;

O'zbekiston Respublikasi Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, O'zbekiston Respublikasi Madaniyat vazirligi, O'zbekiston Respublikasi Yoshlar ishlari agentligining 2022-yil 11-apreldagi qo'shma qaroriga muvofiq Oliy ta'lim muassasalarida "**Yilning eng faol talabalar teatri studiyalari**" tanlovini respublika yakuniy bosqichi g'oliblarini tanlov Nizomiga asosan moddiy rag'batlantirish maqsadida "**Eng yaxshi spektakl**" nominatsiyasi bo'yicha Chirchiq davlat pedagogika universiteti hamda Farg'ona politexnika instituti jamoalariga 60 000 000 (oltmish million) so'm, "**Dolzarb mavzuning sahnaviy talqini uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot instituti hamda Toshkent tibbiyot akademiyasi jamoalariga 40 000 000 (qirq million) so'm, "**Milliy an'ana va qadriyatlarni tarannum etgani uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Buxoro davlat universiteti hamda Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti jamoalariga 30 000 000 (o'ttiz million) so'm, "**Eng yaxshi erkak roli uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Namangan davlat universiteti talabasi Hamidov Davronbek Valijon o'g'liga 8 000 000 (sakkiz million) so'm, "**Eng yaxshi ayol roli uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Toshkent kimyo-texnologiya instituti Shahrisabz filiali talabasi Turdiyeva Sabina Sadridin qiziga 8 000 000 (sakkiz million) so'm, "**Eng yaxshi talabalar teatri studiyasi rahbari**" nominatsiyasi bo'yicha Samarqand davlat universiteti Kattaqo'rg'on filiali direktorining birinchi o'rinbosari Mustafayev Shomurod Normo'minovichga 4 000 000 (to'rt million) so'm va 1 000 000 (bir million) so'm ijtimoiy soliq uchun;

Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi, Xalq ta'limi vazirligi, Yoshlar ishlari agentligi va Respublika ma'naviyat va ma'rifat markazi tomonidan 2022-yil 20-yanvarda tasdiqlangan "Respublika bo'yicha ijtimoiy-ma'naviy muxitni sog'lomlashtirish, diniy bag'rikenglik hamda millatlararo totuvlikni mustahkamlash yuzasidan qo'shimcha chora-tadbirlar "Yo'l xaritasi", Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi va Respublika ma'naviyat va ma'rifat markazi tomonidan 2022-yil 3-fevralda tasdiqlangan "O'zbekiston Respublikasi Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi tizimida ma'naviy-ma'rifiy ishlarning yangi tizimini yaratish bo'yicha 2022-yil uchun "Yo'l xaritasi" hamda vazirlikning 2022-yil 22-apreldagi 143-son buyrug'i ijrosini ta'minlash maqsadida oliy ta'lim muassasalari talabalari o'rtasida o'tkazilgan:

a) "**Jaholatga qarshi ma'rifat**" mavzusidagi "**Eng yaxshi plakat**" respublika tanlovining yakuniy bosqichi g'oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag'batlantirish uchun 1-o'rinni egallagan Toshkent arxitektura va qurilish instituti talabasi Raximboyev Nurseid O'tkir o'g'liga 3 500 000 (uch million besh yuz ming) so'm, 2-o'rinni egallagan Namangan davlat universiteti talabasi Nuriddinova Oydinaxon A'zamjon qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so'm, 3-o'rinni egallagan Jizzax politexnika instituti talabasi Uzoqova Xonzoda Komil qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so'm;

b) **“Men diniy ekstremizm va terrorizmni qanday tushunaman?”**, **“O‘zbekistonlik ekanligimdan faxrlanaman”** mavzularidagi **“Eng yaxshi maqola”** respublika tanlovining yakuniy bosqichi g‘oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag‘batlantirish uchun 1-o‘rinni egallagan Buxoro davlat universiteti talabasi G‘ayratova Gulzoda San‘at qiziga 3 500 000 (uch million besh yuz ming) so‘m, 2-o‘rinni egallagan Jizzax politexnika instituti talabasi Irisboyeva Kamola Normat qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so‘m, 3-o‘rinni egallagan Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti talabasi Shakirova Zarina Rustam qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so‘m;

d) **“Odam savdosi - davr muammosi”** mavzusidagi **“Eng yaxshi maqola”** respublika tanlovining yakuniy bosqichi g‘oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag‘batlantirish uchun 1-o‘rinni egallagan Navoiy davlat konchilik va texnologiyalar universiteti talabasi Eshqobilova Marjona G‘ayrat qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so‘m, 2-o‘rinni egallagan Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Farg‘ona filiali talabasi Yetmishboyev Shaxzodbek Ma‘mirjon o‘g‘liga 2 000 000 (ikki million) so‘m, 3-o‘rinni egallagan Termiz davlat pedagogika instituti talabasi Quدراتova Manija Shohmansur qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so‘m;

e) **“Odam savdosi - davr muammosi”** mavzusidagi **“Eng yaxshi insho”** respublika tanlovining yakuniy bosqichi g‘oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag‘batlantirish uchun 1-o‘rinni egallagan Samarqand davlat universiteti Kattaqo‘rg‘on filiali talabasi Baxranova Muxlisa Bo‘riboy qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so‘m, 2-o‘rinni egallagan Qoraqalpoq tibbiyot instituti talabasi Odilboyev Abbas Soli o‘g‘liga 2 000 000 (ikki million) so‘m, 3-o‘rinni egallagan Namangan davlat universiteti talabasi Muxiddinova Naima Dilshod qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so‘m;

O‘zbekiston jurnalistika va ommaviy kommunikatsiyalar universitetiga (2022-yil 26-apreldagi 06/197-sonli murojaat xatiga asosan) media laboratoriya faoliyatini kengaytirish hamda uni qo‘shimcha jihozlar va uskunalari bilan ta‘minlash maqsadida 1 000 000 000 (bir milliard) so‘m;

Qo‘qon davlat pedagogika institutiga (2022-yil 30-maydagi 1188-sonli murojaat xatiga asosan) kafedralar uchun zamonaviy o‘quv-laboratoriya jihozlari xarid qilish uchun 2 000 000 000 (ikki milliard) so‘m;

Toshkent tibbiyot akademiyasiga (2022-yil 16-iyundagi 01-2190-sonli murojaat xatiga asosan) axborot-kommunikatsiya vositalari, tarmoq qurilmalari va texnikalari xarid qilish uchun 4 700 000 000 (to‘rt milliard yetti yuz million) so‘m;

O‘zbekiston Respublikasi Bosh vazirining o‘rinbosari tomonidan imzlangan “Islom Karimov nomidagi Toshkent davlat texnika universiteti huzuridagi O‘zbekiston-Yaponiya yoshlar innovatsiya markazi Vasiylik kengashi yig‘ilishining 3-son bayoni”ning (31-24/1-4167-son, 25.05.2022y.) 10-bandi ijrosini ta‘minlash maqsadida O‘zbekiston-Yaponiya yoshlar innovatsiya markaziga (2022-yil 21-iyuldagi 103/22-sonli murojaat xatiga asosan) laboratoriya uskunalari sotib olish uchun so‘m birligida ajratib berilgan 500 000 (besh yuz ming) AQSH dollarini

konvertatsiya qilish jarayonidagi dollar qiymati o'zgarishi evaziga yuzaga kelgan 46 757 (qirq olti ming yetti yuz ellik yetti) AQSH dollari miqdoridagi mablag'ni qoplab berish to'g'risidagi axboroti tinglandi va bajarilishi lozim bo'lgan vazifalar belgilandi.

