



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Hoiati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:07-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50365

Obyekt nomi «Qashqadaryo viloyati Nishon tumani “Yoshlar diyori” MFY binosini qurish.»

Buyurtmachi - Nishon tuman hokimiigi

Bosh loyihachi - Qarshi Konstruksiya Dizayn MCHJ

Litsenziya AL 000459 26.12.2019 yil

Moliyalashtirish manbai - Davlat byudjeti

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali aniqlanadi.

Qurilish turi Yangi qurilish

Murojaat raqami: № 48876

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Yoshlar diyori viloyat “Qarshi konstruktsiya dizayn” MCHJdan 2022 yil 30 iyundagi 74- sonli xati.

1.2. Qashqadaryo viloyat Arxitektura qurilish Bosh boshqarmasi tomonidan 2022 yil 27 iyunda berilgan 1710-1710235-45230- sonli ART.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Ishchi loyiha hujjatlari tarkibi quyidagicha:

- “Mahalla fuqarolar yig'ini kompleksi” loyihasi (AS,EO,OV bo'limi) - Albom
- Bosh reja - GP-1

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Qurilishning iqlim zonasi - IY, tashqi havoning harorati +36 gr. S, - 17 gr. S

Normativ qor qoplami vazni - 50 kgs/m²

Normativ shamolning bosimi - 38 kgs/m²

Seysmik tuman - 7 ball.

Qurilish maydoni:- Qashqadaryo viloyat, Nishon tumani.

Asosiy loyiha yechimlari

3.1. Arxitektura-rejalashtirish yechimi.

“Mahalla fuqarolar yig‘ini” binosi bir qavatli, to‘g‘ri burchakli shaklda, o‘lchami o‘qlar bo‘yicha 8,0x9,6 m. Binoda quyidagilar joylashgan: - xol, mahalla raisi xonasi, xodimlar xonasi, profilaktika inspektori xonasi, xotin-qizlar faoli xonasi. Binoda xonalar va kabinetlar koridor bo‘ylab ikki tomonlama joylashgan. Kirish joyi nogironlar uchun pandus bilan jihozlangan. Ichki pardozi: devor va pardevorlar sifatli suvoq qilinib, suv tarkibli bo‘yoqlar bilan bo‘yaladi. Pollar- laminat va keramik plitka. Tashqi pardozi: fasad devorlari suvoq qilinib, fasadni kiraska bo‘yoqlar bilan bo‘yaladi. sokol - fasadni kiraska bo‘yoqlar bilan bo‘yaladi.

3.2. Texnologik yechim. “Mahalla fuqarolar yig‘ini kompleksi” binosi mahalla aholisiga xizmat ko‘rsatishga mo‘ljallangan. Barcha xonalar texnologik jarayonlarga muvofiq zarur mebel va jihozlar bilan jihozlangan. Uchrashuv xonasi kutubxona sifatida ishlatiladi. Ish vaqti 8.00 dan 18.00 gacha, xodimlar soni 10 kishini tashkil qiladi. Bino elektr ta‘minoti, suv ta‘minoti tizimlari, shuningdek, birlamchi yong‘inni o‘chirish vositalari bilan ta‘minlangan.

3.3. Zilzila bardoshlik yechimi.

“Mahalla fuqarolar yig‘ini” binosi bir qavatli va g‘isht konstruksiyali devor bilan loyihalashtirilgan.

Bino o‘lchami o‘qlar bo‘yicha -8,0x9,6 m. Bino balandligi -3,0m.

- poydevori – quyma temir beton klass B15,
- devori – pishik g‘ishtdan sementli qorishma M-50, 2- kategoriyalili, kompleks konstruksiya.
- sarbasta - quyma temir beton klass B.15.
- tom yopma – 1.141.1-25s chiq.1,2,3 seriyali yig‘ma temir betonli.
- tomi – cherdakli, tom qoplamasi profillangan tunika va taxtali obreshyotka hamda stropila.
- tomda issiqlik utkazgichi – somonli loy va qamishli plita qalinligi t=200mm.
- pollari – seriyasi 2.244.1 i/ch.6.
- deraza va eshigi – «PVX» va MDF dan yasalgan.
- otmostkasi – betonli, eni 1,5m.

3.4. Bosh reja (Genplan). Loyihaviy qurilish uchun ajratilgan maydon Nishon tumani “Yoshlar diyori” MFY hududida joylashgan. Loyihada “Mahalla fuqarolar yig‘ini” binosi qurish ko‘zda tutilgan. Bundan tashqari hududda 1 o‘rinli hojatxona, 10m3li ichimlik suv rezervuari, yong‘inga qarshi shit va chiqindi yig‘ish maydonchasi qurilishi ko‘zda tutilgan. Vertikal rejalashtirish yondosh hududlar bilan birga amalga oshiriladi. Bino atrofi kerakli darajada obodonlashtiriladi. Hudud maksimal darajada obodonlashtiriladi va ko‘kalamzorlashtiriladi. Hududning maydoni – 0,4 ga.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko‘rsatkichlar.

Qurilish hajmi - 399,84m³.

Umumiy maydoni - 68,2m².

Qurilish maydoni - 84,0m².

Quvvati - ob‘ekt.

Ob‘ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 345 401,022 ming.so‘m.

Qurilish ishchilariningmehnat xarajatlari: - 2 848,736 kishi.soat.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muhandislik uskunalari.

Bo‘limi OV: Isitish tizmi yo‘qoridan ikki quvurli qilib qabul qilingan issiqlik uzatishga qarab yotqizilgan.

Quvurlar polipropilen va pulat quvurlardan GOST 3262-75 bo'yicha qabul qilingan. Isitish uchun alumin batariyalar qulanilgan.

Xonalarni shamollatish tabiiy va mexanik orqali amalga oshirilgan. Toza xavo xonalarga derazani fortishkasi va eshiklar orqali amalga oshiriladi.

Bo'lim IET: Loyihalaniyotgan Mahalla fuqarolar yig'ini kompleksi binosining ichki elektr ta'minoti: Tarmog kuchlanishi 380/220V. O'rnatilgan quvvati - Py 11.1 kVt, Hisoblangan quvvati 10.0 kVt, Hisoblangan tok Ip 18.5 A. Yoritish va maishiy jixozlarning elektr ta'minoti yoritishni boshqarish shiti (ЩО)dan guruhlariga ajratilgan holda kerakli quvvatdagi avtomat o'chirgichlar bilan jixozlangan. Binoning ichki yoritish chiroqlari zamonaviy turdagi LED panellari bilan ta'minlangan. Yoritish va maishiy jixozlarning elektr ta'minoti АППВ kabellar bilan devorning suvoq qatlam ostidan amalga oshirilgan.

Bo'lim YS: Loyihalaniyotgan Mahalla fuqarolar yig'ini kompleksi binosining yong'indan avtomatik xabarlash moslamasi "ППСУ-2" o'rnatilgan. Qurilmalarini elektr ta'minoti o'zgaruvchan tok tarmog'idan amalga oshiriladi va favqulodda rejimda qurilmaga o'rnatilgan akkumulyator batareyalariga avtomatik o'tadi. Asboblar to'plamida Signal tizimi uzluksiz quvvatmanbai blokini o'z ichiga oladi, bu qurilmani 12 V akkumulyatordan 8 soatdavomida ishlashi ta'minlangan. Yong'in signalizatsiyasi tarmoqlari ТРП 1x2x0,8 мм2 tipdagi simlar yordamida, bino konstruksiyalarida ochiq, poldan 2,5 m dan past bo'lmagan balandlikda amalga oshirilgan. Binoni yong'in xavfini aniqlovchi issiqlik deitektorlari ИП-106 va tutun deitektorlari SD-2008 tanlab olingan. ШHK2.04.09-2007 ma'lumotlariga ko'ra, ovozli ogohlantirish berilgan. Buning uchun CY3 ovozli signallarini o'rnatish ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyiha tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Arxitektura-qurilish yechimi bo'yicha. Injenerlik geologiya zakazchik tomonidan bajarilmagan shu sabab qurilish ishlari boshlashdan oldin DUK UZGASHKLITI Qashkadare filiali mutaxassislarini chaqirib hulosa olish xamda tuproqda yomon holat bulsa loyixaga qushimcha kiritilsin.

6.2. Muhandislik ta'minoti.

Elektr ta'minoti: Muhim e'tirozlar yo'q, loyiha mavjud normativ hujjatlar asosida bajarilgan.

OV bo'limlari: Muhim e'tirozlar yo'q, loyiha me'yoriy hujjatlarga muvofiq tayyorlangan

6.3. Bosh reja: Muhim e'tirozlar yo'q, loyiha me'yoriy hujjatlarga muvofiq tayyorlangan.

6.4. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob Nishoni asosida ko'rib chiqildi.

Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlar "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **345 401,022** ming so'm miqdorida taqdim etilgan smeta qiymatidan **2 381,485** ming so'mga kamaytirilib, **343 019,536** ming so'm qilib belgilandi. Smeta qiymatini kamayishiga sabab ish hajmlari o'zgartirildi va qurilish maetiallari narxi kamaytirildi Mebel va inventar narxlari buyurtmachi tomonidan nazorat qilinadi.

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

7. Xulosalar.

7.1. **“Qashqadaryo viloyati Nishon tumani “Yoshlar diyori” MFY binosini qurish”** ob'ektining loyiha hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Qurilish hajmi - 399,84m3.

Umumiy maydoni - 68,2m2.

Qurilish maydoni - 84,0m2.

Quvvati - ob'ekt:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 343 019,536 ming.so'm.

Qurilish ishchilariningmehnat xarajatlari: - 2 848,736 kishi.soat.

Qurilish davomiyligi - 4 oy

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1- ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyliigi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Sh.M.Mirziyoevning 2022 yil 21-22 aprel kunlari Yoshlar diyori viloyatiga tashrifi davomida va Xalq deputatlari viloyat Kengashining navbatdan tashqari sessiyasida bergan topshiriqlari bo'yicha 35-sonli yig'ilish bayoniga (7-bandi, 2-xat boshi, parallel loyihalashtirish to'g'risida) asosan ekspertiza ko'rigiga taqdim qilingan ishchi loyiha hujjatlari: poydevor, devor rejasi, bosh reja. Loyiha-smeta hujjatlari to'liq ishlab chiqilgandan so'ng, ekspertiza ko'rigiga qayta taqdim qilinsin.

Bosh mutaxassis: Radjabov Umidjon Murodullayevich

Ishtirokchi ekspertlar:

XASANOV TULKIN NAJMIDDINOVICH

NAMANOV OBID ABDIRASHIDOVICH

ООО «КАРШИ КОНСТРУКЦИЯ ДИЗАЙН»

Ishchi Loyixa

Ob'ekt: Qashqadaryo viloyati Nishon tumani Yoshlar diyori MFY binosini
qurish.

KITOB

JISMONIY ISH HAJMLARI RO'YXATI, MAHALLIY
SMETA, QURILISH VA MONTAJ XARAJATLARINI HISOBLASH
JORIY NARXLARI.

DIREKTOR:

TUZDI:



T.B.YARQULOV

SH.A.YARQULOV

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

ОБЪЕКТ: « Qashqadaryo viloyati Nishon tumani Yoshlar diyori MFY binosini qurish. »

2/2021

№	Наименование	Основная з/та с учетом соцстрах 12 %	Эксп машин и механизм	Материалы	транспортные расходы 5% от материалов	кабельно-проводниковые материалы	транспортные расходы 1,5% от кабелей и	Оборуд. и инвентарь	транспортные расходы 2% от оборудования	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 19,54%	Затраты на страхов. объекта 0,32%	Всего БЕЗ НДС	НДС-15%	Всего с НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17
1	Общестроительные работы	43 269 794	4 861 129	134 018 074	6 700 904		-		-	188 849 901	36 901 271	722 404	226 473 575	33 971 036	260 444 611
2	Отопление и вентиляция	1 528 233	59 530	4 953 892	247 695		-	2 155 000	43 100	6 789 350	1 326 639	25 971	10 340 060	1 551 009	11 891 069
3	Электроосвещение	1 326 231	22 005	1 580 488	79 024		-	650 500	13 010	3 007 748	587 714	11 505	4 270 478	640 572	4 911 050
4	Пожарная сигнализация	1 051 817	24 460	504 756	25 238		-	842 300	16 846	1 606 271	313 865	6 144	2 785 427	417 814	3 203 241
5	Электроснабжение	1 484 421	20 273	3 270 408	163 520		-	1 498 000	29 960	4 938 622	965 007	18 892	7 450 481	1 117 572	8 568 053
6	Ограждение и ворота	2 045 023	143 958	11 027 670	551 384		-		-	13 768 035	2 690 274	52 667	16 510 975	2 476 646	18 987 621
7	Уборная на 1 очко	3 256 178	620 109	4 711 465	235 573		-		-	8 823 325	1 724 078	33 752	10 581 155	1 587 173	12 168 328
8	Резервуар чистой воды 5м3	3 367 831	242 887	7 941 815	397 091		-		-	11 949 624	2 334 956	45 711	14 330 291	2 149 544	16 479 835
	Тепловой пункт 1 шт	622 294	24 397	2 187 170	109 359		-		-	2 943 220	575 105	11 259	3 529 583	529 437	4 059 021
9	Благоустройство	556 880	42 547	2 666 676	133 334		-		-	3 399 437	664 250	13 004	4 076 691	611 504	4 688 194
	ИТОГО:	58 508 702	6 061 295	172 862 414	8 643 121		-	5 145 800	102 916	246 075 532	48 083 159	941 308	300 348 714	45 052 307	345 401 022
	ЗАТРАТЫ ПСД 3,5%														12 089 036
	ВСЕГО:														357 490 057

ДИРЕКТОР:

Т.Б.ЯРКУЛОВ

ИНЖЕНЕР СМЕТЧИК:

Ш.ЯРКУЛОВ



на I ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(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
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ							
1	E01-01-004-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,3-0,45) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ		0,0776	3 836 643,62	297 723,54
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,54	0,6627	20 538,48	13 610,93
1.2	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,4 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	37,17	2,88439	98 500,00	284 112,61
2	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,077	3 162 925,92	243 545,30
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	11,858	20 538,48	243 545,30
3	E01-02-006-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 МЗ		0,0794	1 350 968,26	107 266,88
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	1,10445	20 538,48	22 683,81
3.2	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	1,10445	65 800,00	72 673,07
3.3	9210	ВОДА	МЗ	100	7,94	1 500,00	11 910,00
4	E01-02-001-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПРИЦЕПНЫМИ КАТКАМИ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 25 Т НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ СЛОЯ: 25 СМ	1000 МЗ		0,0175	1 771 516,02	31 001,53
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	17,24	0,3017	-	-
4.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	15,73	0,27528	98 000,00	26 976,95
4.3	618	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 25 Т	МАШ-ЧАС	1,51	0,02643	87 500,00	2 312,19
4.4	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,51	0,02643	64 802,00	1 712,39
5	E01-01-033-1	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 59 (80) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 МЗ		0,0722	711 466,40	51 367,87
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,6	0,54872	-	-
5.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	7,6	0,54872	93 614,00	51 367,87
6	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 МЗ		0,072	1 817 655,48	130 871,19
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	6,372	20 538,48	130 871,19
7	E310-1005	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГРУНТ, СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОС, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ) НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 5 КМ	ТОННА		111,1	3 420,54	380 021,99
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0613	6,81043	-	-
7.2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,0613	6,81043	55 800,00	380 021,99
Итого по разделу "ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ"							1 241 798,31
ФУНДАМЕНТ							
8	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ-10СМ	100 М2		0,377	6 488 142,36	2 446 029,67
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	10,7068	20 538,48	219 901,40
8.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,29029	72 437,00	21 027,74
8.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,22	0,45994	98 000,00	45 074,12
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,1	1,9227	178,00	342,24
8.5	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	0,43732	82 994,00	36 294,94
8.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,05655	54 548,00	3 084,69
8.7	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,46748	4 200 000,00	1 963 416,00
8.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	0,69368	72 500,00	50 291,80
8.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	0,34684	72 500,00	25 145,90
8.10	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	1,12346	72 500,00	81 450,85
9	E06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 МЗ		0,237	49 345 733,84	11 694 938,92
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	105,71148	20 538,48	2 171 153,12
9.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	5,07654	950,00	4 822,71
9.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,25	0,29625	120 000,00	35 550,00
9.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,19197	916,00	175,84
9.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,44319	54 548,00	24 175,13
9.6	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,06707	1 500,00	100,61
9.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00308	5 800 000,00	17 869,80
9.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,025	0,00792	870 000,00	5 154,75
9.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0303	0,00718	8 100 000,00	58 166,91
9.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,03081	14 900 000,00	459 069,00
9.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,03318	3 500 000,00	116 130,00
9.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,11139	3 500 000,00	389 865,00
9.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	24,0555	333 500,00	8 022 509,25
9.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	9,2904	42 000,00	390 196,80
10	3565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,1974	8 465 000,00	1 670 991,00
11	E12-02-002-01	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,1712	2 831 042,92	484 674,55
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	15,20256	20 538,48	312 237,47

11.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2.2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,1712	58 638,00	10 038,83
11.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,06848	54 548,00	3 735,45
11.4	9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,03852	1 500,00	57,78
11.5	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,00856	2 000 000,00	17 120,00
11.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	2,8	0,47936	295 154,00	141 485,02
12	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,038	1 554 511,55	1 613 582,99
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	31,0362	20 538,48	637 436,37
12.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2.2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1	1,038	58 638,00	60 866,24
12.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	2,076	3 164,00	6 568,46
12.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,2595	54 548,00	14 155,21
12.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,25327	3 532 000,00	894 556,70
13	E12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,038	1 296 811,56	1 346 090,40

13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	21,279	20 538,48	437 038,32
13.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	2,076	3 164,00	6 568,46
13.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,14532	54 548,00	7 926,92
13.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,25327	3 532 000,00	894 556,70
14	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ.10СМ	100 М2		0,0537	6 488 142,36	348 413,24
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	1,52508	20 538,48	31 322,83
14.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,04135	72 437,00	2 995,20
14.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,22	0,06551	98 000,00	6 420,37
14.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,1	0,27387	178,00	48,75
14.5	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	0,06229	82 994,00	5 169,86
14.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,00805	54 548,00	439,38
14.7	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,06659	4 200 000,00	279 669,60
14.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	0,09881	72 500,00	7 163,58
14.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	0,0494	72 500,00	3 581,79
14.10	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	0,16003	72 500,00	11 601,89
15	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 МЗ		0,0215	44 049 305,92	947 060,08
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	7,25582	20 538,48	149 023,51
15.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00581	72 437,00	420,50
15.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,36077	950,00	342,73
15.4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,39	0,00839	120 000,00	1 006,20
15.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,01397	54 548,00	762,31
15.6	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,00608	1 500,00	9,13
15.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00039	5 800 000,00	2 244,60
15.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,0006	8 100 000,00	4 876,20
15.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,00473	3 500 000,00	16 555,00
15.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	2,193	333 500,00	731 365,50
15.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,9632	42 000,00	40 454,40
16	E12-02-001-01	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,0358	1 763 614,64	63 137,40
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	1,36756	20 538,48	28 087,60
16.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2.2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,0358	58 638,00	2 099,24

16.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,01432	54 548,00	781,13
16.4	9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,00805	1 500,00	12,08
16.5	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	3,1	0,11098	257 500,00	28 577,35
16.6	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,00179	2 000 000,00	3 580,00
17	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,2255	1 554 511,55	350 542,35
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	6,74245	20 538,48	138 479,67
17.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2.2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,2255	58 638,00	13 222,87
17.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,451	3 164,00	1 426,96
17.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,05638	54 548,00	3 075,14
17.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,05502	3 532 000,00	194 337,70
18	E12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,2255	1 296 811,56	292 431,01
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	4,62275	20 538,48	94 944,26
18.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,451	3 164,00	1 426,96
18.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,03157	54 548,00	1 722,08
18.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,05502	3 532 000,00	194 337,70
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ"							21 257 891,62

СТЕНЫ							
19	E06-02-001-3	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ		29,95	517 789,91	15 507 807,83
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,66	169,517	20 538,48	3 481 621,51

19.2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4	11,98	120 000,00	1 437 600,00
19.3	9219	ВОДА	МЗ	0,44	13,178	1 500,00	19 767,00
19.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,4	11,98	700 000,00	8 386 000,00
19.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	МЗ	0,0005	0,01498	3 500 000,00	52 412,50
19.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,241	7,21795	295 154,00	2 130 406,81
20	E08-02-001-7	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ		6,38	453 231,52	2 891 617,08
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,21	33,2398	20 538,48	682 694,97
20.2	9219	ВОДА	МЗ	0,44	2,8072	1 500,00	4 210,80

20.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,395	2,5201	700 000,00	1 764 070,00
20.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,234	1,49292	295 154,00	440 641,31
21	E08-02-007-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т		0,0545	10 853 427,21	591 511,78
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,73	3,47328	20 538,48	71 335,99
21.2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,23	0,01254	120 000,00	1 504,20
21.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,0169	54 548,00	921,59
21.4	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	1	0,0545	9 500 000,00	517 750,00
22	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 МЗ		0,0226	124 631 151,84	2 816 664,03
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1593	36,0018	20 538,48	739 422,25
22.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,0061	72 437,00	442,01
22.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	1,76167	950,00	1 673,59
22.4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,2	0,02712	120 000,00	3 254,40
22.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	191,59	4,32993	2 291,00	9 919,88
22.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,03932	54 548,00	2 145,05
22.7	9219	ВОДА	МЗ	0,231	0,00522	1 500,00	7,83
22.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00144	5 800 000,00	8 323,58
22.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	ТН	0,25	0,00565	8 100 000,00	45 765,00
22.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,23	0,0052	14 900 000,00	77 450,20
22.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	8,6	0,19436	3 500 000,00	680 260,00
22.12	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 180 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,4	0,03164	3 500 000,00	110 740,00
22.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,51	0,05673	3 500 000,00	198 541,00
22.14	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	2,2939	333 500,00	765 015,65
22.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	4,1358	42 000,00	173 703,60
23	3502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0432	8 465 000,00	365 688,00
24	3566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,1054	7 726 800,00	814 404,72
25	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ПАЛУБКЕ	100 МЗ		0,0163	70 288 600,97	1 145 704,20

25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	16,56504	20 538,48	340 220,70
25.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,80017	950,00	760,16
25.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,01369	120 000,00	1 643,04
25.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	3,39447	2 291,00	7 776,74
25.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,02005	54 548,00	1 093,63
25.6	6318	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ФРАКЦИИ 10-20ММ	МЗ	101,5	1,65445	360 770,00	596 875,93
25.7	9219	ВОДА	МЗ	0,12	0,00196	1 500,00	2,93
25.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,0006	5 800 000,00	3 497,98
25.9	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,04	0,00065	870 000,00	567,24
25.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	ТН	0,25	0,00407	8 100 000,00	33 007,50
25.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,00407	14 900 000,00	60 717,50
25.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,0132	3 500 000,00	46 210,50
25.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	1,26977	42 000,00	53 330,34
26	3502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0176	8 465 000,00	148 984,00
27	3565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,1109	8 465 000,00	938 768,50

Итого по разделу "СТЕНЫ" 25 221 150,14

ПОКРЫТИЕ							
	E07-05-011-6	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 М2	100 ШТ		0,14	15 501 135,16	2 170 158,92
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	266	37,24	20 538,48	764 853,00
28.2	764	КРАНЫ 16 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	45,41	6,3574	120 000,00	762 888,00
28.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	28,12	3,9368	2 291,00	9 019,21
28.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,3108	54 548,00	16 953,52
28.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	6,53	0,9142	406 000,00	371 165,20
28.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,05	0,007	14 900 000,00	104 300,00
28.7	50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,106	0,01484	9 500 000,00	140 980,00

29		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-25С СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 8-47.12-С 8	ШТ		6	955 000,00	5 730 000,00
----	--	---	----	--	---	------------	--------------

42	E11-01-044-3	ОБЯЗКА МАУРЛАТА И КРЕПЛЕНИЕ ЛЕЖНЕЙ ИЗ АРМАТУРЫ А-1, Д-6 ММ	1 Т		0,04	1 577 861,29	63 114,45
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,7	1,708	20 538,48	35 079,72
42.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	21,25	0,85	2 291,00	1 947,35
42.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,03	0,0412	54 548,00	2 247,38
42.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,04	0,0016	14 900 000,00	23 840,00
43	50777	АРМАТУРЫ А-1, Д-6 ММ	ТН		0,04	8 465 000,00	338 600,00
44	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0,1123	1 413 978,49	158 789,78
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	3,5498	20 538,48	72 907,56
44.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	1,14	0,12802	2 759,00	353,21
44.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,06289	54 548,00	3 430,41
44.4	9219	ВОДА	М3	0,79	0,08872	1 500,00	133,08
44.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00004	13 000 000,00	583,96
44.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/МАРКИ Б	ТН	0,23	0,02583	1 800 000,00	46 492,20
44.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,04	0,00449	6 105 000,00	27 423,66
44.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,00674	1 108 000,00	7 465,70

45	E12-01-007-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2		1,123	5 711 837,59	6 414 393,61
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,91	53,80293	20 538,48	1 105 030,40
45.2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,39	0,43797	120 000,00	52 556,40
45.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,62888	54 548,00	34 304,15
45.4	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	143,744	20 200,00	2 903 628,80
45.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,008	0,00898	13 043 000,00	117 178,31
45.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,00191	0,00214	13 043 000,00	27 976,32
45.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00567	0,00637	5 800 000,00	36 930,98
45.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,005	0,00562	550 000,00	3 088,25
45.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,54	0,60642	3 500 000,00	2 122 470,00
45.10	64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	20	22,46	500,00	11 230,00
46	41066	КОНЬКИ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М		30	16 000,00	480 000,00
47	41222	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ	М		40	16 000,00	640 000,00
48	E10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		2	1 040 436,96	2 080 873,92
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	13,26	20 538,48	272 340,24
48.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,16	0,32	916,00	293,12
48.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,22	54 548,00	12 000,56
48.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0028	5 800 000,00	16 240,00
48.5	36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,06	0,12	3 500 000,00	420 000,00
48.6	36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	М3	0,06	0,12	3 500 000,00	420 000,00
48.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,1	0,2	3 500 000,00	700 000,00
48.8	44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	1	240 000,00	240 000,00
49	32873	ПРИБОР ФРАМУЖНЫЙ С ВЕРТИКАЛЬНОЙ СТАЛЬНОЙ ТЯГОЙ, ПОКРЫТЫЙ БЕЛОЙ ЭМАЛЬЮ	ШТ		2	35 000,00	70 000,00
50	E12-03-001-01	УСТРОЙСТВО КАРНИЗА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ: ПРОСТЫЕ	100 М 2		0,285	4 952 163,34	1 411 366,55

50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,01	26,79285	20 538,48	550 284,41
50.2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,5	0,1425	120 000,00	17 100,00
50.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,03705	54 548,00	2 021,00
50.4	29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	608	173,28	71,00	12 302,88
50.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	ТН	0,0112	0,00319	13 043 000,00	41 633,26
50.6	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0,79	0,22515	3 500 000,00	788 025,00
51	22577	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ЦВЕТНАЯ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2		28,5	48 000,00	1 368 000,00
Итого по разделу " КРОВЛЯ "							25 353 518,08

ПРОЕМЫ							
52	E10-01-036-01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ИЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ В СТЕНАХ: С ПРОЕМАМ ДО 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,1136	4 489 973,31	510 060,97
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	18,38275	20 538,48	377 553,78
52.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	1,08147	851,00	920,33
52.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,25219	54 548,00	13 756,57
52.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	1,66424	1 176,00	1 957,15
52.5	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	10	1,136	56 525,00	64 212,40
52.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	8,52	4 000,00	34 080,00
52.7	31478	ДЛОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	68,16	200,00	13 632,00
52.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,24992	15 800,00	3 948,74
53	49499	ОКНА ПВХ (СТЕКЛОПАКЕТ)	М2		11,36	600 000,00	6 816 000,00
54	E10-01-035-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ : В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,088	5 808 642,59	511 160,55
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	1,86472	20 538,48	38 298,51
54.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0132	54 548,00	720,03
54.3	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	10	0,88	56 525,00	49 742,00
54.4	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	М	100	8,8	48 000,00	422 400,00

55	E10-01-037-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ СТЕНАХ	100 М2 ПРОЕМОВ		0,0598	2 922 532,33	174 767,43
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	5,35031	20 538,48	109 887,15
55.2	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,22963	851,00	195,42
55.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,119	54 548,00	6 491,32
55.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,35342	1 176,00	415,62
55.5	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0.75 Л.	ШТ	10	0,598	56 525,00	33 801,95
55.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	3,9468	4 000,00	15 787,20
55.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	31,8734	200,00	6 374,68
55.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,11482	15 800,00	1 814,09
56	43349	ДВЕРИ ПВХ РАМНЫЕ	М2		5,98	600 000,00	3 588 000,00
57	32869	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ		5	72 500,00	362 500,00
58	E10-01-039-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,103	55 231 147,21	5 688 808,16
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	10,74084	20 538,48	220 600,53
58.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,20497	54 548,00	11 180,70
58.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,105	0,01082	406 000,00	4 390,89
58.4	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	10,3	525 000,00	5 407 500,00
58.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00043	5 800 000,00	2 467,26
58.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,016	0,00165	860 000,00	1 417,28
58.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	89	9,167	4 500,00	41 251,50
59	32807	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВУХПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ЗДАНИЕ	КОМПЛЕКТ		5	18 000,00	90 000,00
Итого по разделу " ПРЕОМЫ "							17 741 297,11
ПОЛЫ							
60	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ Н=50ММ	1 М3		0,47	117 612,49	55 277,87
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	1,128	20 538,48	23 167,41
60.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,2162	58 638,00	12 677,54
60.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,4371	862,00	376,78
60.4	9219	ВОДА	М3	0,15	0,0705	1 500,00	105,75
60.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	0,6016	31 500,00	18 950,40
61	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ Н=60ММ	1 М3		0,65	377 976,26	245 684,57
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	1,17	20 538,48	24 030,02
61.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,312	650,00	202,80
61.3	9219	ВОДА	М3	0,35	0,2275	1 500,00	341,25
61.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	0,663	333 500,00	221 110,50
62	E12-01-013-01	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛЭТИЛЕНА ТОЛЩ-40ММ	100 М2		0,1079	3 722 937,77	401 704,99
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,02	2,26806	20 538,48	46 582,46
62.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,29	0,03129	54 548,00	1 706,86
62.3	44377	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М2	103	11,1137	31 800,00	353 415,66
63	68359	СЕТКА ВР-1 Д-3 ММ	М2		10,79	19 500,00	210 405,00
64	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,1079	1 523 534,21	164 389,34
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	4,38613	20 538,48	90 084,55
64.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	0,50713	650,00	329,63
64.3	9219	ВОДА	М3	3,5	0,37765	1 500,00	566,48
64.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	2,04	0,22012	333 500,00	73 408,69
65	E11-01-017-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ МОЗАИЧНЫХ: ТЕРРАЦЦО, ТОЛЩИНОЙ 20 ММ БЕЗ РИСУНКА	100 М2		0,1079	4 360 119,96	470 456,94
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	174,27	18,80373	20 538,48	386 200,09
65.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,09	0,11761	72 437,00	8 519,39
65.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	56,26	6,07045	650,00	3 945,80
65.4	1169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	32	3,4528	1 327,00	4 581,87
65.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,02374	54 548,00	1 294,86
65.6	9219	ВОДА	М3	5,85	0,63121	1 500,00	946,82
65.7	45030	РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ (С КАМЕННОЙ КРОШКОЙ)	М3	2,04	0,22012	295 154,00	64 968,12
66	E11-01-041-01	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	1 М2		1,23	468 322,95	576 037,23
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,54	10,5042	20 538,48	215 740,30
66.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0123	54 548,00	670,94
66.3	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	1	1,23	285 000,00	350 550,00
66.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,025	0,03075	295 154,00	9 075,99
Итого по разделу " ПОЛЫ "							2 123 955,94
ПОЛЫ ЛАМИНАНТНЫЕ							
67	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ Н=50ММ	1 М3		2,69	117 612,49	316 377,60
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	6,456	20 538,48	132 596,43
67.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	1,2374	58 638,00	72 558,66
67.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	2,5017	862,00	2 156,47
67.4	9219	ВОДА	М3	0,15	0,4035	1 500,00	605,25
67.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	3,4432	31 500,00	108 460,80
68	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ Н=60ММ	1 М3		3,23	377 976,26	1 220 863,33
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	5,814	20 538,48	119 410,72
68.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	1,5504	650,00	1 007,76
68.3	9219	ВОДА	М3	0,35	1,1305	1 500,00	1 695,75
68.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	3,2946	333 500,00	1 098 749,10
69	E12-01-013-01	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛЭТИЛЕНА ТОЛЩ-40ММ	100 М2		0,5387	3 722 937,77	2 005 546,58
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,02	11,32347	20 538,48	232 566,94
69.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,29	0,15622	54 548,00	8 521,65
69.3	44377	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М2	103	55,4861	31 800,00	1 764 457,98
70	68359	СЕТКА ВР-1 Д-3 ММ	М2		53,87	19 500,00	1 050 465,00
71	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,5387	1 523 534,21	820 727,88
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	21,89815	20 538,48	449 754,82
71.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	2,53189	650,00	1 645,73
71.3	9219	ВОДА	М3	3,5	1,88545	1 500,00	2 828,17
71.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	2,04	1,09895	333 500,00	366 499,16
72	E11-01-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100 М2		0,5387	4 237 936,53	2 282 976,41