Muhokamada bildirilgan fikr-mulohazalar va takliflardan kelib chiqib, Jamg'armani boshqarish kengashi **qaror qiladi**:

Oliy ta'lim muassasalarida umumta'lim muassasalariga metodik yordam ko'rsatish bo'yicha tashkil etilgan "mobil metodik guruhlar" a'zolari mehnatga haq to'lash va rag'batlantirish uchun ilovaga muvofiq 475 627 230 (to'rt yuz yetmish besh million olti yuz yigirma yetti ming ikki yuz o'ttiz) so'm;

Toshkent to'qimachilik va yengil sanoat institutiga:

joriy yilning iyul oyi 2-yarmi uchun ish haqi to'lovlarini (ijtimoiy soliq bilan birga) qoplash maqsadida 778 000 000 (yetti yuz yetmish sakkiz million) so'm foizsiz ssuda;

joriy yilning 14-29-iyul kunlari libos dizayni va kiyinish madaniyati sohasida faoliyat yuritayotgan 52 nafar xotin-qizlar uchun "Kiyim va kiyinish madaniyati" mavzusida tashkil etilgan malaka oshirish kurslariga jalb qilingan professor-o'qituvchilar mehnatiga soatbay ish haqi to'lash uchun 42 094 215 (qirq ikki million to'qson to'rt ming ikki yuz o'n besh) so'm;

Oliy ta'lim muassasalarida "**Yilning eng faol talabalar teatri studiyalari**" tanlovini respublika yakuniy bosqichi g'oliblarini tanlov Nizomiga asosan moddiy rag'batlantirish maqsadida "**Eng yaxshi spektakl**" nominatsiyasi bo'yicha Chirchiq davlat pedagogika universiteti hamda Farg'ona politexnika instituti jamcalariga 60 000 000 (oltmish million) so'm, "**Dolzarb mavzuning sahnaviy talqini uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Farg'ona jamoat salomatligi tibbiyot instituti hamda Toshkent tibbiyot akademiyasi jamoalariga 40 000 000 (qirq million) so'm, "**Milliy an'ana va qadriyatlarni tarannum etgani uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Buxoro davlat universiteti hamda Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti jamoalariga 30 000 000 (o'ttiz million) so'm, "**Eng yaxshi erkak roli uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Namangan davlat universiteti talabasi Hamidov Davronbek Valijon c'g'liga 8 000 000 (sakkiz million) so'm, "**Eng yaxshi ayol roli uchun**" nominatsiyasi bo'yicha Toshkent kimyo-texnologiya instituti Shahrizabz filiali talabasi Turdiyeva Sabina Sadridin qiziga 8 000 000 (sakkiz million) so'm, "**Eng yaxshi talabalar teatri studiyasi rahbari**" nominatsiyasi bo'yicha Samarqand davlat universiteti Kattaqo'rg'on filiali direktorining birinchi o'rinbosari Mustafayev Shermurod Normo'minovichga 4 000 000 (to'rt million) so'm va 1 000 000 (bir million) so'm ijtimoiy soliq uchun;

Oliy ta'lim muassasalari talabalari o'rtasida o'tkazilgan:

a) "**Jaholatga qarshi ma'rifat**" mavzusidagi "**Eng yaxshi plakat**" respublika tanlovining yakuniy bosqichi g'oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag'batlantirish uchun 1-o'rinni egallagan Toshkent arxitektura va qurilish instituti talabasi Raximboyev Nurseid O'tkir o'g'liga 3 500 000 (uch million besh yuz ming) so'm, 2-o'rinni egallagan Namangan davlat universiteti talabasi Nuriddinova Oydinaxon A'zamjon qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so'm, 3-o'rinni

egallagan Jizzax politexnika instituti talabasi Uzoqova Xonzoda Komil qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so'm;

b) **“Men diniy ekstremizm va terrorizmni qanday tushunaman?”**, **“O‘zbekistonlik ekanligimdan faxrlanaman”** mavzularidagi **“Eng yaxshi maqola”** respublika tanlovining yakuniy bosqichi g‘oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag‘batlantirish uchun 1-o‘rinni egallagan Buxoro davlat universiteti talabasi G‘ayratova Gulzoda San‘at qiziga 3 500 000 (uch million besh yuz ming) so‘m, 2-o‘rinni egallagan Jizzax politexnika instituti talabasi Irisboyeva Kamola Normat qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so‘m, 3-o‘rinni egallagan Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti talabasi Shakirova Zarina Rustam qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so‘m;

d) **“Odam savdosi - davr muammosi”** mavzusidagi **“Eng yaxshi maqola”** respublika tanlovining yakuniy bosqichi g‘oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag‘batlantirish uchun 1-o‘rinni egallagan Navoiy davlat konchilik va texnologiyalar universiteti talabasi Eshqobilova Marjona G‘ayrat qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so‘m, 2-o‘rinni egallagan Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Farg‘ona filiali talabasi Yetmishboyev Shaxzodbek Ma‘mirjon o‘g‘liga 2 000 000 (ikki million) so‘m, 3-o‘rinni egallagan Termiz davlat pedagogika instituti talabasi Quدراتova Manija Shohmansur qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so‘m;

e) **“Odam savdosi - davr muammosi”** mavzusidagi **“Eng yaxshi insho”** respublika tanlovining yakuniy bosqichi g‘oliblarini tanlov Nizomiga muvofiq moddiy rag‘batlantirish uchun 1-o‘rinni egallagan Samarqand davlat universiteti Kattaqo‘rg‘on filiali talabasi Baxranova Muxlisa Bo‘riboy qiziga 2 500 000 (ikki million besh yuz ming) so‘m, 2-o‘rinni egallagan Qoraqalpoq tibbiyot instituti talabasi Odilboyev Abbas Soli o‘g‘liga 2 000 000 (ikki million) so‘m, 3-o‘rinni egallagan Namangan davlat universiteti talabasi Muxiddinova Naima Dilshod qiziga 1 500 000 (bir million besh yuz ming) so‘m;

O‘zbekiston jurnalistika va ommaviy kommunikatsiyalar universitetiga media laboratoriya faoliyatini kengaytirish hamda uni qo‘shimcha jihozlar va uskunalari bilan ta‘minlash maqsadida 976 000 000 (to‘qqiz yuz yetmish olti million) so‘m;

Qo‘qon davlat pedagogika institutiga fizika va astronomiya hamda defektologiya kafedralari uchun zamonaviy o‘quv-laboratoriya jihozlari xarid qilish maqsadida 1 050 000 000 (bir milliard ellik million) so‘m;

Toshkent tibbiyot akademiyasiga axborot-kommunikatsiya vositalari, tarmoq qurilmalari va texnikalari xarid qilish uchun 1 500 000 000 (bir milliard besh yuz million) so‘m;

O‘zbekiston-Yaponiya yoshlar innovatsiya markaziga laboratoriya uskunalari sotib olish uchun so‘m birligida ajratib berilgan 500 000 (besh yuz ming) AQSH dollarini konvertatsiya qilish jarayonidagi dollar qiymati o‘zgarishi evaziga yuzaga kelgan yetishmayotgan mablag‘ni qoplab berish maqsadida 46 757 (qirq olti ming yetti yuz ellik yetti) AQSH dollari miqdoridagi mablag‘ni to‘lov amalga oshiriladigan kundagi O‘zbekiston Respublikasi Markaziy bankining kursiga muvofiq milliy valyutada ajratilsin.

Mas‘ul: M.Xamrayev.

Muddat: 10 kun.

Yuqorida nomlari keltirilgan tanlov g'oliblari tahsil olayotgan oliy ta'lim muassasalari rektor(direktor)lariga jamg'armadan moddiy rag'batlantirish maqsadida ajratilgan mablag'larni o'z vaqtida tanlovlar g'oliblariga belgilangan tartibda yetkazilishini ta'minlash vazifasi yuklatilsin;

Toshkent to'qimachilik va yengil sanoat instituti (D.Vaxabov)ga jamg'armadan ajratilgan foizsiz ssuda mablag'larini maqsadli saflash hamda 2022-yilning 1-oktabriga qadar qarorda belgilangan tartibda qaytarish vazifasi yuklatilsin;

Toshkent tibbiyot akademiyasi (A.Shadmanov), Qo'qon davlat pedagogika instituti (D.Xodjayeva), O'zbekiston jurnalistika va ommaviy kommunikatsiyalar universiteti (Sh.Qudratxo'jayev), O'zbekiston-Yaponiya yoshlar innovatsiya markazi (N.Amirova)ga asosiy vositalar va moddiy qiymatliklarni xarid qilish hamda ta'mirlash ishlari va xizmatlar ko'rsatish bilan bog'liq xarajatlarni amalga oshirishda me'yoriy-huquqiy hujjatlar talablariga qat'iy rioya qilish vazifalari yuklatilsin.

Ushbu ajratilgan mablag'larni maqsadli sarflanishi uchun muassasa rahbarining shaxsan mas'ulligi belgilab qo'yilsin.

Kengash a'zolari:

K. Karimov

S. Buzrukxonov

M. Xamrayev

F. Fayziyev

T. Teshabayev

Sh. Mirziyatov

Taklif qilinganlar:

L. Mingishov

ylc

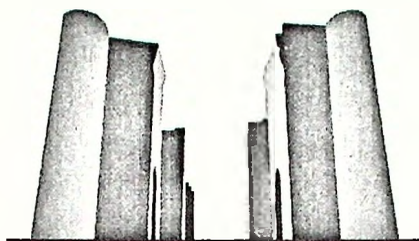
Majlis bayonini
J. Xalilov olib bordi.

**Oliy ta'lim muassasalarida umumta'lim muassasalariga metodik yordam ko'rsatish bo'yicha tashkil etilgan "mobil metodik guruhlar"
 a'zolari mehnatiga haq to'lash va rag'batlantirish to'g'risida
 M A' L U M O T**

(so'mda)

№	"Mobil metodik guruhlar tashkil etilgan oliy ta'lim muassasalari	Oylar kesimida				Jami
		Mart oyi uchun	April oyi uchun	May oyi uchun	Iyun oyi uchun	
	Hammasi	29 029 379,0	185 487 288,0	165 192 897,0	95 917 666,0	475 627 230,0
1	Qoraqalpoq davlat universiteti	13 065 679,0	17 657 679,0	13 065 679,0	-	43 789 037,0
2	Nukus davlat pedagogika instituti	15 963 700,0	8 615 255,0	11 067 400,0	7 325 280,0	42 971 635,0
3	Buxoro davlat universiteti	-	33 868 477,0	33 868 477,0	39 020 477,0	106 757 431,0
4	Shahrisabz davlat pedagogika instituti	-	18 065 044,0	-	-	18 065 044,0
5	Termiz davlat universiteti	-	10 830 651,0	10 830 651,0	-	21 661 302,0
6	Denov tadbirkorlik va pedagogika instituti	-	8 148 710,0	8 814 680,0	10 871 725,0	27 835 115,0
7	Guliston davlat universiteti	-	14 727 505,0	18 995 424,0	22 131 424,0	55 854 353,0
8	Chirchiq davlat pedagogika universiteti	-	28 367 163,0	28 367 163,0	-	56 734 326,0
9	Urganch davlat universiteti	-	45 206 804,0	40 183 423,0	16 568 760,0	101 958 987,0

ЎЗБЕКИСТОН
РЕСПУБЛИКАСИ
ТОШКЕНТ ШАҲАР
ЧИЛОНЗОР ТУМАНИ
“АК-САРАЙ
CONSTRUCTION
PROJECT”
МА’СУЛИЯТИ
ШЕКЛАНГАН
ЖАМИЯТИ



Ак-сарай
construction project

РЕСПУБЛИКА
УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ТАШКЕНТ
ЧИЛАНЗАРСКИЙ РАЙОН
ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
“АК-САРАЙ
CONSTRUCTION
PROJECT”

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент шаҳар, Чилонзор тумани, Арнасой қўчаси, № 3А уй. ХПР 2020 8000 9052 3216 4001, МФО 00825,
АТ «Халқ банки» Тошкент шаҳар Чилонзор филиали, Тел: +998 90 916-36-34; +998 98 000-36-34, СТИР 307 405 454, ОКЭД- 41100

АК-САРАЙ CONSTRUCTION PROJECT

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:

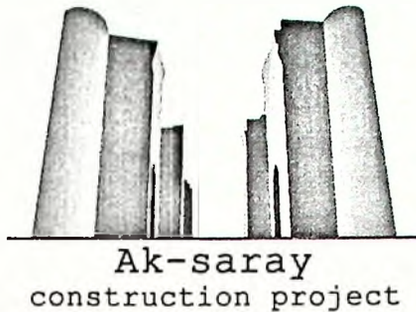
РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА РАСПОЛОЖЕННОГО ПО
АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ ЮНУСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.
ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ
(I-ЭТАП)

КНИГА

ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

г. Ташкент 2022 г.

ЎЗБЕКИСТОН
RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHAR
CHILONZOR TUMANI
“AK-SARAY
CONSTRUCTION
PROJECT”
MA’SULIYATI
CHEKLANGAN
JAMIYATI



РЕСПУБЛИКА
УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ТАШКЕНТ
ЧИЛАНЗАРСКИЙ РАЙОН
ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
“AK-SARAY
CONSTRUCTION
PROJECT”

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент шаҳар, Чилонзор тумани, Арнасой кўчаси, № 3А уй. Х/Р 2020 8000 9052 3216 4001, МФО 00825,
АТ «Халқ банки» Тошкент шаҳар Чилонзор филиали, Тел: +998 90 916-36-34; +998 98 000-36-34, СТИР 307 405 454, ОКЭД- 41100

AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT

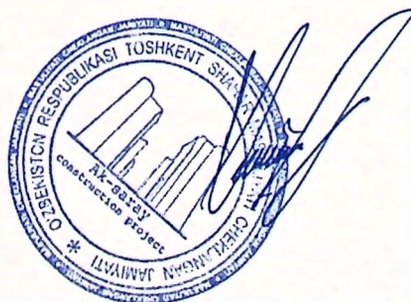
СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА РАСПОЛОЖЕННОГО ПО
АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ ЮНУСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.
ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ
(I-ЭТАП)

КНИГА

ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

Директор



Холиков М.Х.