71	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,18	24,87717	20 538,48	510 939,18
71.1	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	8,05	4,33654	3 164,00	13 720,80
71.2	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-ЧАС	6	3,2322	236,00	762,80
71.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,59	0,31783	54 548,00	17 337,15
71.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,289	0,15568	4 200 000,00	653 874,06
71.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,057	0,03071	4 200 000,00	128 964,78
71.6	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,095	0,05118	3 800 000,00	194 470,70
71.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,26935	2 000,00	538,70
71.8	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	62,4892	12 200,00	762 368,24
72	E11-01-004-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ: НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100 М2		0,5387	2 868 908,41	1 545 480,96
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,86	15,00818	20 538,48	308 245,25
72.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	3,68	1,98242	3 164,00	6 272,36
72.3	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-ЧАС	4,5	2,42415	236,00	572,10
72.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,33	0,17777	54 548,00	9 697,05
72.5	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,132	0,07111	4 200 000,00	298 655,28
72.6	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,019	0,01024	4 200 000,00	42 988,26
72.7	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,057	0,03071	3 800 000,00	116 682,42
72.8	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	62,4892	12 200,00	762 368,24
73	E11-01-011-05	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЛЕГКОБЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2		0,5387	1 723 367,35	928 377,99
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,23	27,0589	20 538,48	555 748,70
73.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,43	5,07994	650,00	3 301,96
73.3	9219	ВОДА	М3	3,5	1,88545	1 500,00	2 828,17
73.4	45025	БЕТОН ЛЕГКИЙ НА ПОРИСТЫХ ЗАПОЛНИТЕЛЯХ	М3	2,04	1,09895	333 500,00	366 499,16

74	E11-01-034-08	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ КЛЕЯ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,556	6 186 411,40	3 439 644,74
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19,84	11,03104	20 538,48	226 560,79
74.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,15012	54 548,00	8 188,75
74.3	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	3,336	200,00	667,20
74.4	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	102	56,712	4 500,00	255 204,00
74.5	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	57,824	51 000,00	2 949 024,00
75	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		0,75	933 769,73	700 327,30
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	4,995	20 538,48	102 589,71
75.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,9975	950,00	947,63
75.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	1,5075	851,00	1 282,88
75.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0225	54 548,00	1 227,33
75.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,25	1 500,00	7 875,00
75.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,25	1 500,00	7 875,00
75.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	30	1 500,00	45 000,00
75.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	12	1 500,00	18 000,00
75.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	19,725	2 000,00	39 450,00
75.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	197,25	71,00	14 004,75
75.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	75,75	6 100,00	462 075,00
Итого по разделу " ПОЛЫ ЛАМИНАНТНЫЕ "							14 310 787,79

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
77	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,144	5 977 482,23	860 757,44
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	29,38464	20 538,48	603 515,84
77.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0144	406 000,00	5 846,40
77.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,6192	406 000,00	251 395,20
78	E15-02-016-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100 М2		2,383	2 215 821,60	5 280 302,88
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,4	179,6782	20 538,48	3 690 317,12
78.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	3,59833	406 000,00	1 460 921,98
78.3	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00007	0,00017	13 043 000,00	2 175,70
78.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,0143	860 000,00	12 296,28

79.5	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	2,77	6,60091	17 360,00	114 591,80
79	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА ВНУТРЕННИХ СТЕН	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		2,527	533 459,49	1 348 052,13
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	59,6372	20 538,48	1 224 857,44
79.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,1	0,2527	1 604,00	405,33
79.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,05054	54 548,00	2 756,86
79.4	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,05	0,12635	950 000,00	120 032,50
80	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА ВНУТРЕННИХ ПОТОЛКОВ	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,652	533 459,49	347 815,59
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	15,3872	20 538,48	316 029,70
80.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,1	0,0652	1 604,00	104,58
80.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,01304	54 548,00	711,31
80.4	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,05	0,0326	950 000,00	30 970,00
81	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		2,249	1 412 332,99	3 176 336,90
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	96,4821	20 538,48	1 981 595,68
81.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,33735	54 548,00	18 401,77
81.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,14169	7 000 000,00	991 809,00
81.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	ТН	0,051	0,1147	950 000,00	108 964,05
81.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,88916	40 000,00	75 566,40

02	E15-04-005-6	ОКРАСКА ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	100 М2		0,652	1 114 680,33	726 771,57
02.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,6	18,6472	20 538,48	382 985,14
02.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,0652	54 548,00	3 556,53
02.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,04499	7 000 000,00	314 916,00
02.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,0055	0,00359	950 000,00	3 406,70
02.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,54768	40 000,00	21 907,20

Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА" 11 740 036,50

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

03	E15-02-011-01	УСТРОЙСТВО НАРУЖНОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ ЗДАНИЙ С ТОНКОЙ ШТУКАТУРКОЙ ПО УТЕПЛИТЕЛЮ ТОЛЩИНОЙ ПЛИТ ДО: 50 ММ	100 М2		1,143	15 830 937,57	18 094 761,64
----	---------------	---	--------	--	-------	---------------	---------------

03.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	322,41	368,51463	20 538,48	7 568 730,36
03.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,08	0,09144	950,00	86,87
03.3	982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-ЧАС	4,14	4,73202	1 604,00	7 590,16
03.4	1114	МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ /ВАЛЦЫ/	МАШ-ЧАС	0,2	0,2286	1 327,00	303,35
03.5	1146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,26289	1 327,00	348,86
03.6	1481	ПОГРУЗЧИКИ ОДНОКОВШОВЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	7,69	8,78967	55 000,00	483 431,85
03.7	2511	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,88011	54 548,00	48 008,24
03.8	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	21,24	24,27732	950,00	23 063,45
03.9	9219	ВОДА	М3	0,1	0,1143	1 500,00	171,45
03.10	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	1,96	2,24028	57 000,00	127 695,96
03.11	55216	ШТУКАТУРКА ФАСАДНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ТИПА "VOLIX МРКА15DM"	КГ	400	457,2	1 100,00	502 920,00
03.12	55217	ЗАКЛЕПКА СТД-985	КГ	0,006	0,00686	1 100,00	7,54
03.13	55218	ГРУНТОВКА ПОЛИМЕРНАЯ ТИПА "VOLIX O"	КГ	12,71	14,52753	13 000,00	188 857,89
03.14	55219	ГРУНТОВКА ТИПА "VOLIX SG"	КГ	25,42	29,05506	13 000,00	377 715,78
03.15	55220	КРАСКА СИЛИКАТНАЯ ТИПА "VOLIX SZ"	Л	44,92	51,34356	1 300,00	66 746,63
03.16	55221	ЛЕНТА ПСУЛ	М	45	51,435	250,00	12 858,75
03.17	55222	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA1363-4SM	М2	134,75	154,01925	750,00	115 514,44
03.18	55223	ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СТЕРЖНЕМ 10X120 ММ	10 ШТ	120	137,16	2 000,00	274 320,00
03.19	55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,36	0,41148	6 500,00	2 674,62
03.20	55229	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,55 ММ	Т	0,004	0,00457	12 522 000,00	57 250,58
03.21	55230	КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "VOLIX WM"	КГ	83,2	95,0976	13 000,00	1 236 268,80
03.22	55231	КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТИПА "VOLIX ZW"	КГ	60	68,58	13 000,00	891 540,00
03.23	55246	ПРОФИЛЬ ЦОКОЛЬНЫЙ AL 50 ММ, ДЛИНА 2500 ММ	М	3,26	3,72618	5 100,00	19 003,52
03.24	55251	УГОЛОК ПВХ С СТЕКЛОСЕТКОЙ	М	6	6,858	1 000,00	6 858,00
03.25	61286	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ НА БАЗАЛЬТОВОЙ ОСНОВЕ	М3	5,6	6,4008	950 000,00	6 080 760,00
03.26	61615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	0,89	1,01727	2 000,00	2 034,54
04	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		1,143	2 285 132,40	2 611 906,34
04.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	81,01584	20 538,48	1 663 942,21
04.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	1,0287	1 604,00	1 650,03
04.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	3,17754	21 603,00	68 644,40
04.4	9219	ВОДА	М3	0,35	0,40005	1 500,00	600,07
04.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	2,16027	406 000,00	877 069,62

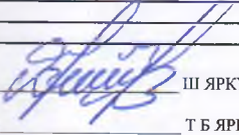
05	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М		0,492	931 238,12	458 169,16
05.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	15,744	20 538,48	323 357,83
05.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	1,19	0,58548	1 604,00	939,11
05.3	9219	ВОДА	М3	0,052	0,02558	1 500,00	38,38
05.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,32964	406 000,00	133 833,84

06	E62-25-7	СПОЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ СТЕН (КРАУЗИТ) ШПАТЛЕВКОЙ	100 М2 ОБРАБОТ АННОЙ ПОВЕРХ ОСТИ		1,241	533 670,99	662 285,70
06.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	29,2876	20 538,48	601 522,79
06.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,1	0,1241	1 604,00	199,06
06.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,02482	54 548,00	1 353,88
06.4	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,05	0,06205	950 000,00	58 947,50
06.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0047	0,00583	45 000,00	262,47

07	E15-04-018-2	КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		1,241	1 849 158,64	2 294 805,87
07.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,5	16,7535	20 538,48	344 091,42
07.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,13651	54 548,00	7 446,35
07.3	2603	ЛЮЛЬКА	МАШ-ЧАС	7,05	8,74905	-	-
07.4	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	ТН	0,079	0,09804	18 000 000,00	1 764 702,00

34035	УАЙТ-СПИРИТ		ТН	0,007	0,00869	20 555 554,00	178 566,10
E15-01-026-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА ПЕРЕДНЕГО ЦОКОЛЯ, КРЫЛЬЦА И ПАНДУСА ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100 М2 ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ			0,166	15 461 413,30	2 566 594,61
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	279,29	46,36214		20 538,48	952 207,89
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,84	0,13944		72 437,00	10 100,62
1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,53	0,08798		2 972,00	261,48
1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,3	1,2118		26 529,00	32 147,84
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,05976		54 548,00	3 259,79
9219	ВОДА	М3	0,4	0,0664		1 500,00	99,60
30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	100	16,6		88 500,00	1 469 100,00
31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,015	0,00249		13 000 000,00	32 370,00
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,06225		1 020 000,00	63 495,00
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,083		2 000,00	166,00
45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,02	0,00332		1 020 000,00	3 386,40
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "							26 688 523,30
КОЗЫРЬКИ 2 ШТ							
E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100 М3		0,001		37 766 917,64	37 766,92
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	0,18		20 538,48	3 696,93
403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,048		950,00	45,60
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00013		54 548,00	7,09
9219	ВОДА	М3	0,2	0,0002		1 500,00	0,30
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,102		333 500,00	34 017,00
E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,021		13 944 069,83	292 825,47
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	4,53222		20 538,48	93 084,91
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,00441		54 548,00	2,40,56
44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,021		9 500 000,00	199 500,00
E09-03-013-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КОЗЫРЬКОВ	1 Т КОНСТРУ КЦИЙ		0,1068		10 819 645,61	1 155 538,15
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56,11	5,99255		20 538,48	123 077,83
762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0,01388		120 000,00	1 666,08
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,07	0,00748		11 102,00	83,00
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,02029		54 548,00	1 106,89
2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,12	0,11962		1 077,00	128,83
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,014	0,0015		9 500 000,00	14 204,40
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0003	0,00003		14 900 000,00	477,40
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,02884		3 200,00	92,28
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0001	0,00001		9 500 000,00	101,46
50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,1068		9 500 000,00	1 014 600,00
E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,052		1 957 450,83	101 787,44
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	3,69512		20 538,48	75 892,15
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00156		54 548,00	85,09
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00128		19 000 000,00	24 304,80
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1404		10 500,00	1 474,20
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0156		2 000,00	31,20
E09-02-028-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ КРАШЕННОГО ПЛОСКОГО ПРОФНАСТИЛА	100 М2		0,092		1 757 704,16	161 708,78
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	82,21	7,56332		20 538,48	155 339,10
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,47	0,13524		950,00	128,48
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,21	0,11132		1 327,00	147,72
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,01012		54 548,00	552,03
2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,01	0,09292		1 077,00	100,07
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00001	0		5 800 000,00	5,34
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,91	0,08372		11 750,00	983,71
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00019	0,00002		14 900 000,00	260,45
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,003	0,00028		14 900 000,00	4 112,40
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,02484		3 200,00	79,49
51584	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ПЛОСКИЙ	М2		10,58		48 000,00	507 840,00
Итого по разделу " КОЗЫРЬКИ 2 ШТ "							2 257 466,76
КРЫЛЬЦА И ПАНДУС							
E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,006		3 162 925,92	18 977,56
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	0,924		20 538,48	18 977,56
E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,011		6 312 805,87	69 440,86
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	0,3124		20 538,48	6 416,22
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,1	0,0561		178,00	9,99
620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	0,01276		82 994,00	1 059,00
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,00165		54 548,00	90,00
30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,01364		4 200 000,00	57 288,00
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,02024		72 500,00	1 467,40
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,01012		72 500,00	733,70
45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,03278		72 500,00	2 376,55
E06-01-001-15	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КРЫЛЕЦ	100 М3		0,02		36 773 259,41	735 465,19
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116,82	2,3364		20 538,48	47 986,10
403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	5,83	0,1166		950,00	110,77
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,1	0,002		916,00	1,83
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,0142		54 548,00	774,58
9219	ВОДА	М3	0,73	0,0146		1 500,00	21,90
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,002	0,00004		5 800 000,00	232,00

003.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,004	0,00049	5 800 000,00	2 837,36
003.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,23849	11 750,00	2 802,20
003.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00005	14 900 000,00	728,91
003.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,07216	3 200,00	230,90
003.9	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,1223	9 500 000,00	1 161 850,00
004	E09-03-013-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРЕПЛЕНИЙ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,0188	10 819 645,61	203 409,34
004.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56,11	1,05487	20 538,48	21 665,39
004.2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,13	0,00244	120 000,00	293,28
004.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,07	0,00132	11 102,00	14,61
004.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,00357	54 548,00	194,85
004.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,12	0,02106	1 077,00	22,68
004.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,014	0,00026	9 500 000,00	2 500,40
004.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0003	0,00001	14 900 000,00	84,04
004.8	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,00508	3 200,00	16,24
004.9	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0001	0	9 500 000,00	17,86
004.1	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,0188	9 500 000,00	178 600,00
005	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100 МЗ		0,0008	119 731 151,84	95 784,92
005.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1593	1,2744	20 538,48	26 174,24
005.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00022	72 437,00	15,65
005.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	0,06236	950,00	59,24
005.4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,2	0,00096	120 000,00	115,20
005.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	191,59	0,15327	2 291,00	351,15
005.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,00139	54 548,00	75,93
005.7	9219	ВОДА	МЗ	0,231	0,00018	1 500,00	0,28
005.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00005	5 800 000,00	294,64
005.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6.3-6.5 ММ	ТН	0,25	0,0002	8 100 000,00	1 620,00
005.1	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,23	0,00018	14 900 000,00	2 741,60
005.1	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	8,6	0,00688	3 500 000,00	24 080,00
005.1	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,51	0,00201	3 500 000,00	7 028,00
005.1	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,0812	333 500,00	27 080,20
005.1	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	0,1464	42 000,00	6 148,80
106	3502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,0039	8 465 000,00	33 013,50
107	3565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,0102	8 465 000,00	86 343,00
Итого по разделу " АРМОКИРПИЧНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ"							5 630 941,13
ЗАДНЕЕ КРЫЛЬЦО							
008	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,0028	3 162 925,92	8 856,19
008.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	0,4312	20 538,48	8 856,19
009	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 МЗ		0,6	96 356,68	57 814,01
009.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	1,44	20 538,48	29 575,41
009.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,054	72 437,00	3 911,60
009.3	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,09	1 500,00	135,00
009.4	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	0,768	31 500,00	24 192,00
110	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ КРЫЛЕЦ ИЗ БМ-200	100 МЗ		0,006	37 766 917,64	226 601,51
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	1,08	20 538,48	22 181,56
110.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,288	950,00	273,60
110.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00078	54 548,00	42,55
110.4	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,0012	1 500,00	1,80
110.5	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	0,612	333 500,00	204 102,00
Итого по разделу " ЗАДНЕЕ КРЫЛЬЦО"							293 271,71
ИТОГО:							182 148 997,70

Составил:  П ЯРКУЛОВ
Принял: Т Б ЯРКУЛОВ

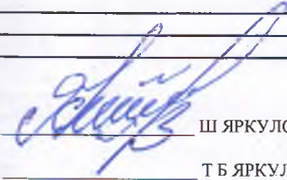
СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-1

на 1 ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ)

№	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2106,76712	20 538,48	43 269 794,36
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,66085	-	-
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						43 269 794,36
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,37916	2 759,00	1 046,11
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65481	72 437,00	47 432,69
3	163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	6,81043	55 800,00	380 021,99
4	257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,54872	93 614,00	51 367,87
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,80073	98 000,00	78 471,44
6	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	10,05678	950,00	9 553,94
7	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	16,05181	650,00	10 433,68
8	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	2,52909	178,00	450,18
9	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,22418	950,00	1 162,97
10	618	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 25 Т	МАШ-ЧАС	0,02643	87 500,00	2 312,19
11	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,57524	82 994,00	47 741,80
12	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,4705	58 638,00	86 227,18
13	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,4536	58 638,00	85 236,20
14	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	15,15253	120 000,00	1 818 303,12
15	764	КРАНЫ 16 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	6,3574	120 000,00	762 888,00
16	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	12,64466	3 164,00	40 007,69
17	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,442	1 604,00	708,97
18	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	1,61418	1 604,00	2 589,14
19	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	0,99084	1 604,00	1 589,30
20	982	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 122,62 КН /12,5 Т/	МАШ-ЧАС	4,73202	1 604,00	7 590,16
21	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	1,5075	851,00	1 282,88
22	1114	МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ /ВАЛЬЦЫ/	МАШ-ЧАС	0,2286	1 327,00	303,35
23	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,10445	65 800,00	72 673,07
24	1146	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ	МАШ-ЧАС	0,26289	1 327,00	348,86
25	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,11132	1 327,00	147,72
26	1169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	3,4528	1 327,00	4 581,87
27	1481	ПОГРУЗЧИКИ ОДНОКОВШОВЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	8,78967	55 000,00	483 431,85
28	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,09705	11 102,00	12 179,48
29	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,32	916,00	293,12
30	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,9405	916,00	861,50
31	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,19677	916,00	180,24
32	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,08798	2 972,00	261,48
33	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	3,17754	21 603,00	68 644,40
34	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,2118	26 529,00	32 147,84
35	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,02643	64 802,00	1 712,39
36	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	2,9388	862,00	2 533,25
37	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-ЧАС	5,65635	236,00	1 334,90
38	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	18,51631	2 291,00	42 420,86
39	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,3111	851,00	1 115,75
40	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,4 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,88439	98 500,00	284 112,61
41	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,96348	54 548,00	52 555,63
42	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,29184	54 548,00	288 659,18
43	2511	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ-ЧАС	0,88011	54 548,00	48 008,24
44	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,71278	1 077,00	767,67
45	2603	ЛЮЛЬКА	МАШ-ЧАС	8,74905	-	-
46	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,01766	1 176,00	2 372,77
47	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	24,27732	950,00	23 063,45
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						4 861 128,99
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-25С СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 8-47.12-С 8	ШТ	6	955 000,00	5 730 000,00
2		ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-25С СЕЙСМИЧНОСТЬ 8 БАЛЛОВ ПК 8-47.10-С 8	ШТ	8	912 000,00	7 296 000,00
3	3502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,1179	8 465 000,00	998 023,50
4	3565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,4454	8 465 000,00	3 770 311,00
5	3566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,1054	7 726 800,00	814 404,72
6	6318	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ФРАКЦИИ 10-20ММ	МЗ	4,5066	360 770,00	1 625 846,08
7	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	2,614	56 525,00	147 756,35
8	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	3,336	200,00	667,20
9	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2 ММ	М2	56,712	4 500,00	255 204,00
10	9210	ВОДА	М3	7,94	1 500,00	11 910,00
11	9219	ВОДА	М3	27,01491	1 500,00	40 522,36
12	9650	ГЛИНА	М3	4,853	12 000,00	58 236,00

10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	19,00594	700 000,00	13 304 158,00
12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	6,10264	406 000,00	2 477 671,84
12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	М3	0,01082	406 000,00	4 390,89
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,6192	406 000,00	251 395,20
12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,9142	406 000,00	371 165,20
18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	1,23	285 000,00	350 550,00
19803	ПЛИТЫ КАМЫШИТОВЫЕ 200 ММ	М2	72,36	12 500,00	904 500,00
22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,11098	257 500,00	28 577,35
22577	СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ ЦВЕТНАЯ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	28,5	48 000,00	1 368 000,00
29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4.8X35 ММ	ШТ	173,28	71,00	12 302,88
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,25	1 500,00	7 875,00
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,25	1 500,00	7 875,00
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	30	1 500,00	45 000,00
29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	12	1 500,00	18 000,00
29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	10,3	525 000,00	5 407 500,00
29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	12,4668	4 000,00	49 867,20
30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	143,744	20 200,00	2 903 628,80
30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,22679	4 200 000,00	952 529,34
30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,04094	4 200 000,00	171 953,04
30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45/180	ТН	0,01757	4 200 000,00	73 773,00
30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,61492	4 200 000,00	2 582 647,20
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,02314	9 500 000,00	219 795,29
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,00898	13 043 000,00	117 178,31
30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	ТН	0,00017	13 043 000,00	2 175,70
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,00319	13 043 000,00	41 633,26
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,00214	13 043 000,00	27 976,32
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,02533	5 800 000,00	146 888,60
30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	16,6	88 500,00	1 469 100,00
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00818	870 000,00	7 117,47
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01595	860 000,00	13 713,56
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	19,725	2 000,00	39 450,00
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,18668	7 000 000,00	1 306 725,00
31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00011	13 000 000,00	1 394,12
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00284	19 000 000,00	53 870,70
31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	2,24028	57 000,00	127 695,96
31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,00249	13 000 000,00	32 370,00
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	100,0334	200,00	20 006,68
31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,08188	3 800 000,00	311 153,12
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,1404	10 500,00	1 474,20
31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,221	950 000,00	209 950,00
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,11829	950 000,00	112 370,75
31719	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,06225	1 020 000,00	63 495,00
31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	ТН	0,09804	18 000 000,00	1 764 702,00
31907	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	77,286	4 500,00	347 787,00
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	13,2995	4 500,00	59 847,75
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,7543	3 532 000,00	2 664 179,12
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00671	550 000,00	3 689,13
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,02473	8 100 000,00	200 338,11
32807	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВУХПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ЗДАНИЕ	КОМПЛЕКТ	5	18 000,00	90 000,00
32869	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	5	72 500,00	362 500,00
32873	ПРИБОР ФРАМУЖНЫЙ С ВЕРТИКАЛЬНОЙ СТАЛЬНОЙ ТЯГОЙ, ПОКРЫТЫЙ БЕЛОЙ ЭМАЛЬЮ	ШТ	2	35 000,00	70 000,00
33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,01035	2 000 000,00	20 700,00
33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	6,60091	17 360,00	114 591,80
34035	УАИТ-СПИРИТ	ТН	0,00869	20 555 554,00	178 566,10
34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,06109	1 800 000,00	109 967,40
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,48914	11 750,00	5 747,45
34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,01015	6 105 000,00	61 990,17
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,04799	14 900 000,00	714 980,67
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00028	14 900 000,00	4 112,40
35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0086	14 900 000,00	128 140,00
35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	197,25	71,00	14 004,75
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00583	45 000,00	262,47
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,43684	40 000,00	97 473,60
36010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК /ПЛАСТИНЫ/ ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ, II СОРТА	М3	0,12	3 500 000,00	420 000,00
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,60642	3 500 000,00	2 122 470,00
36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,20124	3 500 000,00	704 340,00
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,01498	3 500 000,00	52 412,50
36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	2,6505	3 500 000,00	9 276 750,00
36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,03164	3 500 000,00	110 740,00
36049	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19,22 ММ, III СОРТА	М3	0,12	3 500 000,00	420 000,00

36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 25 ММ. III СОРТА	M3	0,03318	3 500 000,00	116 130,00
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. II СОРТА	M3	0,342	3 500 000,00	1 197 000,00
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	M3	0,41274	3 500 000,00	1 444 583,00
36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ. III СОРТА	M3	0,0285	3 500 000,00	99 750,00
40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,0158	1 108 000,00	17 507,51
41066	КОНЬКИ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M	30	16 000,00	480 000,00
41222	СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ	M	40	16 000,00	640 000,00
43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	ТН	0,04275	8 500 000,00	363 375,00
43349	ДВЕРИ ПВХ РАМНЫЕ	M2	5,98	600 000,00	3 588 000,00
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,36795	2 000,00	735,90
44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,021	9 500 000,00	199 500,00
44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	124,9784	12 200,00	1 524 736,48
44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	1	240 000,00	240 000,00
44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	75,75	6 100,00	462 075,00
44377	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	M2	66,5998	31 800,00	2 117 873,64
44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,0545	9 500 000,00	517 750,00
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	M3	5,27666	333 500,00	1 759 767,44
45025	БЕТОН ЛЕГКИЙ НА ПОРИСТЫХ ЗАПОЛНИТЕЛЯХ	M3	1,09895	333 500,00	366 499,16
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	34,2336	333 500,00	11 416 905,60
45030	РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ (С КАМЕННОЙ КРОШКОЙ)	M3	0,22012	295 154,00	61 968,12
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	11,56913	295 154,00	3 414 675,00
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	0,03075	295 154,00	9 075,99
45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,00332	1 020 000,00	3 386,40
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,91246	72 500,00	66 153,06
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,45623	72 500,00	33 076,53
45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,47778	72 500,00	107 139,19
45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	4,8128	31 500,00	151 603,20
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,18099	3 200,00	579,17
49499	ОКНА ПВХ (СТЕКЛОПАКЕТ)	M2	11,36	600 000,00	6 816 000,00
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00001	9 500 000,00	119,32
50777	АРМАТУРЫ А-1, Д-6 ММ	ТН	0,04	8 465 000,00	338 600,00
50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,3461	9 500 000,00	3 287 950,00
50860	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	ТН	0,01484	9 500 000,00	140 980,00
51584	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ПЛОСКИЙ	M2	10,58	48 000,00	507 840,00
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	17,99456	42 000,00	755 771,52
51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	M2	0,1728	42 000,00	7 257,60
55216	ШТУКАТУРКА ФАСАДНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ТИПА "VOLIX МРКА15DM"	КГ	457,2	1 100,00	502 920,00
55217	ЗАКЛЕПКА СТД-985	КГ	0,00686	1 100,00	7,54
55218	ГРУНТОВКА ПОЛИМЕРНАЯ ТИПА "VOLIX O"	КГ	14,52753	13 000,00	188 857,89
55219	ГРУНТОВКА ТИПА "VOLIX SG"	КГ	29,05506	13 000,00	377 715,78
55220	КРАСКА СИЛИКАТНАЯ ТИПА "VOLIX SZ"	Л	51,34356	1 300,00	66 746,63
55221	ЛЕНТА ПСУЛ	M	51,435	250,00	12 858,75
55222	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ФАСАДНАЯ SSA1363-4SM	M2	154,01925	750,00	115 514,44
55223	ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ СТЕРЖНЕМ 10X120 ММ	10 ШТ	137,16	2 000,00	274 320,00
55228	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ШТ	0,41148	6 500,00	2 674,62
55229	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,55 ММ	T	0,00457	12 522 000,00	57 250,58
55230	КЛЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ ТИПА "VOLIX WM"	КГ	95,0976	13 000,00	1 236 268,80
55231	КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕИВАНИЯ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ТИПА "VOLIX ZW"	КГ	68,58	13 000,00	891 540,00
55246	ПРОФИЛЬ ЦОКОЛЬНЫЙ AL 50 ММ, ДЛИНА 2500 ММ	M	3,72618	5 100,00	19 003,52
55251	УГОЛОК ПВХ С СТЕКЛОСЕТКОЙ	M	6,858	1 000,00	6 858,00
57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	M3	0,22515	3 500 000,00	788 025,00
61286	ПЛИТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ НА БАЗАЛЬТОВОЙ ОСНОВЕ	M3	6,4008	950 000,00	6 080 760,00
61615	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,01727	2 000,00	2 034,54
64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	22,46	500,00	11 230,00
68359	СЕТКА ВР-1 Д-3 ММ	M2	64,66	19 500,00	1 260 870,00
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,36474	15 800,00	5 762,83
85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ (ПО ПРОЕКТУ)	M	8,8	48 000,00	422 400,00
85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	57,824	51 000,00	2 949 024,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:					134 018 074,35
Итого:					182 148 997,70
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции					134 018 074,35
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование					43 269 794,36
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах					2 106,77
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов					4 861 128,99
Итого прямые затраты					182 148 997,70