г. Ташкент 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА:

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ ЮНУСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.

Составлен согласно Постановления Кабинета Министров РУз от 11.06.2003г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в соответствии с требованиями по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

Среднегодовая заработная плата принята **4 319,9614** тыс. сумм согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за I-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстроём РУз.

Стоимость материалов и конструкций принята согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за I-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстроём РУз.

Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов принята согласно по прогнозным ценам.

Транспортные расходы на материалы - **3%** приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Транспортные расходы на оборудование - **2%** приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Транспортные расходы на кабелью – **1,5%** приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Размеры отчислений на соц. страх (Ксс) – **12%**.

Прочие затраты подрядной организации – **17,27%** приняты согласно утвержденный Госархитектстроём РУз.

Расчет рекомендуемая стоимость, на основании ШНК 4.01.16-09.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА
РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ
ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
ЮНУСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	1 494,300
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	295 874,184
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	73 384,414
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 681,943
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	64 234,132
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
9	ЗАТРАТЫ НА ПОКРЫТИЕ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	437 668,974
11	НДС15%	65 650,346
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	503 319,320



Шерзодхон Бухроёв



**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА РАСПОЛОЖЕННОГО ПО
АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ ЮНУСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	2 521,5501	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	4 319,9614	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	2 681,943	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	260 246,650	тыс.сум
ресурсы по проекту	0,000	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
кабельно-проводниковые продукции	27 409,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	1 465,000	тыс.сум
Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конст.	0,0	%
Заготовительно-складские расходы на оборудование	0,0	%
Транспортные и др. расходы на материалы (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	3	%
Транспортные и др. расходы на конструкции (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	3	%
Транспортные и др. расходы кабельно-проводниковые продукции	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:	0	%
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-09 п.4.12)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-09 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)	0	тыс.сум
Коэффициент риска (в процентах)	0	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,27	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в денежном выражении)	0	тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ ИОНСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная ресурсная смета)

на **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на.ед.изм.	общая
6	7					
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2521,5501	29 102,9	73 384 414
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			73 384 414
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,78984	0	0
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	31,0608	950	29 508
5	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	38,4	0	0
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	55,9833	950	53 184
7	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	12,079	0	0
8	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,0532	127 627	389 671
9	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	5,4432	127 627	694 699
10	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,8792	0	0
11	965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,42	386	162
12	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	49,4314	4 326	213 840
13	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 136,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	38,4	23 597	906 125
14	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,35	0	0
15	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	13,28	0	0
16	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,54	0	0
17	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	18,4842	0	0
18	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,5545	916	5 088
19	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	0,55611	14 763	8 210
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10,184	4 656	47 417
21	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,156	851	5 239
22	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,5792	0	0
23	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	5,4432	0	0
24	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	10,332	18 390	190 005
25	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,23	1 176	1 446
26	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	74,552	1 176	87 673
27	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	3,3649	14 763	49 676
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			2 681 943
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
28	9219	ВОДА	М3	5,0001	0	0
29	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,02	430 000	8 600
30	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,324675	1 250 000	405 844
31	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	66,0042	504 000	33 266 117
32	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	2240	120	268 800
33	29121	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	78,3	950 000	74 385 000
34	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВочные ТИПА "АЛЮПАН"	М2	22,26	160 000	3 561 600
35	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	504	75	37 800
36	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	42	1 150	48 300
37	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,0666	12 500 000	832 500

1	2	3	4	5	6	7
38	29845	КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	1,1655	45 000	52 448
39	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000792	20 900 000	16 553
40	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001377	20 900 000	28 779
41	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00036	18 958 000	6 825
42	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,488	15 000	7 320
43	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	7,8	1 500	11 700
44	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,79	20 900	16 511
45	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	40,5	150	6 075
46	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,3	42 000	12 600
47	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	252	350	88 200
48	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,015092	650 000	9 810
49	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001197	450 000	539
50	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	220,014	65 000	14 300 910
51	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00004	25 000 000	1 000
52	31087	КРАСКА	КГ	0,06	12 500	750
53	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	970,65	14 500	14 074 425
54	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000768	18 000 000	13 824
55	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02997	19 000 000	569 430
56	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0	0
57	31857	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6X1,0	М	15	3 200	48 000
58	31859	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12X1,0	М	15	3 200	48 000
59	31861	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	15	3 200	48 000
60	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	3	15 000	45 000
61	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00011	0	0
62	32278	ОБОИ	10 М2	18,648	350 000	6 526 800
63	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000512	9 500 000	4 864
64	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,030198	9 500 000	286 881
65	34482	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X1,5	1000 М	0,0165	0	0
66	34483	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X2,5	1000 М	0,009	0	0
67	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00268	14 500 000	38 860
68	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,42	14 500	6 090
69	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	18,9	1 400	26 460
70	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	40,5	200	8 100
71	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	46,71	200	9 342
72	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	32,94	200	6 588
73	35448	ШУРУП TN25	ШТ	918	60	55 080
74	35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	1,107	550 000	608 850
75	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	55,08	9 600	528 768
76	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	19,71	9 600	189 216
77	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,001295	948 000	1 228
78	35516	РОГОЖА	М2	161,775	2 300	372 083
79	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,01024	2 300 000	23 552
80	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,332	24 500	32 634
81	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0	0
82	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	М3	0,04504	3 600 000	162 144
83	38971	КОРОБА ПВХ 16X16	М	1,5	5 600	8 400
84	38974	КОРОБА ПВХ 40X60	М	6	3 200	19 200
85	44059	ВЕТОШЬ	КГ	1,6113	6 000	9 668
86	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,44631	6 500	2 901
87	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	24	45 000	1 080 000
88	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	57,78	17 500	1 011 150
89	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,32301	1 250 000	403 763
90	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,05248	10 000	525
91	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	38,76	250	9 690
92	45789	ДЕРЖАТЕЛЬ СВЕТИЛЬНИКА	10ШТ	4,08	12 000	48 960
93	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,106496	100 000	10 650