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: Т Б ЯРКУЛОВ

на 2 ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ
(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
ОТОПЛЕНИЕ							
1	E18-01-001-01	УСТАНОВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ	1 КОТЕЛ		1	514 137,39	514 137,39
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	24,09	20 538,48	494 771,98
1.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	0,35	2 291,00	801,85
1.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,22	54 548,00	12 000,56
1.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00037	0,00037	14 900 000,00	5 513,00
1.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,1	8 500,00	850,00
1.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,002	100 000,00	200,00
2		КОТЛЫ МАЛЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ "КВ-10 КВТ" (ГОРЕЛКА БЕЗ АВТОМАТИКИ)	ШТ		1	2 155 000,00	2 155 000,00
3	E18-04-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 М3	1 БАК		1	281 159,75	281 159,75
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	4,03	20 538,48	82 770,07
3.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС: СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /Л/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,4	2 291,00	916,40
3.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	54 548,00	6 000,28
3.4	9219	ВОДА	М3	0,31	0,31	1 500,00	463,00
3.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	19 000 000,00	1 520,00
3.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	10 500 000,00	420,00
3.7	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04	4 200,00	168,00
3.8	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	1	188 900,00	188 900,00
4	E16-02-002-10	ДЫМОВАЯ ТРУБА ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,04	11 203 605,26	448 144,21
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	76,59	3,0636	20 538,48	62 921,69
4.2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,0044	120 000,00	528,00
4.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,69	0,0676	54 548,00	3 687,44
4.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	5,86	0,2344	1 077,00	252,45
4.5	9219	ВОДА	М3	10,99	0,4396	1 500,00	659,40
4.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00125	0,00005	8 100 000,00	405,00
4.7	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00228	0,00009	14 000 000,00	1 276,80
4.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,25	0,09	11 750,00	1 057,50
4.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,021	0,00084	295 154,00	247,93
4.10	63810	ТРУБОПРОВОДЫ С ГИЛЬЗАМИ	М	100	4	94 277,00	377 108,00
5	E16-02-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 57X3,5 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,04	923 451,57	36 938,06
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,92	1,6368	20 538,48	33 617,38
5.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,81	0,0324	54 548,00	1 767,36
5.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,67	0,0668	1 077,00	71,94
5.4	9219	ВОДА	М3	2,75	0,11	1 500,00	165,00
5.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0099	0,0004	870 000,00	344,52
5.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00055	0,00002	19 000 000,00	418,00
5.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00062	0,00002	10 500 000,00	260,40
5.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00026	0,00001	8 100 000,00	84,24
5.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,438	0,01752	11 750,00	205,86
5.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0008	4 200,00	3,36
6	58608	ТРУБЫ СТАЛЬ Д-57X3,5ММ	М		4	47 119,00	188 476,00
7	37930	ОТВОД СТАЛЬНЫХ Д-57ММ	ШТ		4	7 914,00	31 656,00
8	E16-02-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,35	718 391,79	251 437,12
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	11,5395	20 538,48	237 003,79
8.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,1225	54 548,00	6 682,13
8.3	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,4025	1 077,00	433,49
8.4	9219	ВОДА	М3	0,44	0,154	1 500,00	231,00
8.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0016	0,00056	870 000,00	487,20
8.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00044	0,00015	19 000 000,00	2 926,00
8.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00053	0,00019	10 500 000,00	1 947,75
8.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0,00006	8 100 000,00	481,95
8.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,09835	11 750,00	1 155,61
8.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,021	4 200,00	88,20
9	45082	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ Д 20ММ	М		35	5 887,00	206 045,00
10	E16-02-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,2	719 549,79	143 909,96
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	6,594	20 538,48	135 430,74

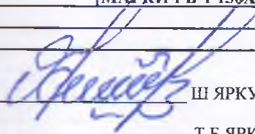
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,07	54 548,00	3 818,36
2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,23	1 077,00	247,71
9219	ВОДА	МЗ	0,69	0,138	1 500,00	207,00
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0025	0,0005	870 000,00	435,00
30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00044	0,00009	19 000 000,00	1 672,00
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00053	0,00011	10 500 000,00	1 113,00
32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0,00003	8 100 000,00	275,40
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,0562	11 750,00	660,35
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,012	4 200,00	50,40
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ Д 25ММ	М		20	8 542,00	170 840,00
E16-02-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,16	711 494,79	113 839,17
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	5,2752	20 538,48	108 344,59
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,056	54 548,00	3 054,69
2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,184	1 077,00	198,17
9219	ВОДА	МЗ	1,13	0,1808	1 500,00	271,20
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00053	0,00008	10 500 000,00	890,40
32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0,00003	8 100 000,00	220,32
34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0,00002	14 000 000,00	291,20
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,04496	11 750,00	528,28
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0096	4 200,00	40,32
41223	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ Д 32 ММ	М		16	14 957,00	239 312,00
E13-03-002-04	АНТИКОРРОЗИОННАЯ ОКРАСКА ТРУБ	100 М2		0,0122	274 369,29	3 347,31
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	0,06478	20 538,48	1 330,52
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00012	54 548,00	6,65
2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	1,12	0,01366	4 254,00	58,13
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,00015	13 000 000,00	1 903,20
34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,002	0,00002	2 000 000,00	48,80
E26-01-001-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТ-НЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		0,15	2 147 004,61	322 050,69
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,31	5,4465	20 538,48	111 862,83
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,75	0,1125	54 548,00	6 136,65
40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,00573	12 522 000,00	71 751,06
41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00047	0,00007	15 800 000,00	1 113,90
44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,0324	0,15486	800 000,00	123 888,00
46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,63	0,3945	18 500,00	7 298,25
E26-01-054-1	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ; РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА СУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		0,0186	3 207 411,84	59 657,86
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,98	0,59483	20 538,48	12 216,86
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,23	0,00428	3 164,00	13,54
1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	1,26	0,02344	12 500,00	292,95
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,47	0,00874	54 548,00	476,86
30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-1У-3, БНИ-1У, БНИ-У	ТН	0,0126	0,00023	4 200 000,00	984,31
31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,00126	0,00002	22 811 000,00	534,60
32124	МАСТИКА МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	ТН	0,03	0,00056	3 532 000,00	1 970,86
33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50ММ	ТН	0,0473	0,00088	2 872 180,00	2 526,89
45928	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	115	2,139	19 000,00	40 641,00
E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М		0,75	104 481,78	78 361,34
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	3,7575	20 538,48	77 173,34
9219	ВОДА	МЗ	1	0,75	1 500,00	1 125,00
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,015	4 200,00	63,00
E16-02-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,02	703 982,79	14 079,66
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	0,6594	20 538,48	13 543,07
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,007	54 548,00	381,84
2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,023	1 077,00	24,77
32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0	8 100 000,00	27,54
34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0	14 000 000,00	36,40
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,00562	11 750,00	66,04
37017	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ 40Х3,5 ММ	М		2	18 408,00	36 816,00
E16-02-001-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,015	703 982,79	10 559,74
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,97	0,49455	20 538,48	10 157,31
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,00525	54 548,00	286,38
2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15	0,01725	1 077,00	18,58

32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ/С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00017	0	8 100 000,00	20,66
34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	0	14 000 000,00	27,30
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,00422	11 750,00	49,53
37016	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ 32Х3,2 ММ	М		1,5	15 027,00	22 540,50

E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ИЛИ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	100 КВТ		0,0735	1 721 051,87	126 497,31
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	4,8216	20 538,48	99 028,34
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,01543	950,00	14,66
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,19	0,08746	18 892,00	1 652,39
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС: СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	0,0588	2 291,00	134,71
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,13598	54 548,00	7 417,16
9219	ВОДА	МЗ	15	1,1025	1 500,00	1 653,75
63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	44,2	3,2487	3 500,00	11 370,45
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00033	15 800 000,00	5 225,85
52557	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫХ	СЕКЦИЯ		42	65 000,00	2 730 000,00
2481	МУФТА С НАРУЖНОЕ РЕЗБОЙ Д-32Х5,4	ШТ		16	12 800,00	204 800,00
2480	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д-20	ШТ		8	1 000,00	8 000,00
	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д-25	ШТ		4	1 500,00	6 000,00
37985	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д-32	ШТ		2	1 750,00	3 500,00
	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 40Х32	ШТ		2	1 900,00	3 800,00
2481	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 32Х25	ШТ		4	12 800,00	51 200,00
37923	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 25Х20	ШТ		4	1 250,00	5 000,00
37924	КОЛЕНА 45 Д-20	ШТ		16	557,00	8 912,00
	КОЛЕНА 90 Д-20	ШТ		22	719,00	15 818,00
37974	КОЛЕНА 90 Д-25	ШТ		6	1 104,00	6 624,00
37975	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90 Д-50	ШТ		4	7 520,00	30 080,00
37969	ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		2	1 150,00	2 300,00
	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 25Х20Х25	ШТ		6	1 564,00	9 384,00
35630	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 32Х20Х32	ШТ		4	2 300,00	9 200,00
37970	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 40Х32Х32	ШТ		2	4 100,00	8 200,00
	АДАПТЕР 50 С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗБОЙ	ШТ		2	719,00	1 438,00
49601	КРЕПЛЕНИЕ Д-20	ШТ		70	299,00	20 930,00
4	КРЕПЛЕНИЕ Д-25	ШТ		28	345,00	9 660,00
45958	КРЕПЛЕНИЕ Д-32	ШТ		20	437,00	8 740,00
Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ "					8 598 391,07	

ВЕНТИЛЯЦИЯ

E20-02-003-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ: НЕПОДВИЖНЫХ ОДНОСЕКЦИОННЫХ РАЗМЕР 150Х150 ММ	1 РЕШЕТКА		2	30 631,92	61 263,84
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,17	2,34	20 538,48	48 060,04
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,27	0,54	950,00	513,00
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,12	0,24	2 291,00	549,84
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,02	54 548,00	1 090,96
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00004	0,00008	9 500 000,00	760,00
33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ	ТН	0,00043	0,00086	8 500 000,00	7 310,00
35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,0001	0,0002	14 900 000,00	2 980,00
54026	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ НЕПОДВИЖНЫЕ ОДНОСЕКЦИОННЫЕ МАРКИ РВ-1 150Х150ММ	ШТ		2	18 500,00	37 000,00
Итого по разделу " ВЕНТИЛЯЦИЯ "					98 263,84	
ИТОГО:					8 696 654,92	

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: Т Б ЯРКУЛОВ

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-2

на 2 ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	74,40826	20 538,48	1 528 232,56
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						1 528 232,56
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,55544	950,00	527,66
2	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0044	120 000,00	528,00
3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,00428	3 164,00	13,54
4	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,02344	12 500,00	292,95
5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-ЧАС	0,08746	18 892,00	1 652,39
6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4588	2 291,00	1 051,11
7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,59	2 291,00	1 351,69
8	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,96809	54 548,00	52 807,32
9	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,01366	4 254,00	58,13
10	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,15795	1 077,00	1 247,11
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						59 529,90
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
11		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ Д 25ММ	М	20	8 542,00	170 840,00
12		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 40Х32	ШТ	2	1 900,00	3 800,00
13		КОЛЕНО 90 Д-20	ШТ	24	719,00	17 256,00
14		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 25Х20Х25	ШТ	6	1 564,00	9 384,00
15		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д-25	ШТ	4	1 500,00	6 000,00
16		КРЕПЛЕНИЕ Д-25	ШТ	28	345,00	9 660,00
17	2480	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д-20	ШТ	8	1 000,00	8 000,00
18	2481	МУФТА С НАРУЖНОЕ РЕЗБОЙ Д-32Х5.4	ШТ	20	12 800,00	256 000,00
19	9219	ВОДА	М3	3,1849	1 500,00	4 777,35
20	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-1У-3, БНИ-1У, БНИ-У	ТН	0,00023	4 200 000,00	984,31
21	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00008	9 500 000,00	760,00
22	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00146	870 000,00	1 266,72
23	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00034	19 000 000,00	6 536,00
24	31226	ЛАК БТ-577	ТН	0,00002	22 811 000,00	534,60
25	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00015	13 000 000,00	1 903,20
26	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00044	10 500 000,00	4 631,55
27	32124	МАСТИКА МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	ТН	0,00056	3 532 000,00	1 970,86
28	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00019	8 100 000,00	1 515,11
29	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0.7Х20-50ММ	ТН	0,00088	2 872 180,00	2 526,89
30	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ	ТН	0,00086	8 500 000,00	7 310,00
31	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00012	14 000 000,00	1 631,70
32	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,31687	11 750,00	3 723,16
33	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,00002	2 000 000,00	48,80
34	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00057	14 900 000,00	8 493,00
35	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,0984	4 200,00	413,28
36	35630	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 32Х20Х32	ШТ	4	2 300,00	9 200,00
37	37016	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ 32Х3.2 ММ	М	1,5	15 027,00	22 540,50
38	37017	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ, ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ 40Х3.5 ММ	М	2	18 408,00	36 816,00
39	37923	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 25Х20	ШТ	4	1 250,00	5 000,00
40	37924	КОЛЕНО 45 Д-20	ШТ	16	557,00	8 912,00
41	37930	ОТВОД СТАЛЬНЫХ Д-57ММ	ШТ	4	7 914,00	31 656,00
42	37969	ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	2	1 150,00	2 300,00
43	37970	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ 40Х32Х32	ШТ	2	4 100,00	8 200,00
44	37974	КОЛЕНО 90 Д-25	ШТ	6	1 104,00	6 624,00
45	37975	ОТВОД СТАЛЬНОЙ 90 Д-50	ШТ	4	7 520,00	30 080,00
46	37985	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д-32	ШТ	2	1 750,00	3 500,00
47	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0.8 ММ	Т	0,00573	12 522 000,00	71 751,06
48	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00007	15 800 000,00	1 113,90
49	41223	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ Д 32 ММ	М	16	14 957,00	239 312,00
50	44200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0,15486	800 000,00	123 888,00
51	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,00084	295 154,00	247,93
52	45082	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС СО СТЕКЛОВОЛОКНОМ Д 20ММ	М	35	5 887,00	206 045,00
53	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	8 500,00	850,00
54	45928	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	2,139	19 000,00	40 641,00
55	45958	КРЕПЛЕНИЕ Д-32	ШТ	20	437,00	8 740,00
56	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,3945	18 500,00	7 298,25
57	49601	КРЕПЛЕНИЕ Д-20	ШТ	70	299,00	20 930,00

48	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0.1 М3	ШТ	1	188 900,00	188 900,00
49	52557	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫХ	СЕКЦИЯ	42	65 000,00	2 730 000,00
50	54026	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ НЕПОДВИЖНЫЕ ОДНОСЕКЦИОННЫЕ МАРКИ РВ-1 150X150ММ	ШТ	2	18 500,00	37 000,00
51	58608	ТРУБЫ СТАЛЬ Д-57Х3,5ММ	М	4	47 119,00	188 476,00
52	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	3,2487	3 500,00	11 370,45
53	63810	ТРУБОПРОВОДЫ С ГИЛЬЗАМИ	М	4	94 277,00	377 108,00
54	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00033	15 800 000,00	5 225,85
55	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	100 000,00	200,00

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 4 953 892,46

ОБОРУДОВАНИЕ

1		КОТЛЫ МАЛЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ "КВ-10 КВТ" (ГОРЕЛКА БЕЗ АВТОМАТИКИ)	ШТ	1	2 155 000,00	2 155 000,00
---	--	---	----	---	--------------	--------------

ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ: 2 155 000,00

Итого: 8 696 654,92

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь 2 155 000,00

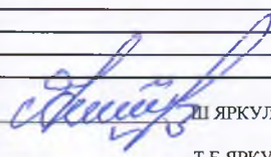
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции 4 953 892,46

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование 1 528 232,56

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах 74,41

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов 59 529,90

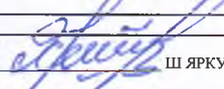
Итого прямые затраты 8 696 654,92

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т Б ЯРКУЛОВ

на 3 ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ
(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
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
1	Ц08-03-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ		1	62 307,55	62 307,55
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77	20 538,48	56 891,59
1.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	54 548,00	545,48
1.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23	1 176,00	270,48
1.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04	20 000,00	800,00
1.5	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,2	0,2	19 000,00	3 800,00
2		ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР8501-045	ШТ		1	650 500,00	650 500,00
3	Ц08-02-369-1	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ		14	24 895,21	348 532,97
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,15	16,1	20 538,48	330 669,53
3.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,28	54 548,00	15 273,44
3.3	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,14	18 500,00	2 590,00
4		СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ "LED-18 W"	ШТ		6	41 087,00	246 522,00
5		СВЕТИЛЬНИК LED -12 W	ШТ		8	42 500,00	340 000,00
6		СВЕТИЛЬНИКИ ТЕКАСАН 2X20	ШТ		2	37 850,00	75 700,00
7	99989	ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ЛАМПОЧКИ АКФА 20 ВТ	ШТ		2	65 000,00	130 000,00
8	Ц08-03-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01	693 553,06	6 935,53
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,8	0,328	20 538,48	6 736,62
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0008	-	-
8.3	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,04	0,0004	120 000,00	48,00
8.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0004	54 548,00	21,82
8.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00003	860 000,00	27,09
8.6	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02	100,00	102,00
9	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		1	12 500,00	12 500,00
10	Ц08-03-591-2	УСТАНОВКА ОДНОКЛАВИШНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,06	666 229,98	39 973,80
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	1,932	20 538,48	39 680,34
10.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0024	54 548,00	130,92
10.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00019	860 000,00	162,54
11	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С-1-02-6/220	ШТ		6	12 500,00	75 000,00
12	Ц08-03-591-9	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100 ШТ		0,11	795 177,01	87 469,47
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	4,191	20 538,48	86 076,77
12.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0044	54 548,00	240,01
12.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00035	860 000,00	297,99
12.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0462	18 500,00	854,70
13		РОЗЕТКИ С ТРЕТЬЕМ ЗАЕМЛЯЮЩИМИ КОНТАКТАМИ	ШТ		11	11 000,00	121 000,00
14		КОРОБКИ 11-190	ШТ		25	1 000,00	25 000,00
15		КОРОБКИ У-191	ШТ		25	1 000,00	25 000,00
16	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,96	827 723,76	794 614,81
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	35,52	20 538,48	729 526,81
16.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0096	860 000,00	8 256,00
16.3	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,1152	10 000,00	1 152,00
16.4	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	26,88	1 000,00	26 880,00
16.5	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	3	2,88	10 000,00	28 800,00
17	92799	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000 М		0,036	1 739 000,00	62 604,00
18	92801	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X4 ММ2	1000 М		0,024	2 640 000,00	63 360,00
19	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000 М		0,036	1 230 000,00	44 280,00
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "							3 211 300,13
ЗАЗЕМЛЕНИЕ							
20	Ц08-02-471-4	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ ДИАМЕТРОМ, ММ: 16	10 ШТ		0,3	1 010 463,86	303 139,16
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,29	2,487	20 538,48	51 079,20
20.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,54	0,762	2 291,00	1 745,74
20.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,042	54 548,00	2 291,02
20.4	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,002	0,0006	22 811 000,00	13 686,60
20.5	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,78	0,234	14 900,00	3 486,60
20.6	65137	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИ 16 ММ	ТН	0,081	0,0243	9 500 000,00	230 850,00
21	Ц08-02-472-2	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ ПОЛОСОВОЙ СЕЧЕНИЕМ 40X4 ММ2	100 М		0,075	863 795,86	64 784,69
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,6	1,245	20 538,48	25 570,41
21.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,13	0,23475	2 291,00	537,81
21.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0165	54 548,00	900,04
21.4	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,0037	0,00028	22 811 000,00	6 330,05
21.5	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,9	0,0675	14 900,00	1 005,75
21.6	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КНИПАЦАЯ 40X4 ММ	ТН	0,04775	0,00358	8 500 000,00	30 440,63
Итого по разделу "ЗАЗЕМЛЕНИЕ "							367 923,85
ИТОГО:							3 579 223,97

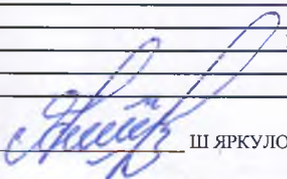
Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: Т Б ЯРКУЛОВ

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-3

на 3 ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ
(наименование работ)

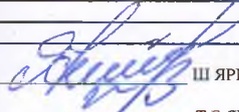
№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,573	20 538,48	1 326 231,27
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0008	-	-
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						1 326 231,27
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,0004	120 000,00	48,00
2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,99675	2 291,00	2 283,55
3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,3557	54 548,00	19 402,72
4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	1 176,00	270,48
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						22 004,76
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		РОЗЕТКИ С ТРЕТЬЕМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМИ КОНТАКТАМИ	ШТ	11	11 000,00	121 000,00
2		СВЕТИЛЬНИКИ ТЕКАСАН 2X20	ШТ	2	37 850,00	75 700,00
3		СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ "LED-18 W"	ШТ	6	41 087,00	246 522,00
4		СВЕТИЛЬНИК LED -12 W	ШТ	8	42 500,00	340 000,00
5		КОРОБКИ У-191	ШТ	25	1 000,00	25 000,00
6		КОРОБКИ 11-Л90	ШТ	25	1 000,00	25 000,00
7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	20 000,00	800,00
8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01017	860 000,00	8 743,62
9	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,2	19 000,00	3 800,00
10	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00088	22 811 000,00	20 016,65
11	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,3015	14 900,00	4 492,35
12	44564	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40X4 ММ	ТН	0,00358	8 500 000,00	30 440,63
13	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1,02	100,00	102,00
14	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,1152	10 000,00	1 152,00
15	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	26,88	1 000,00	26 880,00
16	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	2,88	10 000,00	28 800,00
17	65137	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКА СТАЛИ ВСТ3ПС-1, КРУГЛАЯ ДМ 16 ММ	ТН	0,0243	9 500 000,00	230 850,00
18	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000 М	0,036	1 230 000,00	44 280,00
19	92799	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000 М	0,036	1 739 000,00	62 604,00
20	92801	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X4 ММ2	1000 М	0,024	2 640 000,00	63 360,00
21	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,1862	18 500,00	3 444,70
22	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С-1-02-6/220	ШТ	6	12 500,00	75 000,00
23	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С- 2-94-10/220	ШТ	1	12 500,00	12 500,00
24	99989	ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ЛАМПОЧКИ АКФА 20 ВТ	ШТ	2	65 000,00	130 000,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						1 580 487,95
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ПУНКТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПР8501-045	ШТ	1	650 500,00	650 500,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						650 500,00
Итого:						3 579 223,97
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						650 500,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						1 580 487,95
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						1 326 231,27
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						64,57
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						22 004,76
Итого прямые затраты						3 579 223,97

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проектировщик: Т Б ЯРКУЛОВ

на 4 ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
(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
РАЗДЕЛ: ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ							
1	Ц10-08-001-01	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ	ШТ		1	149 989,38	149 989,38
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,2	7,2	20 538,48	147 877,06
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,16	950,00	152,00
1.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0056	0,0056	22 200,00	124,32
1.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4	2 000,00	800,00
1.5	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,056	0,056	18 500,00	1 036,00
2		ПРИБОР ПК "СИГНАЛ-10М"	ШТ		1	163 500,00	163 500,00
3		АККУМУЛЯТОР-12V "FM1270-7A4"	ШТ		1	134 800,00	134 800,00
4	Ц10-08-003-01	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ		1	163 819,86	163 819,86
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,92	7,92	20 538,48	162 664,76
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,13	0,13	950,00	123,50
4.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,002	0,002	22 200,00	44,40
4.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3	2 000,00	600,00
4.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00002	0,00002	860 000,00	17,20
4.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,02	0,02	18 500,00	370,00
5		СИГНАЛЬНОЕ-ОПТИКО-ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ "КОРБУ" ВКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ		1	204 000,00	204 000,00
6	Ц08-03-591-2	ВКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01	666 229,98	6 662,30
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322	20 538,48	6 613,39
6.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0004	54 548,00	21,82
6.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00003	860 000,00	27,09
7	98528	ВКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		1	12 500,00	12 500,00
8	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,04	1 119 102,14	44 764,09
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	1,48	20 538,48	30 396,95
8.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,21	0,2084	54 548,00	11 367,80
8.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,072	13 043,00	939,10
8.4	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,052	13 043,00	678,24
8.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,0004	860 000,00	344,00
8.6	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,3	0,012	19 000,00	228,00
8.7	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Л/Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,0001	8 100 000,00	810,00
9	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2 ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	1000 М		0,004	1 230 000,00	4 920,00
10	Ц10-08-002-02	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		12	35 268,85	423 226,16
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,68	20,16	20 538,48	414 055,76
10.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	1,92	950,00	1 824,00
10.3	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,006	22 200,00	133,20
10.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	3	2 000,00	6 000,00
10.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00001	0,00012	860 000,00	103,20
10.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,06	18 500,00	1 110,00
11		ДАТЧИКИ ДЫМОВЫЕ SD-2006	ШТ		2	30 000,00	60 000,00
12		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ИП-106	ШТ		10	44 000,00	440 000,00
13		ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ "ИПР (FIRE)"	ШТ		2	39 315,00	78 630,00
14	Ц10-08-005-02	ПРОВОД ДВУХ- И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ: КИРПИЧНЫМ	100 М		0,41	688 243,92	282 180,01
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29	11,89	20 538,48	244 202,53
14.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,76	2,3616	950,00	2 243,52
14.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	9,84	2 000,00	19 680,00
14.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,0012	0,00049	860 000,00	423,12
14.5	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,008	0,41328	13 000,00	5 372,64
14.6	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	24	9,84	1 000,00	9 840,00
14.7	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,12	0,0492	8 500,00	418,20
15	98004	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1Х2Х0,5 КВ.ММ	1000 М		0,041	684 691,00	28 072,33
16	Ц08-03-575-2	ПРИБОРЫ И АППАРАТЫ, СНЯТЫЕ ПЕРЕД ТРАНСПОРТИРОВКОЙ. БЛОК РЕЗИСТОРОВ (ЯЩИК СОПРОТИВЛЕНИЙ), МАССА, КГ, ДО 15	ШТ		2	29 236,80	58 473,60
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,12	2,24	20 538,48	46 006,20
16.2	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,025	0,05	120 000,00	6 000,00
16.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,025	0,05	54 548,00	2 727,40
16.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,14	0,28	9 500,00	2 660,00
16.5	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	ТН	0,00003	0,00006	18 000 000,00	1 080,00
17		КЛЕМНЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ КС-4	ШТ		3	41 265,00	123 795,00
18		РЕЗИСТОР МЛТ-0,25-4,3 КОМ	ШТ		2	9 500,00	19 000,00
19		ДИОД КД-521Д	ШТ		2	12 500,00	25 000,00
Итого по разделу " РАЗДЕЛ: ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ "							2 423 332,71
ИТОГО:							2 423 332,71

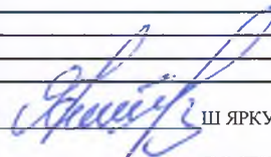
Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: Т Б ЯРКУЛОВ

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-4

на 4 ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,212	20 538,48	1 051 816,64
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						1 051 816,64
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,5716	950,00	4 343,02
2	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,05	120 000,00	6 000,00
3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2084	54 548,00	11 367,80
4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0504	54 548,00	2 749,22
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						24 460,04
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		СИГНАЛЬНОЕ-ОПТИКО-ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ "КОРБУ"	ШТ	1	204 000,00	204 000,00
2		КЛЕМНЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КОРОБКИ КС-4	ШТ	3	41 265,00	123 795,00
3		ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ "ИПР (FIRE)"	ШТ	2	39 315,00	78 630,00
4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0136	22 200,00	301,92
5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	13,54	2 000,00	27 080,00
6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	0,072	13 043,00	939,10
7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,052	13 043,00	678,24
8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,28	9 500,00	2 660,00
9	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00106	860 000,00	914,61
10	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,012	19 000,00	228,00
11	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,41328	13 000,00	5 372,64
12	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	ТН	0,00006	18 000 000,00	1 080,00
13	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0001	8 100 000,00	810,00
14	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	9,84	1 000,00	9 840,00
15	64855	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,136	18 500,00	2 516,00
16	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,0492	8 500,00	418,20
17	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ ²	1000 М	0,004	1 230 000,00	4 920,00
18	98004	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1Х2Х0,5 КВ.ММ	1000 М	0,041	684 691,00	28 072,33
19	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	1	12 500,00	12 500,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						504 756,03
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ИП-106	ШТ	10	44 000,00	440 000,00
2		ПРИБОР ПК "СИГНАЛ-10М"	ШТ	1	163 500,00	163 500,00
3		ДИОД КД-521Д	ШТ	2	12 500,00	25 000,00
4		РЕЗИСТОР МЛТ-0,25-4,3 КОМ	ШТ	2	9 500,00	19 000,00
5		ДАТЧИКИ ДЫМОВЫЕ SD-2006	ШТ	2	30 000,00	60 000,00
6		АККУМУЛЯТОР-12V "FM1270-7A/4"	ШТ	1	134 800,00	134 800,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						842 300,00
Итого:						2 423 332,71
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						842 300,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						504 756,03
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						1 051 816,64
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						51,21
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						24 460,04
Итого прямые затраты						2 423 332,71

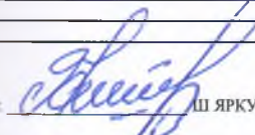
Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т Б ЯРКУЛОВ

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-5

на 5 НЭС
(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
НЭС							
1	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,1776	3 162 925,92	561 735,64
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	27,3504	20 538,48	561 735,64
2	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,1776	1 996 340,26	354 550,03
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	17,26272	20 538,48	354 550,03
3	Ц08-03-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ: ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ		1	17 868,48	17 868,48
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,87	0,87	20 538,48	17 868,48
4		ЭЛЕКТРОННЫЙ СЧЕТЧИК ЭНЕРГОМЕР СЕ-303	ШТ		1	548 000,00	548 000,00
5		АЭСКУЭ	ШТ		1	950 000,00	950 000,00
6	Ц08-02-141-1	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1	100 М КАБЕЛЯ		0,7	479 574,90	335 702,43
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	9,59	20 538,48	196 964,02
	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,273	54 548,00	14 891,60
	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОДИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1/Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА П 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,00003	8 100 000,00	226,80
	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,0096	0,00672	8 500 000,00	57 120,00
	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	ТН	0,01	0,007	9 500 000,00	66 500,00
7		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:4Х16	1000 М		0,03	13 000 000,00	390 000,00
8		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М		0,04	1 890 000,00	75 600,00
9	Ц08-02-158-14	ЗАДЕЛКА КОНЦЕВАЯ ДЛЯ 3-4 ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ С ПЛАСТМАССОВОЙ И РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ2, ДО: 35	ШТ		10	23 619,25	236 192,52
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,15	11,5	20 538,48	236 192,52
10	Ц08-02-369-4	СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ. СВЕТИЛЬНИК "ШАР ВЕНЧАЮЩИЙ"	ШТ		4	27 380,21	109 520,86
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,28	5,12	20 538,48	105 157,02
	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,08	54 548,00	4 363,84
	74363	СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ. СВЕТИЛЬНИК "ШАР ВЕНЧАЮЩИЙ"	КОМПЛЕКТ		4	650 000,00	2 600 000,00
12	E22-01-021-3	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	1 КМ		0,003	4 350 659,22	13 051,98
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	194	0,582	20 538,48	11 953,40
	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	28,54	0,08562	10 891,00	932,49
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	0,00156	54 548,00	85,09
	9219	ВОДА	МЗ	18	0,054	1 500,00	81,00
13	63173	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ Н.Д.И.М. 100 ММ"	М		4	20 220,00	80 880,00
Итого по разделу " НЭС"							6 273 101,93
ИТОГО:							6 273 101,93

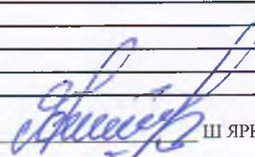
Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т Б ЯРКУЛОВ

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-5

на 5 НЭС
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72.27512	20 538,48	1 484 421,11
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						1 484 421,11
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	0,08562	10 891,00	932,49
2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00156	54 548,00	85,09
3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,353	54 548,00	19 255,44
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						20 273,03
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М	0,04	1 890 000,00	75 600,00
2		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:4Х16	1000 М	0,03	13 000 000,00	390 000,00
3	9219	ВОДА	М3	0,054	1 500,00	81,00
4	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ПЦ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00003	8 100 000,00	226,80
5	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,00672	8 500 000,00	57 120,00
6	63173	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ Н ДИАМ. 100 ММ"	М	4	20 220,00	80 880,00
7	65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	ТН	0,007	9 500 000,00	66 500,00
8	74363	СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ. СВЕТИЛЬНИК "ШАР ВЕНЧАЮЩИЙ"	КОМПЛЕКТ	4	650 000,00	2 600 000,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						3 270 407,80
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ЭЛЕКТРОННЫЙ СЧЕТЧИК ЭНЕРГОМЕР СЕ-303	ШТ	1	548 000,00	548 000,00
2		АЭСКУЭ	ШТ	1	950 000,00	950 000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						1 498 000,00
Итого:						6 273 101,93
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						1 498 000,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						3 270 407,80
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						1 484 421,11
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						72,28
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						20 273,03
Итого прямые затраты						6 273 101,93