1	2	3	4	5	6	7
94	45956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	30	3 710	111 300
95	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,03	8 332 450	249 974
96	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0154	20 900 000	321 860
97	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,10785	15 000 000	1 617 750
98	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,408	20 000	8 160
99	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	43,12	1 300	56 056
100	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,08	3 250	13 260
101	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,12288	15 000	1 843
102	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	7,8	100	780
103	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	6,4	9 850	63 040
104	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,06	28 500	1 710
105	92514	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4	Т	0,000248	0	0
106	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,2252	54 800	12 341
107	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,028	0	0
108	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,126	14 800	1 865
109	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	8	18 200	145 600
110	СЦЕНА	ТРУБЫ ГОФРИРОВАНИЯ Д-20	М	1280	2 550	3 264 000
111	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24W	ШТ	40	85 000	3 400 000
112	СЦЕНА	КОРОБКА ГЕРМЕТИЧНАЯ	ШТ	8	7 600	60 800
113	СЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-ПОЛЮСНАЯ	ШТ	30	22 300	669 000
114	СЦЕНА	АРМАТУРА Д10ММ АIII	Т	1,0785	10 500 000	11 324 250
115	СЦЕНА	ОБРАТНЫЙ КОЛЛЕКТОР Д20-16Х2,2 /2-ВХОДОВ/	ШТ	2	145 000	290 000
116	СЦЕНА	ПОДАЮЩИЙ КОЛЛЕКТОР Д20-16Х2,2 /2-ВЫХОДОВ/	ШТ	2	145 000	290 000
117	СЦЕНА	ТЕРМОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ ШКАЛА ИЗМЕРЕНИЯ 0-100ГРС	ШТ	1	35 000	35 000
118	СЦЕНА	КРАН ТРЕХХОДОВОЙ ДЛЯ МАНОМТРА ДУ15	ШТ	1	32 000	32 000
119	СЦЕНА	МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ Д СТЕКЛА 100ММ	ШТ	1	152 000	152 000
120	СЦЕНА	КЛАПАН БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ Д15	ШТ	4	312 552	1 250 208
121	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ Д15	ШТ	4	23 000	92 000
122	СЦЕНА	ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН Д25	ШТ	1	269 000	269 000
123	СЦЕНА	ТРУБА МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВАЯ 16Х2,2	М	1078	2 800	3 018 400
124	СЦЕНА	СТЕКЛЯННЫЕ ПЕРЕГОРОТКИ	М2	112,6	700 000	78 820 000
125	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 60Х30ММ	М	128,1	7 500	960 750
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			260 246 650
КАБЕЛЬ						
126	СЦЕНА	КАБЕЛЬ RG-6	М	80	2 000	160 000
127	СЦЕНА	КАБЕЛЬ ПУГНП 3Х1,5ММ	М	300	4 800	1 440 000
128	СЦЕНА	КАБЕЛЬ СЕТЕВОЙ UTP CAT5E 4Х2Х0,5ММ	М	300	3 300	990 000
129	СЦЕНА	КАБЕЛЬ ПУГНП 3Х2,5ММ	М	500	7 900	3 950 000
130	СЦЕНА	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 5Х25ММ	М	100	208 690	20 869 000
ИТОГО КАБЕЛЬ			СУМ			27 409 000
ОБОРУДОВАНИЕ						
131	СЦЕНА	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	2	120 000	240 000
132	СЦЕНА	КЛАПАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ ТРЕХХОДОВОЙ Д20	ШТ	1	1 225 000	1 225 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			1 465 000

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ

ЮНУСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ					
1	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕП ТРАВЕРТИНА	100M2	1,3950	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	29,016
2	E1507-001-01 ДОП. 2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИННАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН(С-111). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУБИНЕ ВЫСОТОЙ: ДО 2,7 М	M2	27,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	27
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	1,08
2.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,81
2.4	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,05	1,35
2.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,54
2.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	1,62
2.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,54
2.8	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	40,5
2.9	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	18,9
2.10	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	40,5
2.11	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,73	46,71
2.12	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,22	32,94
2.13	35448	ШУРУП TN25	ШТ	34	918
2.14	35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	M3	0,041	1,107
2.15	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2,04	55,08
2.16	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,73	19,71
2.17	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	M2	2,14	57,78
3	E1502-019-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=0,2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ СТЕП	100M2	1,6650	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,378	17,2794
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,374	0,62271
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,008	0,01332
3.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,032	0,05328
3.5	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	0,334	0,55611
3.6	9219	ВОДА	M3	0,126	0,20979
3.7	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,194	0,32301
4	E1506-005-01 ДОП. 9	ОКЛЕЙКА СТЕП ОБОЯМИ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ОКРАСКОЙ ОБОЕВ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ	100M2 ОКЛЕНВА ЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	1,6650	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	146,62	244,1223
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,34965
4.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,52	0,8658
4.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,08325
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,2664
4.6	9219	ВОДА	M3	0,08	0,1332
4.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,195	0,324675
4.8	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	T	0,04	0,0666
4.9	29845	КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	0,7	1,1655
4.10	31434	ГРУППОВКА	T	0,018	0,02997
4.11	32278	ОБОИ	10 M2	11,2	18,648
4.12	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,8	1,332
4.13	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,32	0,5328
РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРИКА					
5	Ц0803-572-03	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕПЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600X600	ШТ	2,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	4,64
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,4
5.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ Ю Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2
5.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,77	1,54
5.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2
5.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,34
5.7	31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,06
5.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,15	0,3

1	2	3	4	5	6
5.9	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,015	0,03
6	ЦЕНА	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	2,0000	
7	Ц0802-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	12,8000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	158,72
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,78	48,384
7.3	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	3	38,4
7.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,39	4,992
7.5	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	3	38,4
7.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,39	4,992
7.7	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,000768
7.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000512
7.9	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,01024
7.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,05248
7.11	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,106496
7.12	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,12288
7.13	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	6,4
8	ЦЕНА	КАБЕЛЬ ПУГНП 3X1,5ММ	М	300,0000	
9	ЦЕНА	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 5X25ММ	М	100,0000	
10	ЦЕНА	КАБЕЛЬ ПУГНП 3X2,5ММ	М	500,0000	
11	ЦЕНА	КАБЕЛЬ СЕТЕВОЙ УТР CAT5E 4X2X0,5ММ	М	300,0000	
12	ЦЕНА	КАБЕЛЬ RG-6	М	80,0000	
13	Ц0802-409-09 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100 М	12,8000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,2	194,56
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,64
13.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,64
13.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	61,952
13.5	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	175	2240
14	ЦЕНА	ТРУБЫ ГОФРИРОВАНИЯ Д-20	М	1280,0000	
15	ЦЕНА	КОРОБКА ГЕРМЕТИЧНАЯ	ШТ	8,0000	
16	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,3000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	11,43
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,024
16.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,012
16.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,012
16.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,45
16.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000945
16.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	30,6
16.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА Липкая изоляционная на поликасиновом компланде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	КГ	0,42	0,126
17	ЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-ПОЛУСНАЯ	ШТ	30,0000	
18	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0800	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	2,576
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0064
18.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0032
18.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0032
18.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252
18.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16
19	ЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	8,0000	
20	Ц0803-593-17	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. КРОШТЕЙНЫ СО СВЕТИЛЬНИКАМИ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ	100ШТ	0,4000	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114	45,6
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	34,4	13,76
20.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,59	0,236
20.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	33,2	13,28
20.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	6,26	2,504
20.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,59	0,236
20.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,22	0,488
20.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	19,5	7,8
20.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,3	0,12
20.10	45789	ДЕРЖАТЕЛЬ СВЕТИЛЬНИКА	10ШТ	10,2	4,08
20.11	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,408
20.12	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	10,2	4,08
20.13	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	19,5	7,8
20.14	92514	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4	Т	0,00062	0,000248
21	ЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24W	ШТ	40,0000	
РАЗДЕЛ 3. ВЕНТИЛЯЦИЯ					
22	Е2006-018-03 ДОП. 6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 8,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦН ОНЕР	3,0000	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	12
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	1,5
22.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,36
22.4	965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ-Ч	0,14	0,42