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т Б ЯРКУЛОВ

на 6 ВОРОТА И ОГРАЖДЕНИЕ
(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
ОГРАЖДЕНИЕ 54,6 М							
1	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,00044	3 162 925,92	1 382,20
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	0,0673	20 538,48	1 382,20
2	E08-01-002-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО	М3		0,04368	175 997,87	7 687,59
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	0,10483	20 538,48	2 153,09
2.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,00349	55 800,00	194,99
2.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,02009	58 638,00	1 178,20
2.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	0,04019	862,00	34,64
2.5	9219	ВОДА	М3	0,15	0,00655	1 500,00	9,83
2.6	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	0,05678	72 500,00	4 116,84
3	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД СТОЕК	100 М3		0,00437	38 266 917,64	167 149,90
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	0,78624	20 538,48	16 148,17
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,07919	-	-
3.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,20966	950,00	199,18
3.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00057	54 548,00	30,97
3.5	9219	ВОДА	М3	0,2	0,00087	1 500,00	1,31
3.6	35516	РОГОЖА	М2	250	1,092	2 000,00	2 184,00
3.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,44554	333 500,00	148 586,26
4	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2		0,08736	1 554 511,55	135 802,13
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	2,61206	20 538,48	53 647,82
4.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,08736	58 638,00	5 122,62
4.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,17472	3 164,00	552,81
4.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,02184	54 548,00	1 191,33
4.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,02132	3 532 000,00	75 287,55
5	E07-01-056-01	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ УСТАНОВЛЕННЫХ ГОРИЗОНТАЛЬНО ВЫСОТОЙ ОГРАЖДЕНИЯ ДО: 2 М	100 М ОГРАЖДЕНИЯ		0,546	3 849 918,43	2 102 055,46
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	167	91,182	20 538,48	1 872 739,68
5.2	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	6,09	3,32514	27 709,00	92 136,30
5.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,38	2,93748	950,00	2 790,61
5.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,02	0,55692	1 327,00	739,03
5.5	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,13	0,07098	916,00	65,02
5.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,33	0,72618	54 548,00	39 611,67
5.7	9219	ВОДА	М3	0,828	0,45209	1 500,00	678,13
5.8	30335	ЗАКЛЕПКИ КОМБИНИРОВАННЫЕ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО СТАЛЬНОГО НАСТИЛА И РАЗНООБРАЗНЫХ ЛИСТОВЫХ ДЕТАЛЕЙ	ТН	0,0006	0,00033	13 200 000,00	4 324,32
5.9	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	0,003	0,00164	14 900 000,00	24 406,20
5.10	41867	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 6 ММ	КГ	10,6	5,7876	9 500,00	54 982,20
5.11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,26	0,14196	7 500,00	1 064,70
5.12	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	2,08	1,13568	7 500,00	8 517,60
6	61348	ЕВРОСЕТКА МОДЕЛЬ-3Д ВЫСОТОЙ 1600ММ	М2		87,36	73 913,00	6 457 039,68
7	41772	ТРУБЫ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ СЕЧЕНИЕМ 36Х61ММ	КГ		1,17	10 956,00	12 818,52
8	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,0678	1 957 450,83	132 715,17
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	4,81787	20 538,48	98 951,69
8.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00203	54 548,00	110,95
8.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00167	19 000 000,00	31 689,72
8.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,18306	10 500,00	1 922,13
8.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,02034	2 000,00	40,68
Итого по разделу " ОГРАЖДЕНИЕ 54,6 М "							9 016 650,64
ВОРОТА							
9		ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ И КАЛИТКАМИ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ 2000Х3000	ШТ		1	4 200 000,00	4 200 000,00
Итого по разделу " ВОРОТА "							4 200 000,00
ИТОГО:							13 216 650,64

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

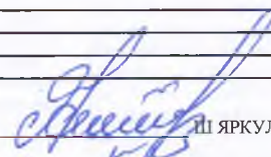
Итого:

Проверил: Т Б ЯРКУЛОВ

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-6

на 6 ВОРОТА И ОГРАЖДЕНИЕ
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	99,5703	20 538,48	2 045 022,66
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,07919	-	-
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						2 045 022,66
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	3,32514	27 709,00	92 136,30
2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-ЧАС	0,00349	55 800,00	194,99
3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,20966	950,00	199,18
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,93748	950,00	2 790,61
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2.2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,10745	58 638,00	6 300,82
6	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,17472	3 164,00	552,81
7	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,55692	1 327,00	739,03
8	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,07098	916,00	65,02
9	1866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,04019	862,00	34,64
10	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00203	54 548,00	110,95
11	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,74859	54 548,00	40 833,97
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						143 958,32
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ И КАЛИТКАМИ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ 2000X3000	ШТ	1	4 200 000,00	4 200 000,00
2	9219	ВОДА	МЗ	0,45951	1 500,00	689,27
3	30335	ЗАКЛЕПКИ КОМБИНИРОВАННЫЕ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО СТАЛЬНОГО НАСТИЛА И РАЗНООБРАЗНЫХ ЛИСТОВЫХ ДЕТАЛЕЙ	ТН	0,00033	13 200 000,00	4 324,32
4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00167	19 000 000,00	31 689,72
5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,18306	10 500,00	1 922,13
6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,02132	3 532 000,00	75 287,55
7	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	0,00164	14 900 000,00	24 406,20
8	35516	РОГОЖА	М2	1,092	2 000,00	2 184,00
9	41772	ТРУБЫ КВАДРАТНОГО ПРОФИЛЯ СЕЧЕНИЕМ 36X61ММ	КГ	1,17	10 956,00	12 818,52
10	41867	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 6 ММ	КГ	5,7876	9 500,00	54 982,20
11	43113	ШЕБЕНЬ	МЗ	0,05678	72 500,00	4 116,84
12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,02034	2 000,00	40,68
13	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,14196	7 500,00	1 064,70
14	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	1,13568	7 500,00	8 517,60
15	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,44554	333 500,00	148 586,26
16	61348	ЕВРОСЕТКА МОДЕЛЬ-3Д ВЫСОТОЙ 1600ММ	М2	87,36	73 913,00	6 457 039,68
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						11 027 669,66
Итого:						13 216 650,64
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						11 027 669,66
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						2 045 022,66
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						99,57
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						143 958,32
Итого прямые затраты						13 216 650,64

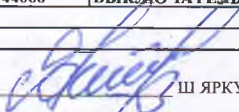
Составил:  Т Б ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т Б ЯРКУЛОВ

на 7 ТУАЛЕТ НА 1 ОЧКО
(наименование работ)

Код	Пинфр 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
УБОРНАЯ НА 1 ОЧКО							
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ		0,0204	5 091 905,21	103 874,87
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,26234	20 538,48	5 388,15
1.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ, ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	1,1987	82 161,00	98 486,72
2	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,025	3 162 925,92	79 073,15
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	3,85	20 538,48	79 073,15
3	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,012	1 996 340,26	23 956,08
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	1,1664	20 538,48	23 956,08
4	E01-02-005-2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 3, 4	НЕ ЗАДАНА		2	532 610,60	1 065 221,20
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,96	29,92	20 538,48	614 511,32
4.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,63	7,26	58 638,00	425 711,88
4.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	14,5	29	862,00	24 998,00
5	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,053	6 215 625,03	329 428,13
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	1,5052	20 538,48	30 914,52
5.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,00795	54 548,00	433,66
5.3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,06572	4 200 000,00	276 024,00
6.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	0,09752	72 500,00	7 070,20
6.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	0,04876	72 500,00	3 535,10
6.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	0,15794	72 500,00	11 450,65
8	E06-01-062-2	УСТРОЙСТВО СТЕН И ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ: БОЛЕЕ 150 ММ	100 МЗ		0,0296	69 064 943,69	2 044 322,33
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1170,4	34,64384	20 538,48	711 531,81
8.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	58,52	1,73219	950,00	1 645,58
8.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	3,1	0,09176	916,00	84,05
8.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	22,74	0,6731	2 291,00	1 542,08
8.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	6,87	0,20335	54 548,00	11 092,44
8.6	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	МЗ	101,5	3,0044	388 000,00	1 165 707,20
8.7	9219	ВОДА	МЗ	0,354	0,01048	1 500,00	15,72
8.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,096	0,00284	5 800 000,00	16 481,28
8.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-084 ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,1	0,00296	8 100 000,00	23 976,00
8.10	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,029	0,00086	14 900 000,00	12 790,16
8.11	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	МЗ	0,96	0,02842	3 500 000,00	99 456,00
9	3565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,0376	8 465 000,00	318 284,00
1	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 18 СМ	100 МЗ		0,01	57 660 274,26	576 602,74
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	9,5108	20 538,48	195 337,38
1.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,4796	650,00	311,74
1.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,014	54 548,00	763,67
1.4	9219	ВОДА	МЗ	0,257	0,00257	1 500,00	3,86
1.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00079	5 800 000,00	4 582,00
1.6	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00012	8 100 000,00	939,60
1.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	1,015	333 500,00	338 502,50
1.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,861	42 000,00	36 162,00
9	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ	МЗ		3,6	281 992,41	1 015 172,66
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	15,948	20 538,48	327 547,68
9.2	9219	ВОДА	МЗ	0,26	0,936	1 500,00	1 404,00
9.3	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	3,312	170 000,00	563 040,00
9.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	МЗ	0,0005	0,0018	3 500 000,00	6 300,00
9.5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАССНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	0,396	295 154,00	116 880,98
10	E07-01-044-3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК	1 Т		0,0192	1 577 861,29	30 294,94
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,7	0,81984	20 538,48	16 838,27
10.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	21,25	0,408	2 291,00	934,73
10.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,03	0,01978	54 548,00	1 078,74
10.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,04	0,00077	14 900 000,00	11 443,20
11	3759	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН		0,0192	7 726 800,00	148 354,56
12	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТОПИЛ	1 МЗ		0,05	4 304 931,58	215 246,58
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	1,2045	20 538,48	24 738,60
12.2	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,022	916,00	20,15
12.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,011	54 548,00	600,03
12.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00036	5 800 000,00	2 088,00
12.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	0,169	4 500,00	760,50

12.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,0019	550 000,00	1 045,00
12.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00022	8 100 000,00	1 773,90
12.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,008	3 500 000,00	28 000,00
12.9	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,003	3 500 000,00	10 500,00
12.10	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,0415	3 500 000,00	145 250,00
12.11	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00196	0,0001	4 800 000,00	470,40
13	E12-01-007-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2		0,053	5 652 287,59	299 571,24
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,91	2,53923	20 538,48	52 151,92
13.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,56	0,02968	54 548,00	1 618,98
13.3	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	6,784	20 200,00	137 036,80
13.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,008	0,00042	13 043 000,00	5 530,23
13.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,00191	0,0001	13 043 000,00	1 320,34
13.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00567	0,0003	5 800 000,00	1 742,96
13.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,54	0,02862	3 500 000,00	100 170,00
14	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		0,23	2 639 979,47	607 195,28
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	19,7432	20 538,48	405 495,32
14.2	1609	РАСТВОРОНАСОС I МЗ	МАШ-ЧАС	5,45	1,2535	21 603,00	27 079,36
14.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	0,4301	406 000,00	174 620,60
15	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,35	2 283 688,80	799 291,08
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	24,808	20 538,48	509 518,61
15.2	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	0,973	21 603,00	21 019,72
15.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,1225	1 500,00	183,75
15.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,6615	406 000,00	268 569,00
16	E15-04-002-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	100 М2		0,58	264 078,84	153 165,73
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,21	5,9218	20 538,48	121 624,77
16.2	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0116	54 548,00	632,76
16.3	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,017	0,00986	870 000,00	8 578,20
16.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0005	0,00029	13 000 000,00	3 770,00
16.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,464	40 000,00	18 560,00
17	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,008	62 419 477,51	499 355,82
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	0,83424	20 538,48	17 134,02
17.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,01592	54 548,00	868,40
17.3	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	МЗ	0,105	0,00084	406 000,00	341,04
17.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,0021	0,00002	13 043 000,00	219,12
17.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00003	5 800 000,00	191,63
17.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,08	0,00064	3 500 000,00	2 240,00
17.7	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	100	0,8	597 952,00	478 361,60
18	E15-04-025-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ЗАПОЛНЕНИИ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100 М2		0,015	2 405 752,57	36 086,29
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	92,73	1,39095	20 538,48	28 568,00
18.2	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,00135	54 548,00	73,64
18.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02474	0,00037	19 000 000,00	7 050,90
18.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0025	0,00004	10 500 000,00	393,75
19	63809	ТРУБЫ ПЭ Д-100 ММ	М		4	20 220,00	80 880,00
20	Ц08-02-403-2	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: в готовых каналах стен и перекрытий	100 М		0,15	411 969,60	61 795,44
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20	3	20 538,48	61 615,44
20.2	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,018	10 000,00	180,00
21	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М		0,015	1 230 000,00	18 450,00
22	Ц08-02-369-1	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ		1	25 117,21	25 117,21
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,15	1,15	20 538,48	23 619,25
22.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,02	54 548,00	1 090,96
22.3	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ	0,012	0,012	18 500,00	222,00
22.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛ	КГ	0,01	0,01	18 500,00	185,00
23		СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ	ШТ		1	37 850,00	37 850,00
24	Ц08-03-591-2	Выключатель одноклавишный при скрытой проводке	100 ШТ		0,01	666 229,98	6 662,30
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322	20 538,48	6 613,39
24.2	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0004	54 548,00	21,82
24.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00003	860 000,00	27,09
25	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ А-КЛАВИШНЫЙ	ШТ		1	12 500,00	12 500,00
						Итого по разделу " УБОРНАЯ НА 1 ОЧКО"	8 587 751,63
						ИТОГО:	8 587 751,63

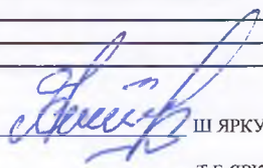
Составил:  Ш ЯРКУЛОВ
 Проверил: Т Б ЯРКУЛОВ

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-7

на 7 ТУАЛЕТ НА 1 ОЧКО
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	158,54034	20 538,48	3 256 177,68
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						3 256 177,68
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	1,73219	950,00	1 645,58
2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,4796	650,00	311,74
3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	7,26	58 638,00	425 711,88
4	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,022	916,00	20,15
5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,09176	916,00	84,05
6	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	0,973	21 603,00	21 019,72
7	1609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	1,2535	21 603,00	27 079,36
8	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	29	862,00	24 998,00
9	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,0811	2 291,00	2 476,81
10	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,1987	82 161,00	98 486,72
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03273	54 548,00	1 785,14
12	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2819	54 548,00	15 377,19
13	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0204	54 548,00	1 112,78
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						620 109,12
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ	ШТ	1	37 850,00	37 850,00
2	3565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,0376	8 465 000,00	318 284,00
3	3759	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	ТН	0,0192	7 726 800,00	148 354,56
4	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	МЗ	3,0044	388 000,00	1 165 707,20
5	9219	ВОДА	МЗ	1,07155	1 500,00	1 607,32
6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,0916	406 000,00	443 189,60
7	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	МЗ	0,00084	406 000,00	341,04
8	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	3,312	170 000,00	563 040,00
9	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	6,784	20 200,00	137 036,80
10	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,06572	4 200 000,00	276 024,00
11	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	ТН	0,00042	13 043 000,00	5 530,23
12	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	ТН	0,00012	13 043 000,00	1 539,47
13	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00433	5 800 000,00	25 085,87
14	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00986	870 000,00	8 578,20
15	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00003	860 000,00	27,09
16	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00029	13 000 000,00	3 770,00
17	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00037	19 000 000,00	7 050,90
18	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,00004	10 500 000,00	393,75
19	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	0,169	4 500,00	760,50
20	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0019	550 000,00	1 045,00
21	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00318	8 100 000,00	25 749,90
22	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00012	8 100 000,00	939,60
23	32686	ЛЕНТА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,012	18 500,00	222,00
24	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00163	14 900 000,00	24 233,36
25	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,464	40 000,00	18 560,00
26	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М. ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0,02842	3 500 000,00	99 456,00
27	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,03662	3 500 000,00	128 170,00
28	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0018	3 500 000,00	6 300,00
29	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,003	3 500 000,00	10 500,00
30	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00064	3 500 000,00	2 240,00
31	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,0415	3 500 000,00	145 250,00
32	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	0,8	597 952,00	478 361,60
33	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШТ	1	12 500,00	12 500,00
34	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	1,015	333 500,00	338 502,50
35	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,396	295 154,00	116 880,98
36	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,09752	72 500,00	7 070,20
37	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,04876	72 500,00	3 535,10