1	2	3	4	5	6
22.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,15
22.6	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	1,23
22.7	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000264	0,000792
22.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000198	0,000594
22.9	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00036
22.10	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,3
22.11	31857	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЕЖЕННЫЕ, 6X1,0	М	5	15
22.12	31859	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЕЖЕННЫЕ, 12X1,0	М	5	15
22.13	31861	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	5	15
22.14	31862	ЛЕНТА С ЛИНИКМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	1	3
22.15	34482	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X1,5	1000 М	0,0055	0,0165
22.16	34483	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X2,5	1000 М	0,003	0,009
22.17	38971	КОРОБА ПВХ 16X16	М	0,5	1,5
22.18	38974	КОРОБА ПВХ 40X60	М	2	6
22.19	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	8	24
22.20	45956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	10	30
22.21	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,06
РАЗДЕЛ 4. АРХИТЕКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ					
23	Е1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,2100	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	40,1394
23.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	1,9383
23.3	1523	НИЛИ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	5,5545
23.4	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	10,332
23.5	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	106	22,26
23.6	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	252
24	Е1501-091-03 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН"	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,2100	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	192,84	40,4964
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	0,1785
24.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,9	1,239
24.4	1522	ПОДЪЕМИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0756
24.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	4,536
24.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,49	0,1029
24.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	60	12,6
24.8	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	504
24.9	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	42
25	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 60X30ММ	М	128,1000	
26	Е0904-010-03	МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИННЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100М2	0,7830	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	322,73	252,6976
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,95	15,6209
26.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,66	4,4318
26.4	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	2,4	1,8792
26.5	1522	ПОДЪЕМИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	17	13,311
26.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,55	0,43065
26.7	29121	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	78,3
26.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,000783
26.9	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,44631
27	Е0903-046-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИННЕВЫХ СПЛАВОВ СБОРНО-РАЗБОРНЫХ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	100М2	1,1260	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	324,82	365,7473
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,48	2,7925
27.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,2	2,4772
27.4	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	43,9	49,4314
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,31528
27.6	35504	КАНАТЫ ПЕНЫКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00115	0,001295
27.7	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,04	0,04504
27.8	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВЯЗКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О С ОЦИНКОВАННЫМ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,5	ЮМ	0,2	0,2252

1	2	3	4	5	6
28	СЦЕНА	СТЕКЛЯННЫЕ ПЕРЕГОРОТКИ	M2	112,6000	
29	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100M3	0,6471	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	116,478
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	11,7319
29.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	48	31,0608
29.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	11,6478
29.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,084123
29.6	9219	ВОДА	M3	0,2	0,12942
29.7	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	102	66,0042
29.8	35516	РОГОЖА	M2	250	161,775
30	E0601-015-10	АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	T	1,0785	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,64	13,6322
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,38	0,40983
30.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,17256
30.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,23727
30.5	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,028	0,030198
31	СЦЕНА	АРМАТУРА Д10ММ АПН	T	1,0785	
32	E1101-027-06 МШНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРИРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 M2	2,1570	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	258,3655
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,5	9,7065
32.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,77652
32.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	4,9611
32.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,60396
32.6	3021	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	3,3649
32.7	9219	ВОДА	M3	0,1	0,2157
32.8	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	220,014
32.9	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	970,65
32.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,0785
32.11	58180	ЗАТРИСКА "СТАРТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,05	0,10785
РАЗДЕЛ 5. ТЕПЛЫЙ ПОЛ					
33	E1603-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ КОЛЛЕКТОРНОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 15 ММ	100M	10,7800	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59	636,02
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	4,7432
33.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	46,1384
33.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,4312
33.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,3234
33.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	3,9886
33.7	9219	ВОДА	M3	0,4	4,312
33.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0014	0,015092
33.9	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	M	4	43,12
34	СЦЕНА	ТРУБА МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВАЯ 16X2,2	M	1078,0000	
35	E1605-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	14,0000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	20,58
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,14
35.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	4,9
35.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,14
35.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00014	0,00196
35.6	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,0011	0,0154
35.7	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	0,028
36	СЦЕНА	КЛАПАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ ТРЕХХОДОВОЙ Д20	ШТ	1,0000	
37	СЦЕНА	ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН Д25	ШТ	1,0000	
38	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ Д15	ШТ	4,0000	
39	СЦЕНА	КЛАПАН БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ Д15	ШТ	4,0000	
40	E1807-001-02	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕК T	1,0000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,22
40.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00002	0,00002
40.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00001	0,00001
40.4	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
41	СЦЕНА	МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ Д СТЕКЛА 100ММ	ШТ	1,0000	
42	СЦЕНА	КРАН ТРЕХХОДОВОЙ ДЛЯ МАНОМТРА ДУ15	ШТ	1,0000	
43	E1807-001-04	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	КОМПЛЕК T	1,0000	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,31
43.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00002	0,00002
43.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00001	0,00001
43.4	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	T	0,00011	0,00011
43.5	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
44	СЦЕНА	ТЕРМОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ ШКАЛА ИЗМЕРЕНИЯ 0-100ГРС	ШТ	1,0000	
45	E1806-001-01	УСТАНОВКА ГРЕБЕНОК ПАРОВОДОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ КОРПУСА 108 ММ	ГРЕБЕНКА	4,0000	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,48	29,92
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,16

1	2	3	4	5	6
45.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,05	0,2
45.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,08
45.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,31	1,24
45.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,08
45.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,005	0,02
45.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00018	0,00072
46	СЦЕНА	ПОДАЮЩИЙ КОЛЛЕКТОР Д20-16Х2,2 Л-ВЫХОДОВ/	ШТ		2,0000
47	СЦЕНА	ОБРАТНЫЙ КОЛЛЕКТОР Д20-16Х2,2 Л-ВХОДОВ/	ШТ		2,0000

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2521,5501
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		112,25
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,78984
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		31,0608
5	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч		38,4
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		55,9833
7	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч		12,079
8	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		3,0532
9	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		5,4432
10	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч		1,8792
11	965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,42
12	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		49,4314
13	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч		38,4
14	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,35
15	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		13,28
16	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч		0,54
17	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		18,4842
18	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		5,5545
19	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		0,55611
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		10,184
21	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		6,156
22	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		7,5792
23	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		5,4432
24	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч		10,332
25	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,23
26	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		74,552
27	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		3,3649
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
28	9219	ВОДА	М3		5,0001
29	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3		0,02
30	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,324675
31	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3		66,0042
32	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ		2240
33	29121	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2		78,3
34	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2		22,26
35	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ		504
36	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ		42
37	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т		0,0666
38	29845	КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ		1,1655
39	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т		0,000792
40	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,001377
41	30323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т		0,00036
42	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,488
43	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		7,8
44	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		0,79
45	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ		40,5
46	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		0,3
47	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ		252
48	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,015092
49	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,001197
50	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2		220,014
51	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,00004
52	31087	КРАСКА	КГ		0,06
53	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ		970,65
54	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т		0,000768
55	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,02997
56	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,00002
57	31857	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6Х1,0	М		15
58	31859	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12Х1,0	М		15
59	31861	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М		15
60	31862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ		3
61	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т		0,00011
62	32278	ОБОИ	10 М2		18,648
63	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,000512
64	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т		0,030198
65	34482	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5Х1,5	1000 М		0,0165

1	2	3	4	5	6
66	34483	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NУМ 5X2,5	1000 М		0,009
67	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,00268
68	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		0,42
69	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ		18,9
70	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М		40,5
71	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М		46,71
72	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М		32,94
73	35448	ШУРУП TN25	ШТ		918
74	35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3		1,107
75	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М		55,08
76	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М		19,71
77	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т		0,001295
78	35516	РОГОЖА	М2		161,775
79	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т		0,01024
80	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		1,332
81	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,02
82	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3		0,04504
83	38971	КОРОБА ПВХ 16X16	М		1,5
84	38974	КОРОБА ПВХ 40X60	М		6
85	44059	ВЕТОШЬ	КГ		1,6113
86	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ		0,44631
87	44225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ		24
88	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2		57,78
89	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т		0,32301
90	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,05248
91	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		38,76
92	45789	ДЕРЖАТЕЛЬ СВЕТИЛЬНИКА	10ШТ		4,08
93	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ		0,106496
94	45956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М		30
95	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т		0,03
96	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,0154
97	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т		0,10785
98	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,408
99	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М		43,12
100	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ		4,08
101	64235	ЛЕНТА К226	100М		0,12288
102	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		7,8
103	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ		6,4
104	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л		0,06
105	92514	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4	Т		0,000248
106	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М		0,2252
107	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ		0,028
108	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,126
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
109	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		8
110	СЦЕНА	ТРУБЫ ГОФРИРОВАНИЯ Д-20	М		1280
111	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24W	ШТ		40
112	СЦЕНА	КОРОБКА ГЕРМЕТИЧНАЯ	ШТ		8
113	СЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-ПОЛЮСНАЯ	ШТ		30
114	СЦЕНА	АРМАТУРА D10MM AIII	Т		1,0785
115	СЦЕНА	ОБРАТНЫЙ КОЛЛЕКТОР D20-16X2,2 /2-ВХОДОВ/	ШТ		2
116	СЦЕНА	ПОДАЮЩИЙ КОЛЛЕКТОР D20-16X2,2 /2-ВЫХОДОВ/	ШТ		2
117	СЦЕНА	ТЕРМОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ ШКАЛА ИЗМЕРЕНИЯ 0-100ГРС	ШТ		1
118	СЦЕНА	КРАН ТРЕХХОДОВОЙ ДЛЯ МАНОМЕТРА Ду15	ШТ		1
119	СЦЕНА	МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ Д СТЕКЛА 100ММ	ШТ		1
120	СЦЕНА	КЛАПАН БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ D15	ШТ		4
121	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ D15	ШТ		4
122	СЦЕНА	ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН D25	ШТ		1
123	СЦЕНА	ТРУБА МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВАЯ 16X2,2	М		1078
124	СЦЕНА	СТЕКЛЯННЫЕ ПЕРЕГОРОТКИ	М2		112,6
125	СЦЕНА	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 60X30ММ	М		128,1
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ					
126	СЦЕНА	КАБЕЛЬ RG-6	М		80
127	СЦЕНА	КАБЕЛЬ ПУГНП 3X1,5ММ	М		300
128	СЦЕНА	КАБЕЛЬ СЕТЕВОЙ УТР CAT5E 4X2X0,5ММ	М		300
129	СЦЕНА	КАБЕЛЬ ПУГНП 3X2,5ММ	М		500
130	СЦЕНА	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 5X25ММ	М		100
ОБОРУДОВАНИЕ					
131	СЦЕНА	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ	ШТ		2
132	СЦЕНА	КЛАПАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ ТРЕХХОДОВОЙ D20	ШТ		1



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподсавшиеся, комиссия в составе:

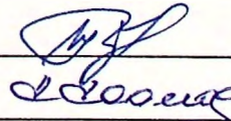
_____ провели осмотр на предмет определения объемов работ по объекту: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ ЮНСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ				
1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ТРАВЕРТИНА	100М2		1,3950
2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН(С-111). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 2,7 М	М2		27,0000
3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 2 ММ СТЕН	100М2		1,6650
4	ОКЛЕЙКА СТЕН ОБОЯМИ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ОКРАСКОЙ ОБОЕВ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ	100М2 ОКЛЕЙКА ЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		1,6650
РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРИКА				
5	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600Х600	ШТ		2,0000
6	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ	ШТ		2,0000
7	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М		12,8000
8	КАБЕЛЬ ПУГНП 3Х1,5ММ	М		300,0000
9	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 5Х25ММ	М		100,0000
10	КАБЕЛЬ ПУГНП 3Х2,5ММ	М		500,0000
11	КАБЕЛЬ СЕТЕВОЙ УТР CAT5E 4Х2Х0,5ММ	М		300,0000
12	КАБЕЛЬ RG-6	М		80,0000
13	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100 М		12,8000
14	ТРУБЫ ГОФРИРОВАНИЯ Д-20	М		1280,0000
15	КОРОБКА ГЕРМЕТИЧНАЯ	ШТ		8,0000
16	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,3000
17	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-ПОЛЮСНАЯ	ШТ		30,0000
18	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0800
19	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ		8,0000
20	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. КРОНШТЕЙНЫ СО СВЕТИЛЬНИКАМИ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ	100ШТ		0,4000
21	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24W	ШТ		40,0000
РАЗДЕЛ 3. ВЕНТИЛЯЦИЯ				
22	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 8,5 КВТ, С ЛЕСТНИЦЫ	1 КОНДИЦИ ОНЕР		3,0000
РАЗДЕЛ 4. АРХИТЕКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ				