38	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,15794	72 500,00	11 450,65
39	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,0001	4 800 000,00	470,40
40	51619	ПИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,861	42 000,00	36 162,00
41	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,018	10 000,00	180,00
42	63809	ТРУБЫ П/Э Д-100 ММ	М	4	20 220,00	80 880,00
43	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,015	1 230 000,00	18 450,00
44	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	18 500,00	185,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						4 711 464,82
Итого:						8 587 751,63
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						4 711 464,82
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						3 256 177,68
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						158,54
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						620 109,12
Итого прямые затраты						8 587 751,63

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т Б ЯРКУЛОВ

на 8 ПИТЬЕВОЙ РЕЗЕРВУАР 10 М3
(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
ПИТЬЕВОЙ РЕЗЕРВУАР НА 10 М3							
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3		0,02723	5 091 905,21	138 652,58
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,35018	20 538,48	7 192,12
1.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	1,60003	82 161,00	131 460,46
2	E01-02-061-2	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3		0,0303	1 996 340,26	60 489,11
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	2,94516	20 538,48	60 489,11
3	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		0,0901	1 817 655,48	163 770,76
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	7,97385	20 538,48	163 770,76
4	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,093	6 271 401,52	583 240,34
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	2,6412	20 538,48	54 246,23
4.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,07161	72 437,00	5 187,21
4.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,01395	54 548,00	760,94
4.4	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,11532	4 200 000,00	484 344,00
4.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,17112	72 500,00	12 406,20
4.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,08556	72 500,00	6 203,10
4.7	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,27714	72 500,00	20 092,65
5	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 20 СМ	1 М3		1,63	377 976,26	616 101,31
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,934	20 538,48	60 259,90
5.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,7824	650,00	508,56
5.3	9219	ВОДА	М3	0,35	0,5705	1 500,00	855,75
5.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	1,6626	333 500,00	554 477,10
6	E06-01-031-8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН ИЗ ВЫГРЕБА	100 М3		0,0704	85 717 802,57	6 034 533,30
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1713,6	120,63744	20 538,48	2 477 709,65
6.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,01901	72 437,00	1 376,88
6.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	85,68	6,03187	950,00	5 730,28
6.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	341,53	24,04371	2 291,00	55 084,14
6.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,1401	54 548,00	7 641,96
6.6	9219	ВОДА	М3	0,309	0,02175	1 500,00	32,63
6.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,18	0,01267	9 500 000,00	120 384,00
6.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,128	0,00901	5 800 000,00	52 264,96
6.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,41	0,02886	14 900 000,00	430 073,60
6.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,27	0,01901	3 500 000,00	66 528,00
6.11	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	7,1456	333 500,00	2 383 057,60
6.12	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	147	10,3488	42 000,00	434 649,60
7	3636	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН		0,082	7 726 800,00	633 597,60
8	E12-02-002-02	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БИТУМОМ	100 М2		0,285	1 554 511,55	443 035,79
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	8,5215	20 538,48	175 018,66
8.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ / 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,285	58 638,00	16 711,83
8.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,57	3 164,00	1 803,48
8.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,07125	54 548,00	3 886,54
8.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,06954	3 532 000,00	245 615,28
9	E12-02-002-03	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БИТУМОМ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2		0,285	1 296 811,56	369 591,29
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	5,8425	20 538,48	119 996,07
9.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,57	3 164,00	1 803,48
9.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,0399	54 548,00	2 176,47
9.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,06954	3 532 000,00	245 615,28
10	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЯ ИЗ МОНОЛИТНОГО БЕТОНА	100 М3		0,01	98 714 307,86	987 143,08
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	9,5108	20 538,48	195 337,38
10.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,4796	650,00	311,74
10.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,046	916,00	42,14
10.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,014	54 548,00	763,67
10.5	9219	ВОДА	М3	0,257	0,00257	1 500,00	3,86
10.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00079	5 800 000,00	4 582,00
10.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КС-МОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,086	0,00086	870 000,00	748,20
10.8	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00012	8 100 000,00	939,60
10.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	6,22	0,0622	3 500 000,00	217 700,00
10.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,99	0,0099	3 500 000,00	34 650,00
10.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,53	0,0053	3 500 000,00	18 550,00
10.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,61	0,0261	3 500 000,00	91 350,00
10.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,015	333 500,00	338 502,50
10.14	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,5	0,005	9 500 000,00	47 500,00

10.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,861	42 000,00	36 162,00
11	3504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,133	8 465 000,00	1 125 845,00
12	E23-04-011-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	1 ШТ		2	31 092,05	62 184,10
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,31	2,62	20 538,48	53 810,82
12.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,14	54 548,00	7 636,72
12.3	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	0,0016	460 350,00	736,56
13	37931	ЛЮК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ		2	120 000,00	240 000,00
14	32870	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ	ШТ		2	27 000,00	54 000,00
15	94572	ТРУБЫ П/Э Д/10 ММ	М		2	20 174,00	40 348,00
						Итого по разделу " ПИТЬЕВОЙ РЕЗЕРВУАР НА 10 М3"	11 552 532,26
						ИТОГО:	11 552 532,26

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: Т Б ЯРКУЛОВ

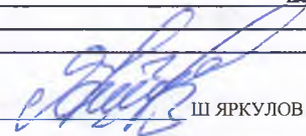
СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-8

на 8 ПИТЬЕВОЙ РЕЗЕРВУАР 10 М3

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	163,97663	20 538,48	3 367 830,69
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						3 367 830,69
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09062	72 437,00	6 564,10
2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	6,03187	950,00	5 730,28
3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,262	650,00	820,30
4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,285	58 638,00	16 711,83
5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,14	3 164,00	3 606,96
6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,046	916,00	42,14
7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	24,04371	2 291,00	55 084,14
8	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 М3 НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,60003	82 161,00	131 460,46
9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	54 548,00	7 636,72
10	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2792	54 548,00	15 229,58
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						242 886,51
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	3504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,133	8 465 000,00	1 125 845,00
2	3636	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	ТН	0,082	7 726 800,00	633 597,60
3	9219	ВОДА	М3	0,59482	1 500,00	892,24
4	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0016	460 350,00	736,56
5	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,11532	4 200 000,00	484 344,00
6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,01267	9 500 000,00	120 384,00
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0098	5 800 000,00	56 846,96
8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00086	870 000,00	748,20
9	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,13908	3 532 000,00	491 230,56
10	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,00012	8 100 000,00	939,60
11	32870	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ	ШТ	2	27 000,00	54 000,00
12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,02886	14 900 000,00	430 073,60
13	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08121	3 500 000,00	284 228,00
14	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,0099	3 500 000,00	34 650,00
15	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,0053	3 500 000,00	18 550,00
16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,0261	3 500 000,00	91 350,00
17	37931	ЛЮК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	2	120 000,00	240 000,00
18	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,6626	333 500,00	554 477,10
19	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	8,1606	333 500,00	2 721 560,10
20	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,17112	72 500,00	12 406,20
21	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,08556	72 500,00	6 203,10
22	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,27714	72 500,00	20 092,65
23	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,005	9 500 000,00	47 500,00
24	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	11,2098	42 000,00	470 811,60
25	94572	ТРУБЫ П/Э Д-110 ММ	М	2	20 174,00	40 348,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						7 941 815,07
Итого:						11 552 532,26
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						7 941 815,07
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						3 367 830,69
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						163,98
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						242 886,51
Итого прямые затраты						11 552 532,26

ставил:

 Ш ЯРКУЛОВ

Сс

Проверил:

Т Б ЯРКУЛОВ

на 9 ТЕПЛОЙ ПУНКТ 1 ШТ
(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
ДОМИК ДЛЯ КОТЛОВ							
1	E01-02-055-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,0026	3 881 772,72	10 092,61
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	189	0,4914	20 538,48	10 092,61
2	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,001	1 996 340,26	1 996,34
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	0,0972	20 538,48	1 996,34
3	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 МЗ		0,003	44 181 775,77	132 545,33
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	1,01244	20 538,48	20 793,98
3.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,05034	950,00	47,82
3.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,00222	916,00	2,03
3.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,00195	54 548,00	106,37
3.5	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,00085	1 500,00	1,27
3.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00005	5 800 000,00	313,20
3.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,025	0,00008	870 000,00	65,25
3.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00008	8 100 000,00	680,40
3.9	35516	РОГОЖА	МЗ	88,2	0,2646	2 000,00	529,20
3.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,00066	3 500 000,00	2 310,00
3.11	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	0,306	333 500,00	102 051,00
3.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	МЗ	44,8	0,1344	42 000,00	5 644,80
4	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ	МЗ		2,2	280 242,41	616 533,29
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	9,746	20 538,48	200 168,03
4.2	9219	ВОДА	МЗ	0,26	0,572	1 500,00	858,00
4.3	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	2,024	170 000,00	344 080,00
4.4	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	0,242	295 154,00	71 427,27
5	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 МЗ		0,18	377 976,26	68 035,73
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	0,324	20 538,48	6 654,47
5.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,0864	650,00	56,16
5.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,063	1 500,00	94,50
5.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	1,02	0,1836	333 500,00	61 230,60
6	E09-04-002-1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2		0,04	884 375,62	35 375,02
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,5	1,42	20 538,48	29 164,64
6.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,0964	950,00	91,58
6.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,18	0,0072	11 102,00	79,93
6.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,0128	54 548,00	698,21
6.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	0,0672	1 077,00	72,37
6.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00004	0	8 100 000,00	12,96
6.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,4	0,056	11 750,00	658,00
6.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00061	0,00002	14 900 000,00	363,56
6.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,0168	3 200,00	53,76
6.10	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,011	0,00044	9 500 000,00	4 180,00
7	44349	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,4 ММ	М2		4,2	71 000,00	298 200,00
8	39818	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	ТН		0,024	9 500 000,00	228 000,00
9	E09-04-014-4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	М2		1,2	835 762,08	1 002 914,50
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,3	3,96	20 538,48	81 332,38
9.2	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,24	54 548,00	13 091,52
9.3	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,29	0,348	950,00	330,60
9.4	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	8	9,6	850,00	8 160,00
9.5	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	1,2	750 000,00	900 000,00
10		ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ	ШТ		1	14 500,00	14 500,00
11	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,0224	804 711,28	18 025,53
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	0,2735	20 538,48	5 617,36
11.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00067	54 548,00	36,66
11.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0273	0,00061	19 000 000,00	11 618,88
11.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,07168	10 500,00	752,64
12	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ: СТЕН	100 М2		0,16	2 283 688,80	365 390,21
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	11,3408	20 538,48	232 922,79
12.2	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	0,4448	21 603,00	9 609,01
12.3	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,056	1 500,00	84,00
12.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,3024	406 000,00	122 774,40
13	E15-04-002-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	100 М2		0,16	26 078,84	42 252,61
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,21	1,6336	20 538,48	33 551,66
13.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0032	54 548,00	174,55
13.3	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,017	0,00272	870 000,00	2 366,40
13.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0005	0,00008	13 000 000,00	1 040,00
13.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,128	40 000,00	5 120,00
Итого по разделу " ДОМИК ДЛЯ КОТЛОВ"							2 833 861,18
ИТОГО:							2 833 861,18

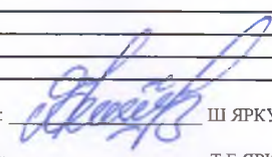
Составил:  Д. Б. ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т. Б. ЯРКУЛОВ

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-9

на 9 ТЕПЛОЙ ПУНКТ 1 ШТ
(наименование работ)

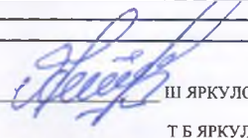
№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,29894	20 538,48	622 294,26
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						622 294,26
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,05034	950,00	47,82
2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,0864	650,00	56,16
3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,0964	950,00	91,58
4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,0072	11 102,00	79,93
5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,00222	916,00	2,03
6	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	0,4448	21 603,00	9 609,01
7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00387	54 548,00	211,21
8	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25475	54 548,00	13 896,10
9	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,0672	1 077,00	72,37
10	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,348	950,00	330,60
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						24 396,83
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ	ШТ	1	14 500,00	14 500,00
2	9219	ВОДА	М3	0,69185	1 500,00	1 037,77
3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,3024	406 000,00	122 774,40
4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	2,024	170 000,00	344 080,00
5	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	9,6	850,00	8 160,00
6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00005	5 800 000,00	313,20
7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,0028	870 000,00	2 431,65
8	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00008	13 000 000,00	1 040,00
9	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00061	19 000 000,00	11 618,88
10	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,07168	10 500,00	752,64
11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00009	8 100 000,00	693,36
12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,056	11 750,00	658,00
13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00002	14 900 000,00	363,56
14	35516	РОГОЖА	М2	0,2646	2 000,00	529,20
15	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,128	40 000,00	5 120,00
16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,00066	3 500 000,00	2 310,00
17	39818	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	ТН	0,024	9 500 000,00	228 000,00
18	44349	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	4,2	71 000,00	298 200,00
19	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	0,1836	333 500,00	61 230,60
20	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,306	333 500,00	102 051,00
21	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,242	295 154,00	71 427,27
22	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,0168	3 200,00	53,76
23	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,00044	9 500 000,00	4 180,00
24	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,1344	42 000,00	5 644,80
25	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1,2	750 000,00	900 000,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						2 187 170,09
Итого:						2 833 861,18
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						2 187 170,09
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						622 294,26
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						30,30
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						24 396,83
Итого прямые затраты						2 833 861,18

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т Б ЯРКУЛОВ

на 10 БЛАГОУСТРОЙСТВА
(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
БЛАГОУСТРОЙСТВО							
1	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 МЗ		5,95	96 356,68	573 322,26
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	14,28	20 538,48	293 289,49
1.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,5355	72 437,00	38 790,01
1.3	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,8925	1 500,00	1 338,75
1.4	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	7,616	31 500,00	239 904,00
2	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100 МЗ		0,0713	37 766 917,64	2 692 781,23
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	12,834	20 538,48	263 590,85
2.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	3,4224	950,00	3 251,28
2.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00927	54 548,00	505,61
2.4	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,01426	1 500,00	21,39
2.5	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	7,2726	333 500,00	2 425 412,10
Итого по разделу " БЛАГОУСТРОЙСТВО "							3 266 103,49
ИТОГО:							3 266 103,49

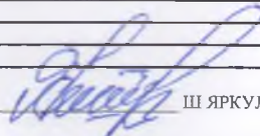
Составил:  П ЯРКУЛОВ

Проверил: Т Б ЯРКУЛОВ

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0038-10

на 10 БЛАГОУСТРОЙСТВА
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,114	20 538,48	556 880,35
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						556 880,35
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5355	72 437,00	38 790,01
2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	3,4224	950,00	3 251,28
3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00927	54 548,00	505,61
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						42 546,90
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	9219	ВОДА	М3	0,90676	1 500,00	1 360,14
2	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	7,2726	333 500,00	2 425 412,10
3	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	7,616	31 500,00	239 904,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						2 666 676,24
Итого:						3 266 103,49
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						2 666 676,24
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						556 880,35
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						27,11
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						42 546,90
Итого прямые затраты						3 266 103,49

Составил:  Ш ЯРКУЛОВ

Проверил: _____ Т Б ЯРКУЛОВ