1	3	4	5	6
23	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАЛ"	100M2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,2100	
24	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАЛ"	100M2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,2100	
25	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 60X30MM	M	128,1000	
26	МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИННЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100M2	0,7830	
27	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИННЕВЫХ СПЛАВОВ СБОРНО-РАЗБОРНЫХ С ОСТЕКЛЕНИЕМ	100M2	1,1260	
28	СТЕКЛЯННЫЕ ПЕРЕГОРОТКИ	M2	112,6000	
29	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100M3	0,6471	
30	АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	T	1,0785	
31	АРМАТУРА Д10MM АIII	T	1,0785	
32	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ ГЛАДКИХ НЕГЛАЗУРИРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100 M2	2,1570	
РАЗДЕЛ 5. ТЕПЛЫЙ ПОЛ				
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ КОЛЛЕКТОРНОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 15 MM	100M	10,7800	
34	ТРУБА МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВАЯ 16X2,2	M	1078,0000	
35	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 MM	ШТ	14,0000	
36	КЛАПАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ ТРЕХХОДОВОЙ Д20	ШТ	1,0000	
37	ЗАПОРНЫЙ КЛАПАН Д25	ШТ	1,0000	
38	ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ Д15	ШТ	4,0000	
39	КЛАПАН БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ Д15	ШТ	4,0000	
40	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕК Т	1,0000	
41	МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ Д СТЕКЛА 100MM	ШТ	1,0000	
42	КРАН ТРЕХХОДОВОЙ ДЛЯ МАНОМЕТРА ДУ15	ШТ	1,0000	
43	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	КОМПЛЕК Т	1,0000	
44	ТЕРМОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ ШКАЛА ИЗМЕРЕНИЯ 0-100РС	ШТ	1,0000	
45	УСТАНОВКА ГРЕБЕНОК ПАРОВОДОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ КОРПУСА 108 MM	ГРЕБЕНКА	4,0000	
46	ПОДАЮЩИЙ КОЛЛЕКТОР Д20-16X2,2 /2-ВЫХОДОВ/	ШТ	2,0000	
47	ОБРАТНЫЙ КОЛЛЕКТОР Д20-16X2,2 /2-ВХОДОВ/	ШТ	2,0000	

ПОДПИСИ:

Баш хисабчи Тўйчиев Г
 Баш муҳаррир Абророев Аб. А


 Абророев

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №78/22

по проектно-сметной документации



РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО
АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ
КОММУНИКАЦИЙ ИОНУСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.

Гувохнома раками: ҚЛЭ-00138

“16” июня 2022 года

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «MUSTAQIL EKSPERTIZA
AGENTLIGI»

Садаев Н.Ч.



Заказчик: «Университет журналистики и массовых коммуникаций Узбекистана»

Проектировщик: ООО «АК – SARAY CONSTRUCTION PROJECT»

Лицензия: № АЛ-001254 11.07.2020 г.

Подрядчик: на усмотрение заказчика.

Источник финансирования: Собственные средства заказчика.

Основание для проектирования:

- 1.1 Основанием для составления сметной документации является Ведомость физических объемов работ.
- 1.2 материалы, предоставленные на рассмотрение:
 - Сметная документация – локально-ресурсная ведомость, ведомость потребных ресурсов, Структура прямых и прочих затрат. Пояснительная записка. Сводка затрат

Краткое содержание проектных решений.

Текущий ремонт предусмотрено согласно заданию на проектирование и дефектного акта, утвержденного заказчиком.

Сметная документация.

На основании описи работ составлены ресурсные ведомости и на её базе фактически определена стоимость объекта в текущих ценах.

Расчётная стоимость объекта в текущих ценах для использования их заказчиками и подрядчиками при заключении договоров, выполнено на основании постановления КМ РУз. № 264 от 11.06.2003г. и «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных капвложений и с учётом «Методических рекомендаций по определению расчётной стоимости строительства в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров утверждённых и введенных в действия приказом № 70 от 10.12.2003г. Госкомархитектстроя Республики Узбекистан.

Стоимость строительства для данного объекта в текущих ценах является стартовой стоимостью для рассмотрения заказчиком и подрядчиком перед заключением договора.

Определённая заказчиком стартовая стоимость, является ориентиром и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Результатом расчёта строительства объекта является ресурсная смета в текущих ценах и ведомость объёмов работ.

В ресурсной смете в текущих ценах учтены:

1. Среднегодовая заработная плата рабочих принята в размере 29 102,90 сум за чел/ч. согласно данным Управления статистики;

2. Прочие затраты подрядчика определены согласно мониторингу рынка строительно – подрядных работ и бюллетеня Госкомстата РУз. «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями...»

3. Годовой коэффициент риска принят в размере 0.

4. Стоимость транспортных расходов материалов принято в размере 3%.

5. Стоимость транспортных расходов кабели принято в размере 1,5%.

6. Стоимость транспортных расходов оборудованные принято в размере 2%.

Замечания и результаты экспертного рассмотрения:

В процессе проведения экспертизы в рабочий проект внесены коррективы по локальным заключениям:

- часовая зарплата рабочих, строителей с отчислением на соц. страхование на 29 102,90 сум за 1 чел./час и согласовано заказчиком;

- прочие затраты подрядчика приняты в размере 17,27 % и согласовано заказчиком;

- прочие затраты и расходы заказчика – 0% сум

- стоимость транспортных расходов материалов принято в размере по 3%.

- складские расходы принять по 0%

- строительные машины и механизмы: замечания нет.

- материалы: Плитки керамические для полов принят по 65 000 сум/м², Обои принят по 350 000 сум/10м², Стекланные перегородки принят по 700 000 сум/м²,

В результате пересчёта заявленная стоимость объекта определена в сумме 518 547,175 сум с НДС без прочих затрат заказчика.

ВЫВОД:

Рекомендует со следующими показателями в текущих ценах:

№	Наименование статей затрат	Заявленная стоимость (Сум)	Рекомендуемая стоимость (Сум)
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на соц. Страхование	73 384,414	73 384,414
2	Затраты на машины и механизмы (ориентир)	2 681,943	2 681,943
3	Расходы на стройматериалы и конструкции с транспортных расходов материалов и заготовительно-складские расходы	307 165,745	295 874,184
4	Итого прямые:	383 232,103	371 940,542
5	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27%	66 184,184	64 234,132
6	Затраты на оборудование	1 494,300	1 494,300
7	Итого полная стоимость объекта	450 910,587	437 668,974
8	Подлежащая обязательному страхованию:	0,000	0,000
9	страхование строительства 0,32%	0,000	0,000
10	Всего стоимость строительство без НДС	450 910,587	437 668,974
11	НДС 15%	67 636,588	65 650,346
12	Всего стоимость строительство с НДС	518 547,175	503 319,320

Экономия составляет – 15 227,855 тыс. сум

с учётом замечаний и предложений экспертного рассмотрения со стартовой стоимостью объекта – 503 319,320 тыс. сум (с НДС)
(без прочих затрат заказчика)

по сметной документации: **РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: УНИВЕРСИТЕТ ЖУРНАЛИСТИКИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ ЮНУСАБАДСКИЙ РАЙОН МАССИВ 5.**

рекомендуется к согласованию
Нормативная продолжительность строительства – 11 дней.

Эксперт:



Гаппаров К.



№ 7582-2160-ad0d-c18b-9169-7729-1427
Ҳужжат яратилинган сана: 2021-05-25
Ариза рақами: 31442406

Ҳужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "MUSTAQIL EKSPERTIZA
AGENTLIGI"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 308492253

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
ўтказилганлиги тўғрисида
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "MUSTAQIL EKSPERTIZA AGENTLIGI" га қурилиш
лоyiҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома
берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 25-05-2021 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-00138

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 308492253

Юридик шахсининг почта манзили: Тошкент шаҳри Яшнобод тумани TUZEL 2-MAVZE, 6-UY, 116
XONADON

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун hero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

2017

